



Signature Kitchen Suite denkt an eine neue Generation moderner Köche, und fördert ihre Leidenschaft für Lebensmittel und ihren Innovationsgeist.

Durch das Angebot von Lösungen höchster Qualität und modernster Technologie geben wir Ihnen die Möglichkeit, auf die beste Art und Weise und mit maximaler Flexibilität zu kochen und dabei die Lebensmittel in all ihren Formen zu respektieren.

Wir zelebrieren Leistung, Design und Präzision, eine Mischung, die alle an der Lieferkette Beteiligten aufrichtig und ehrlich ehrt: diejenigen, die die Lebensmittel anbauen, diejenigen, die sie zubereiten und diejenigen, die das Glück haben, sie zu genießen.





Unser Credo ist der Respekt vor den Lebensmitteln bis ins kleinste Detail.

True to Food™

Jedes gute Lebensmittel hat seine eigene Geschichte, von seinem Entstehen bis zu unserem Tisch. Das Land und das Meer, die Pflanzen und die Tiere, der Bauer, der Nudelhersteller, der Fischer, der Bäcker: Jeder hat seine eigene Aufgabe und verdient großen Respekt. Signature Kitchen Suite ist stolz darauf, Teil dieser wertvollen Reise zu sein.

True to Food™ ist unser Credo, unser Mantra: eine Philosophie, die darauf abzielt, den Wert von Lebensmitteln aufgrund ihrer Herkunft, ihrer Ernährungseigenschaften und ihres Potenzials in der Küche wiederzuentdecken. Die Geräte von Signature Kitchen Suite bieten durch die Kombination von Design und modernster Technologie eine überragende Leistung, um die organoleptischen Eigenschaften aller Lebensmittel zu erhalten und zu verbessern und so ihre Qualität und Frische zu bewahren. Das Herzstück unserer Kollektion ist das Sortiment, das der Kühlung gewidmet ist: Kühlschränke, Gefrierschränke und Weinkeller, die so konzipiert sind, dass sie je nach Bedarf unendlich viele Kühlkombinationen ermöglichen und ein Höchstmaß an Präzision und Respekt für die Lebensmittel garantieren.

Der French-Door-Kombikühlschrank ist zum Beispiel mit einer variablen Schublade ausgestattet, die auf individuelle Temperaturen eingestellt werden kann, um die unterschiedlichsten Anforderungen an die Lagerung von Zutaten zu erfüllen. Der Gefrierschrank arbeitet mit einer Abweichung von nur 1°C zwischen der eingestellten und der tatsächlichen Temperatur: Diese präzise Steuerung ermöglicht eine extrem schnelle Kälteübertragung und damit eine höhere Effizienz und eine perfekte Konservierung der Lebensmittel.





Design

Je diskreter es ist, desto mehr Faszination strahlt es aus. Die Schönheit wird also einzigartig, wenn nach und nach ihre Details enthüllt werden. Ihre Küche verwandelt sich in ein Künstleratelier und Ihr Raum ist ein Anreiz für Ihre Kreativität.

Signature Kitchen Suite bietet ein umfassendes und modernes Luxuskonzept, das auf einer außergewöhnlichen Synergie zwischen Design und Funktionalität basiert. Das Ergebnis dieses Zusammenschlusses sind Produkte, die für Exzellenz stehen, Geräte, die schön anzusehen und perfekt in der Anwendung sind, die so gestaltet sind, dass sie den vielfältigen Bedürfnissen des modernen Menschen gerecht werden. Hygienische und widerstandsfähige Materialien, geradlinige und diskrete Ästhetik, geeignet für jede Küche, auch dank der Möglichkeit, die Verkleidung mit dem gleichen Finish und Material wie die eigenen Möbel zu gestalten.

Backöfen mit griffloser Öffnungsautomatik und flächenbündigem Einbau fügen sich beispielsweise perfekt in Ihr Küchendesign ein und sind gleichzeitig funktional in der Anwendung, da Sie die Tür auch dann öffnen können, wenn Sie die Hände nicht frei haben. Die Regale der Weinkühlschränke aus natürlichem Buchenholz vermitteln ein Gefühl von Materie, sorgen für Stabilität und wirken als natürliche Temperatur- und Feuchtigkeitsregulatoren im Inneren.





Smart

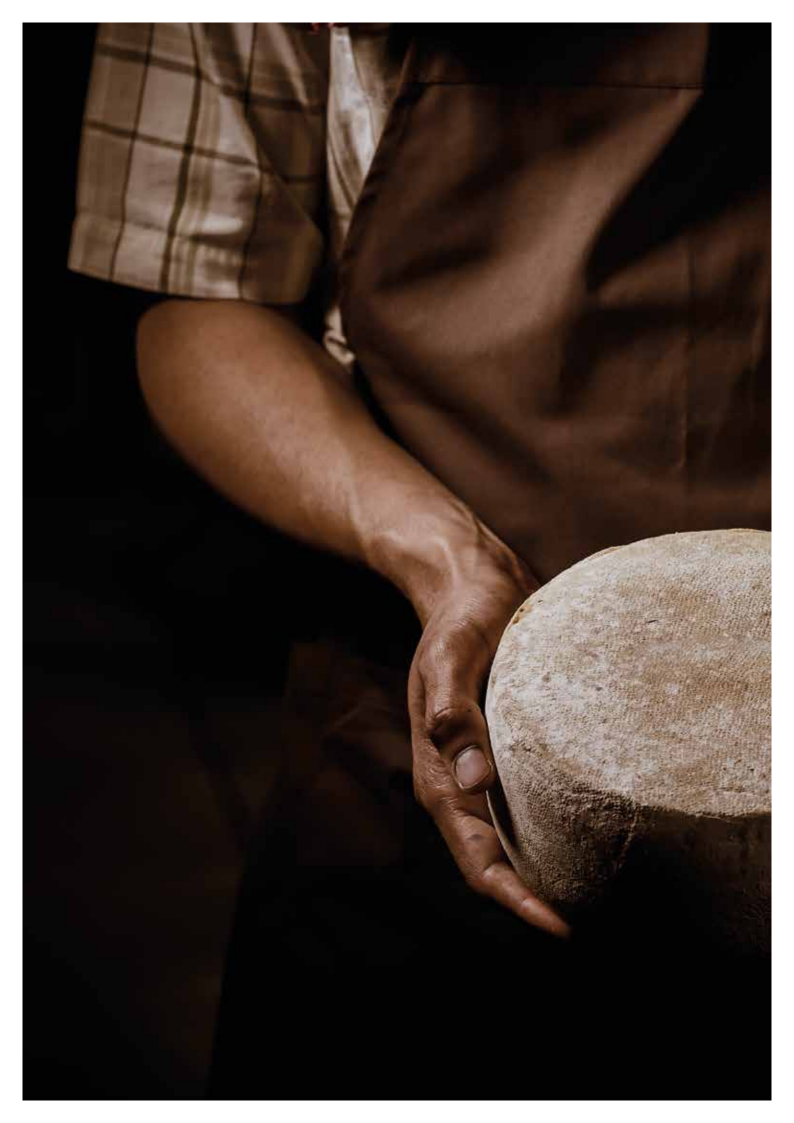
Intelligent, intuitiv, vernetzt. Die Geräte der Signature Kitchen Suite sind in jeder Hinsicht intelligent und garantieren auch in der heimischen Küche eine professionelle Leistung.

Klugheit liegt in der eigenen DNA. Deshalb bringen die Geräte der Signature Kitchen Suite ihre Intelligenz in verschiedenen Formen zum Ausdruck.

Die Geräte sind leise, haben eine intuitive, interaktive und unterstützte Bedienung und sind leicht zu reinigen und zu warten.

Sie sind Wi-Fi-fähig und können an das Hausautomationssystem angeschlossen werden. Über die LG ThinQ-App können sie in all ihren Funktionen ferngesteuert werden. Das System Smart Diagnosis™ ermöglicht es Ihnen, mit Ihrem mobilen Gerät eine Diagnose über den Betrieb des Geräts durchzuführen.

Smart sind auch die Funktionalitäten der verschiedenen Produkte. So sind zum Beispiel die Regale von Kühl- und Gefrierschränken mit True View®-LED-Beleuchtung ausgestattet, die durch Induktion betrieben wird, d. h. ohne physische Verbindungen: Dadurch können sie flexibel von einer Ebene zur anderen bewegt werden, wobei die Beleuchtung nach jeder Verlagerung automatisch wieder aktiviert wird. Die Gourmet Chef-Funktion der Backöfen unterstützt die Zubereitung von Rezepten, indem sie auf der Grundlage des Rohmaterials und seines Gewichts die richtigen Garschritte anzeigt.



Kältetechnik

French Door 36" (91cm)	16
Kühlgeräte voll integriert	24
Gefrierschränke	38
Variabler Unterbau-Kühlschrank	52
Weinkühlschrank für den Säuleneinbau	60
Unterbau-Weinkühlschrank	74
Eingebaute Kombination mit Schrank	82

Kochen

Kombinierter Dampfbackofen	94
Kombinierter Dampfgarer und Mikrowellenofen	100
Wärmeschublade	106
Flex-Induktion	112

Spülen

Geschirrspüler mit Schiebescharnier 120

Showroom

True to smart floor	128
True to design floor	130
True to Food™ floor	132
Food academy	134

True to service

Kontakt 138





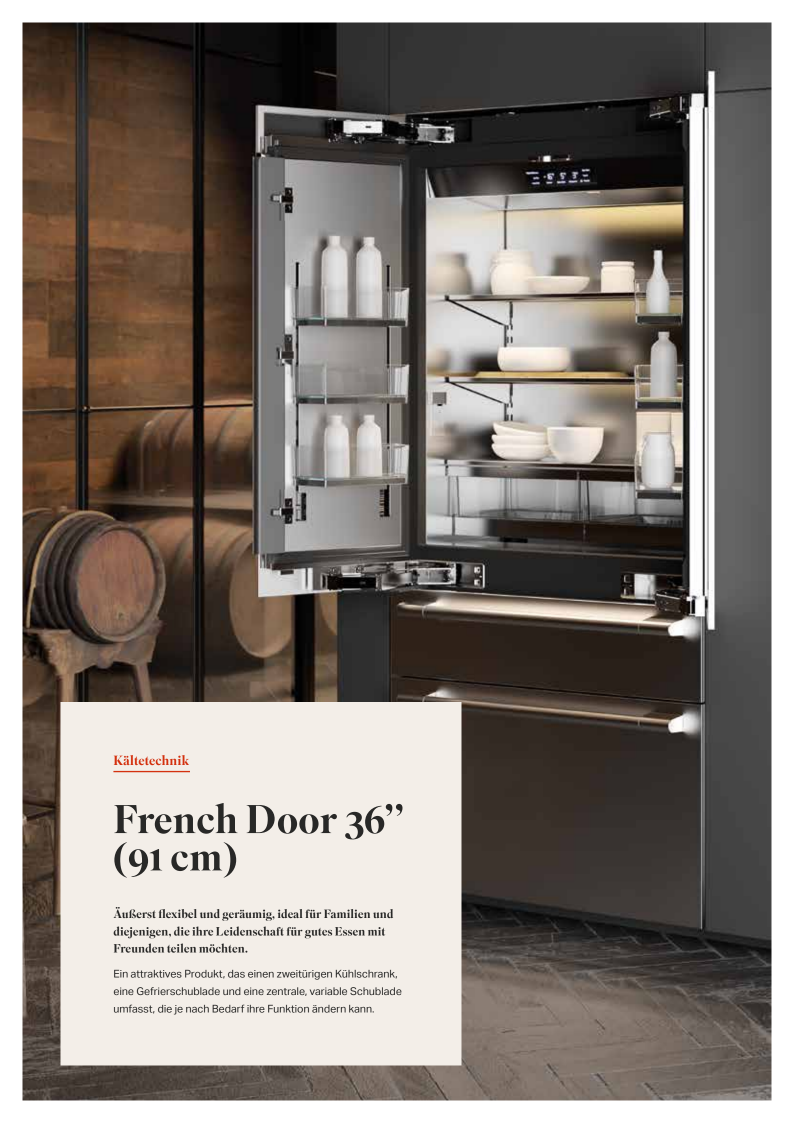




Kältetechnik

Frische Lebensmittel haben endlich einen Platz gefunden, an dem man sich um sie kümmern kann. Aus diesem Grund bietet Signature Kitchen Suite exzellente Geräte an, die die besten Lager- und Gefrierkapazitäten ihrer Klasse bieten.

Die Einbau-Kühlgeräte sind das Herzstück des Signature Kitchen Suite Angebots. Vollintegrierte Kühl- und Gefrierschränke, French Door und vollintegrierte Weinkühlschränke bieten viel Stauraum und professionelle Leistung, auch für Zuhause, und sind mit individuellen Oberflächen oder in Edelstahl erhältlich. Vervollständigt wird das Angebot durch den variablen Schubladen-Kühlschrank und den Unterbau-Weinkühlschrank, die auf kompaktem Raum die ganze Qualität der Marke Signature Kitchen Suite garantieren.



True benefits

Variable Schublade

Die zentrale Schublade kann mit fünf verschiedenen Temperaturmodi ausgestattet werden, die über das Bedienfeld ausgewählt werden können. Sie kann automatisch die im Gefrierfach eingestellte Temperatur annehmen (-24°C bis -16°C) oder Sie können alternativ die Modi Fleisch und Fisch (-1°C), kalte Getränke (1°C), Gastronomie-Kühlschrank (3°C) und gekühlter Wein (5°C) wählen.



Integrierter Eis- und Wasserspender

In der inneren Seitenwand ist der Kaltwasserspender integriert, der durch Drücken eines Hebels direkt mit dem Glas aktiviert wird. Er ist einfach und leicht zu bedienen, beeinträchtigt nicht das Fassungsvermögen des Kühlschranks und fügt sich perfekt in sein Design ein. Der Spender ist mit einem Wasserfilter ausgestattet, der eine durchschnittliche Nutzungsdauer von sechs Monaten hat. Die Gefrierschublade ist mit einem Eisspender mit einer maximalen Kapazität von 2,3 kg ausgestattet.

Für seinen Betrieb benötigt der Kühlschrank einen Anschluss an das Wassernetz.



Flexibler Raum

Dank der verstellbaren Ablagen und der geräumigen Schubladen findet jedes Lebensmittel seinen Platz. Die Position der Glasböden ist für maximale Flexibilität voll verstellbar und schafft so Platz auch für große Volumen wie Servierplatten, Kuchenformen, Pizzakartons, Salatschüsseln, Obst oder großes Gemüse. Die Schubladen sind außerdem mit einem dicht schließenden Verschluss versehen, um eine kontrollierte Lagerung zu gewährleisten und Feuchtigkeitsverlust zu verhindern.





SMART TIP

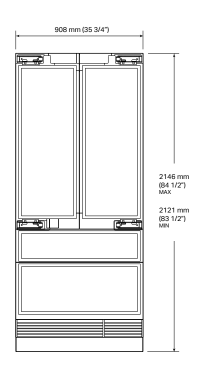
BEDIENFELD

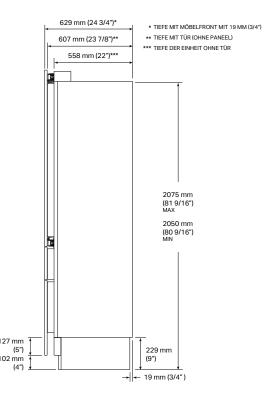
Es ermöglicht eine einfache Verwaltung aller Einstellungen, von der Temperaturregelung der drei Fächer bis zur Eisproduktion. Hier befinden sich auch die Alarme für die geöffnete Tür und den Filterwechsel. Wenn das Gerät French Door geschlossen ist, schaltet sich das Display automatisch aus, um Energie zu sparen.

Eingebauter kombinierter Kühlschrank French Door 36" (91 cm)







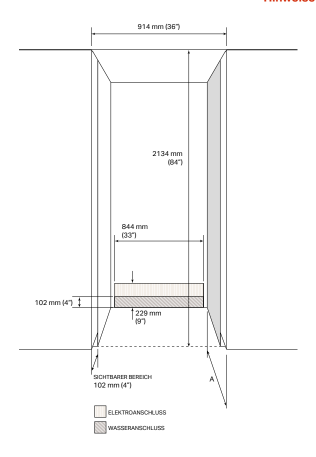


FRONTANSICHT

SEITENANSICHT

SKSFD3614P	
Modell	EAN: 8806091454928
Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Scharniere	Flach
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	F
Nettokapazität insgesamt	545 L
Netto-Kapazität Kühlschrank	383 L 162 L
Netto-Kapazität Gefrierschrank	
Maximaler Schallpegel	< 39 dbA Max
ENERGY STAR®-Kennzeichnung	•
Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	411
Klima-Klasse	SN-T
Klassifizierung des Gefrierschranks	***
Allgemeine Merkmale	
No-Frost	•
Linearer Inverter-Kompressor	•
2 unabhängige Kühlsysteme	2 Kompressoren
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Automatische adaptive Abtauung	•
	Wasserfilter, Eis Plus, Eis ein/aus, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo,
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	Smart Diagnosis™, Temperaturkontrolle
Schnelle Abkühlung	•
Integrierter Wasserspender	•
Anschluss an das Wassernetz	•
Wasserfilter (6 Monate)	•
Vollständig ausziehbare Gefrierschrank-Schublade	Sanftes Schließen
	Tiefkühltruhe, Fleisch und Fisch (-1°C), kalte Getränke (1°C), Gastronomie-
Variabler Schubladenmodus	Kühlschrank (3°C), kühler Wein (5°C)
Unterteilungen der variablen Schublade	2
Ablagefächer	2 verstellbare Böden, 1 fester Boden
Konstruktion der Schublade	2 mit Teleskopschienen und Dämpfung
True-View®-Beleuchtung	•
Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen	6
Kapazität der herausnehmbaren Eisschale	2,3 kg
Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige	•
	•
Wasserfilter-Anzeige	
Eisproduktion (24 Stunden)	1,6 kg
Eis ein/aus	• Market and 1990 bit 1990 Weights Oak blade 1975 Towns of the second
Betriebstemperaturen	Kühlschrank: 0°C bis 6°C / Variable Schublade mit 5 Temperaturmodi Gefrierschublade: -24°C bis -16°C
Einrichtung	
Verstellbarer Vier-Punkt-Vorderbau mit 4 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Technische Daten	
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Länge des Stromkabels	2200 mm (86,6")
Gesamtbreite	908 mm (35 3/4")
Gesamthöhe	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Tiefe mit Möbelfront	629 mm (24 3/4")
Nettogewicht	231 kg
Versandgewicht	255 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	2290x968x678 mm (90 "x38 "x26")
Zubehör	
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel	SKSPK360FS
Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau	SKSFK800CS
Verbindungssatz für doppelten Einbau	SKSFJ800P
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm	SKSHK310HS
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm	SKSHK480HS
Ersatz-Wasserfilter	LT1000P-S
LI SULE YEASSELLILE	Li 10001 ⁻ 0

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Wasseranschluss

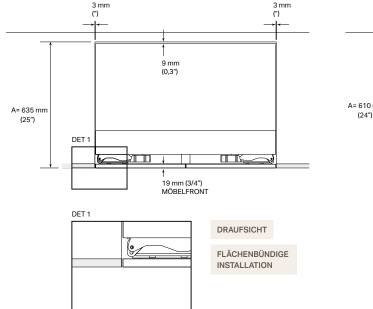
Es ist ein Anschluss an das Wassernetz mit einem Druck zwischen 1,37 und 8,27 bar (20 und 120 psi) erforderlich. Es wird empfohlen, einen speziellen Wasserhahn zum Schließen des Kreislaufs vorzusehen, der aus Gründen der besseren Zugänglichkeit nicht direkt hinter dem Gerät angebracht werden sollte, sowie ein Rohr (max. Ø 9,5 mm) mit einer Länge, die geeignet ist, die Vorderseite des Kühlschranks zu erreichen, von ca. 355 mm, bezogen auf die Vorderseite der Küchentüren. Für den Wasseranschluss steht von der Unterseite des Einbaus ein maximaler Abstand von 40 mm zur Verfügung.

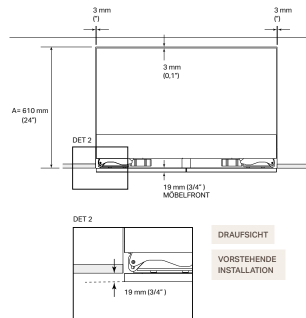
Sichtbarer Bereich

Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

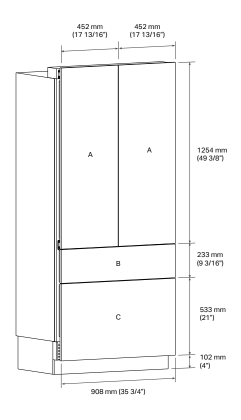
Im Falle eines nicht bündigen Einbaus empfehlen wir die Verwendung des Zubehörs SKSFK800CS, das aus Seitenpaneelen besteht, die den möglicherweise sichtbaren Teil der Geräteseite abdecken.

Bündiger oder vorstehender Einbau





Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSPK360FS: Kit mit Verkleidung aus Edelstahl

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält zwei Paneele für die Türen des Kühlschranks (A), ein Paneel für die variable Schublade (B), ein Paneel für die Gefrierschublade (C), einen Sockel und vier Griffe.

Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

- A Paneele für die Türen des Kühlschranks: 1254 mm x 452 mm) Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 15 kg
- B Paneel der variablen Schublade: 233 mm x 908 mm) Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 10 kg
- C Paneel der Schublade des Gefrierschranks: 533 mm x 908 mm) Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 15 kg

Sockel: 102 mm x 908 mm

Zwischen den Paneelen ist ein Abstand von 4 mm vorgesehen.

Design-Vorschläge

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

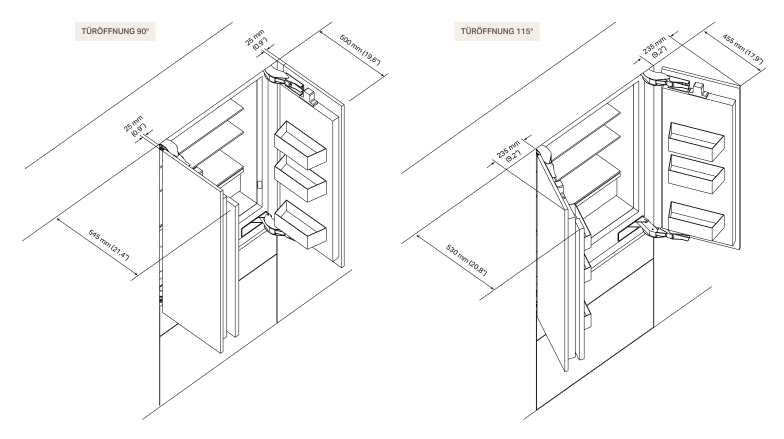
SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium

805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium

SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long

1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

Hinweise zur Installation



Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

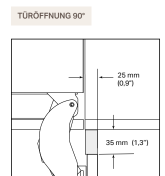
Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum von 115° nicht ausreicht.

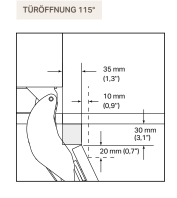
ACHTUNG:

Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Abstände beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen.

Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

Tür mit 90° Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm Seitlicher Abstand von 235 mm bis 305 mm





Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 90° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 25 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante des Paneels angebracht werden.

Bei einem Einbau mit einer Türöffnung von 115° für einen eventuell vorstehenden Griff auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 35 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels angebracht werden.

Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

True benefits

True-View™

Das intelligente True-View™-System sorgt für diskretes, punktgenaues Licht auf jeder Ablage, das dank magnetischer Induktion nie direkt auf das Auge der Person gerichtet ist, die den Kühlschrank öffnet. Jede Ablage hat seine eigene Beleuchtung und kann je nach Bedarf eingestellt oder entfernt werden.



Zwei unabhängige Kühlsysteme

Der French Door 36" (91 cm) ist mit zwei Linear-Inverter-Kompressoren ausgestattet, die hervorragende Leistung, Zuverlässigkeit und Geräuscharmut auf höchstem Niveau gewährleisten.

Jedes Fach (Kühlschrank, Gefrierschrank, Schublade) wird von einem speziellen Verdampfer elektronisch gesteuert, um ein Höchstmaß an Präzision bei der Temperaturregelung zu gewährleisten.



Antibakterieller Filter

Dank der einzigartigen Technologie reinigt der antibakterielle Filter effektiv die Luft im Kühlschrank.

Dank ihrer Absorptionskraft reduziert die Aktivkohle im Filter geruchsverursachende Moleküle und Bakterien im Kühlschrank.





SMART TIP

SMART CONNECT

Der French Door 36" ist Wi-Fi-fähig und kann mit der ThinQ-App von LG verbunden werden, um Funktionen aus der Ferne zu verwalten: Temperaturen ändern, Filterstatus prüfen, Ice Plus einstellen. Über die App ist es möglich, die korrekte Funktion durch Smart Diagnosis™ zu überprüfen und im Falle einer plötzlichen Abschaltung eine Warnung zu erhalten, so dass rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden können.



True benefits

Hervorragende Innenausstattung

Die Innenräume der Kühlschränke sind vollständig mit Edelstahl ausgekleidet, was nicht nur gut aussieht, sondern auch für bessere Hygiene und eine konstante Kühltemperatur sorgt, damit die Zutaten länger frisch bleiben. Die hochwertigen und robusten transparenten ABS-Ablagen erlauben einen Blick ins Innere und erleichtern die Identifizierung auch kleiner Produkte.



True-View™

Das intelligente True-View™-System sorgt für diskretes, punktgenaues Licht auf jeder Ablage, das dank magnetischer Induktion nie direkt auf das Auge der Person gerichtet ist, die den Kühlschrank öffnet. Jede Ablage hat seine eigene Beleuchtung und kann je nach Bedarf eingestellt oder entfernt werden.



Flexibler Raum

Dank der verstellbaren Ablagen und der geräumigen Schubladen findet jedes Lebensmittel seinen Platz. Die Position der Glasböden ist für maximale Flexibilität voll verstellbar und schafft so Platz auch für große Volumen wie Servierplatten, Kuchenformen, Pizzakartons, Salatschüsseln, Obst oder großes Gemüse. Die Schubladen sind außerdem mit einem dicht schließenden Verschluss versehen, um eine kontrollierte Lagerung zu gewährleisten und Feuchtigkeitsverlust zu verhindern.



SMART TIP

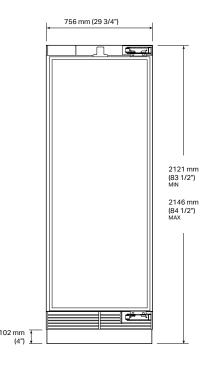
BEDIENFELD

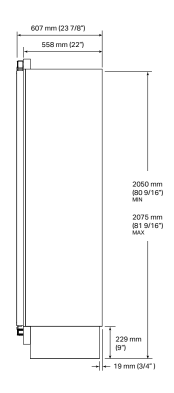
Es ermöglicht eine einfache Verwaltung aller Einstellungen, von der Temperaturregelung bis zur Warnung für den Filterwechsel. Hier befindet sich auch ein Alarm für offene Türen. Wenn das voll integrierte Kühlgerät geschlossen wird, schaltet sich das Display automatisch ab, um Energie zu sparen.

Voll integriertes Kühlgerät 76 cm







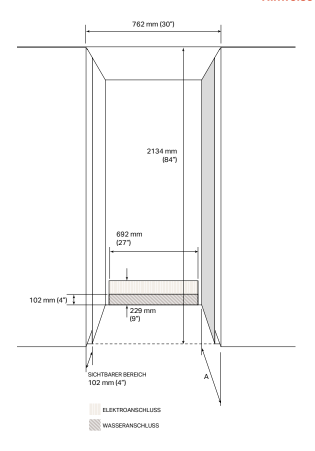


FRONTANSICHT

SEITENANSICHT

SNSCR303 IP	
Modell	EAN: 8806096465424
Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Scharniere	Flach
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	E
Nettokapazität insgesamt	516 L
Maximaler Schallpegel	< 39 dbA Max
ENERGY STAR®-Kennzeichnung	•
Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	125
Klima-Klasse	SN-T
Allgemeine Merkmale	
No-Frost	•
Linearer Inverter-Kompressor	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Automatische adaptive Abtauung	•
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	Wasserfilter, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo, Smart Diagnosis™, Temperaturregelung
Schnelle Abkühlung	•
Integrierter Wasserspender	•
Anschluss an das Wassernetz	•
Wasserfilter (6 Monate)	•
Ablagefächer	3 einstellbare und abnehmbare
True-View®-Beleuchtung	•
Konstruktion der Schublade	3 mit Teleskopschienen und Dämpfung
Abnehmbare Ablagen für die Tür	4
Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige	•
Wasserfilter-Anzeige	•
Betriebstemperaturen	0°C bis 6°C
Einrichtung	
Umkehrbare Tür	•
Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Technische Daten	
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Länge des Stromkabels	2200 mm (86,6")
Gesamtbreite	756 mm (29 3/4")
Gesamthöhe	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Gesamttiefe	607 mm (23 7/8")
Nettogewicht	183 kg
Versandgewicht	207 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	2290x809x678 mm (90 "x31 "x26")
Zubehör	
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel	SKSPK305CS
Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau	SKSFK800CS
Verbindungssatz für doppelten Einbau	SKSFJ800P
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm	SKSHK310HS
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm	SKSHK480HS
Ersatz-Wasserfilter	LT1000P-S

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Wasseranschluss

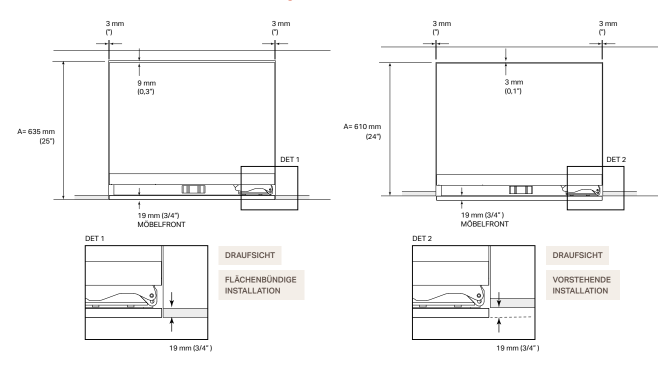
Es ist ein Anschluss an das Wassernetz mit einem Druck zwischen 1,37 und 8,27 bar (20 und 120 psi) erforderlich. Es wird empfohlen, einen speziellen Wasserhahn zum Schließen des Kreislaufs vorzusehen, der aus Gründen der besseren Zugänglichkeit nicht direkt hinter dem Gerät angebracht werden sollte, sowie ein Rohr (max. Ø 9,5 mm) mit einer Länge, die geeignet ist, die Vorderseite des Kühlschranks zu erreichen, von ca. 355 mm, bezogen auf die Vorderseite der Küchentüren. Für den Wasseranschluss steht von der Unterseite des Einbaus ein maximaler Abstand von 40 mm zur Verfügung.

Sichtbarer Bereich

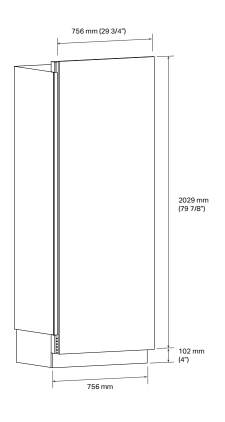
Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

Im Falle eines nicht bündigen Einbaus empfehlen wir die Verwendung des Zubehörs SKSFK800CS, das aus Seitenpaneelen besteht, die den möglicherweise sichtbaren Teil der Geräteseite abdecken.

Bündiger oder vorstehender Einbau



Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSPK305CS: Paneel-Bausatz aus Edelstahl

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die Tür, einen Sockel und einen langen Griff.

Der Bausatz ist umkehrbar und kann sowohl für die linke als auch für die rechte Türöffnung verwendet werden.

Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

Türverkleidung: 2029 mm x 756 mm

Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 29 kg

Sockel: 102 mm x 756 mm

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

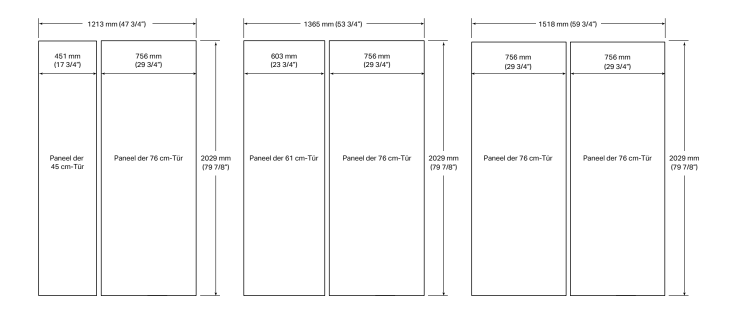
SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium

805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium

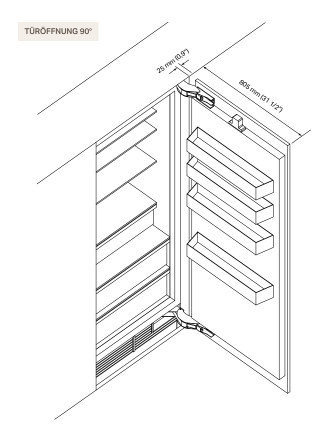
SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long

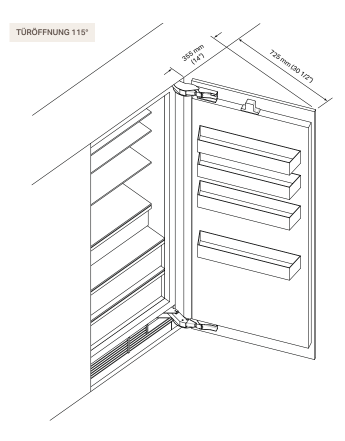
1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

Abmessungen der individuellen Paneele



Hinweise zur Installation





Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum von 115° nicht ausreicht.

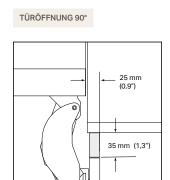
ACHTUNG

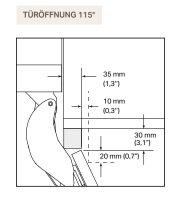
Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Abstände beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen.

Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

Tür mit 90° Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm

Tür mit 115° Seitlicher Abstand von 355 mm bis 425 mm

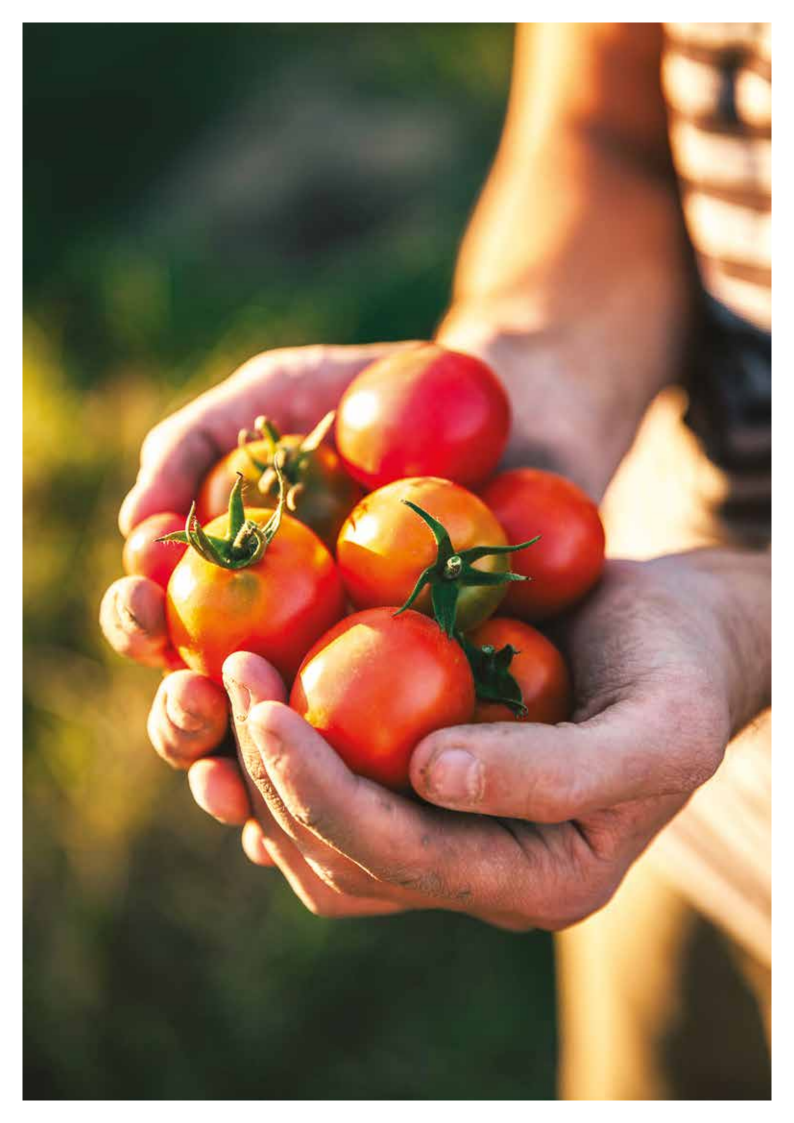




Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Bei einem Einbau mit einer 90°-Türöffnung für einen eventuell vorstehenden Griff auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 25 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante der Platte angebracht werden. Bei einem Einbau mit einer Türöffnung von 115° für einen eventuell vorstehenden Griff auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 35 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels angebracht werden.

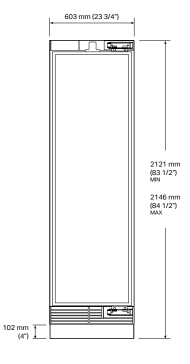
Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

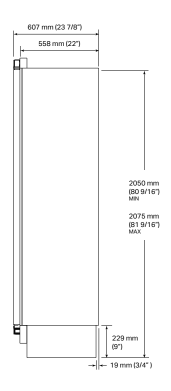


Voll integriertes Kühlgerät 61 cm







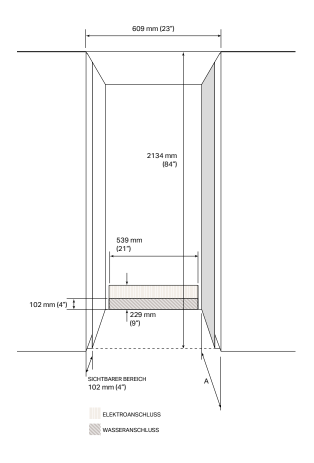


FRONTANSICHT

SEITENANSICHT

Modell	EAN: 8806096465417
Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Scharniere	Flach
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	E
Nettokapazität insgesamt	397
Maximaler Schallpegel	< 39 dbA Max
ENERGY STAR®-Kennzeichnung	•
Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	123
Klima-Klasse	SN-T
Allgemeine Merkmale	
No-Frost	•
Linearer Inverter-Kompressor	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Automatische adaptive Abtauung	•
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	Wasserfilter, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo, Smart Diagnosis™, Temperaturregelung
Schnelle Abkühlung	•
Integrierter Wasserspender	•
Anschluss an das Wassernetz	•
Wasserfilter (6 Monate)	•
Ablagefächer	3 einstellbare und abnehmbare
True-View®-Beleuchtung	•
Konstruktion der Schublade	3 mit Teleskopschienen und Dämpfung
Abnehmbare Ablagen für die Tür	4
Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige	•
Wasserfilter-Anzeige	•
Betriebstemperaturen	0°C bis 6°C
Einrichtung	
Umkehrbare Tür	•
Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Technische Daten	
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Länge des Stromkabels	2200 mm (86,6")
Gesamtbreite	603 mm (23 3/4")
Gesamthöhe	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Gesamttiefe	607 mm (23 7/8")
Nettogewicht	160 kg
Versandgewicht	180 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	2290x663x678 mm (90 "x25 "x26")
Zubehör	
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel	SKSPK245CS
Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau	SKSFK800CS
Verbindungssatz für doppelten Einbau	SKSFJ800P
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm	SKSHK310HS
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm	SKSHK480HS
Ersatz-Wasserfilter	LT1000P-S

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Wasseranschluss

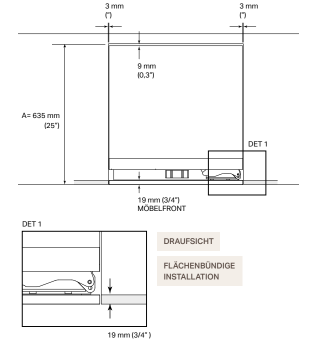
Es ist ein Anschluss an das Wassernetz mit einem Druck zwischen 1,37 und 8,27 bar (20 und 120 psi) erforderlich. Es wird empfohlen, einen speziellen Wasserhahn zum Schließen des Kreislaufs vorzusehen, der aus Gründen der besseren Zugänglichkeit nicht direkt hinter dem Gerät angebracht werden sollte, sowie ein Rohr (max. Ø 9,5 mm) mit einer Länge, die geeignet ist, die Vorderseite des Kühlschranks zu erreichen, von ca. 355 mm, bezogen auf die Vorderseite der Küchentüren. Für den Wasseranschluss steht von der Unterseite des Einbaus ein maximaler Abstand von 40 mm zur Verfügung.

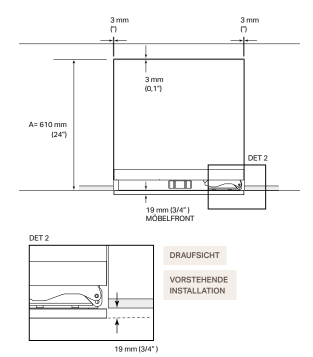
Sichtbarer Bereich

Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

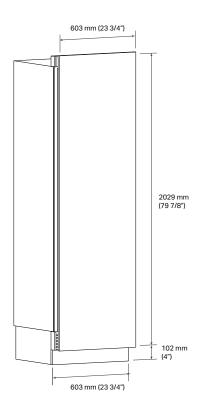
Im Falle eines nicht bündigen Einbaus empfehlen wir die Verwendung des Zubehörs **SKSFK800CS**, das aus Seitenpaneelen besteht, die den möglicherweise sichtbaren Teil der Geräteseite abdecken.

Bündiger oder vorstehender Einbau





Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSPK245CS: Paneel-Bausatz aus Edelstahl

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die Tür, einen Sockel und einen langen Griff.

Der Bausatz ist umkehrbar und kann sowohl für die linke als auch für die rechte Türöffnung verwendet werden.

Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

Türverkleidung: 2029 mm x 603 mm

Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 24 kg

Sockel: 102 mm x 603 mm

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

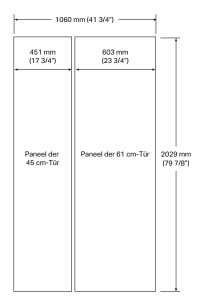
SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium

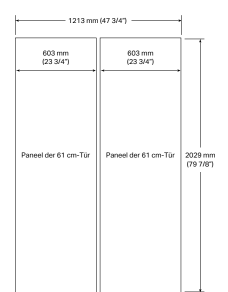
805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium

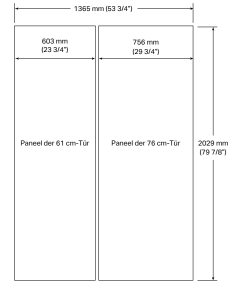
SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long

1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

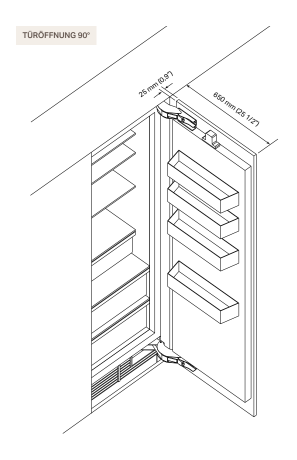
Abmessungen der individuellen Paneele

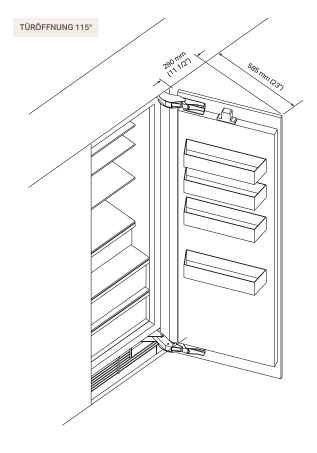






Hinweise zur Installation





Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum von 115° nicht ausreicht.

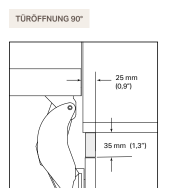
ACHTUNG

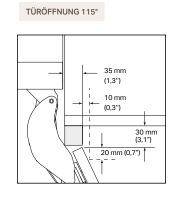
Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Abstände beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen.

Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

Tür mit 90° Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm

Tür mit 115° Seitlicher Abstand von 290 mm bis 360 mm





Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Bei einem Einbau mit einer 90°-Türöffnung für einen eventuell vorstehenden Griff auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 25 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante der Platte angebracht werden. Bei einem Einbau mit einer Türöffnung von 115° für einen eventuell vorstehenden Griff auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 35 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels angebracht werden.

Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

Linearer Inverter-Kompressor

Der Linear-Inverter-Kompressor sorgt für weniger Verschleiß als herkömmliche Kompressoren und damit für eine längere Lebensdauer und hervorragende Leistung. Er ist besonders leise, da er keine mechanischen Komponenten zwischen Motor und Kolben enthält, sondern nur 1 Reibungspunkt in seinem Betrieb im Vergleich zu den herkömmlichen 4. Er bietet Energieeinsparungen von 60 Prozent im Vergleich zu herkömmlichen Kompressoren, da er die Kühlung an den tatsächlichen Bedarf anpasst.



Antibakterieller Filter

Dank der einzigartigen Technologie reinigt der antibakterielle Filter effektiv die Luft im Kühlschrank.

Dank ihrer Absorptionskraft reduziert die Aktivkohle im Filter geruchsverursachende Moleküle und Bakterien im Kühlschrank.



Flexibler Raum

Dank der verstellbaren Ablagen und der geräumigen Schubladen findet jedes Lebensmittel seinen Platz. Die Position der Glasböden ist für maximale Flexibilität voll verstellbar und schafft so Platz auch für große Volumen wie Servierplatten, Kuchenformen, Pizzakartons, Salatschüsseln, Obst oder großes Gemüse. Die Schubladen sind außerdem mit einem dicht schließenden Verschluss versehen, um eine kontrollierte Lagerung zu gewährleisten und Feuchtigkeitsverlust zu verhindern.





SMART TIP

SMART CONNECT

Die voll integrierten Kühlgeräte sind Wi-Fi-fähig und können mit der ThinQ-App von LG verbunden werden, um Fernfunktionen wie Temperaturänderungen und die Überprüfung des Filterstatus zu ermöglichen. Über die App ist es möglich, die korrekte Funktion durch Smart Diagnosis™ zu überprüfen und im Falle einer plötzlichen Abschaltung eine Warnung zu erhalten, so dass rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden können.



Eis-Spender

Ausgestattet mit Eisspendern mit einem Fassungsvermögen von bis zu 2,3 kg sind die Gefrierschränke perfekt, um Ihre Gäste zu bewirten, wann immer Sie wollen, dank der Qualität des gefilterten Wassers. Gefrierschränke benötigen zum Betrieb einen Anschluss an das Wassernetz.



Temperatur mit nur 1°C Toleranz

Bei Gefriergeräten beträgt die Abweichung zwischen Soll- und Ist-Temperatur nur 1°C. Diese präzise Temperaturregelung ermöglicht eine extrem schnelle Kälteübertragung und damit eine höhere Gesamteffizienz, sowohl im Hinblick auf die Energieklassifizierung als auch auf die Gewährleistung einer optimalen Lebensmittel- und Speisenlagerung.



Flexibler Raum

Dank der verstellbaren Ablagen und der geräumigen Schubladen findet jedes Lebensmittel seinen Platz. Die Position der Glasböden ist vollständig verstellbar, um maximale Flexibilität zu gewährleisten und so Platz auch für große Mengen zu schaffen.

Die Schubladen sind außerdem mit einem dicht schließenden Verschluss versehen, um eine kontrollierte Lagerung zu gewährleisten und Feuchtigkeitsverlust zu verhindern.





SMART TIP

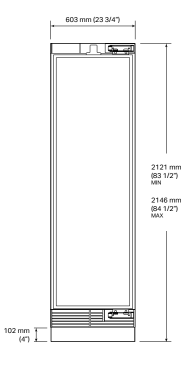
BEDIENFELD

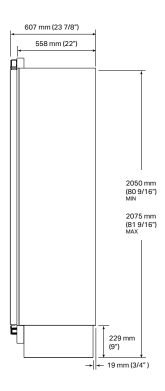
Es ermöglicht eine einfache Verwaltung aller Einstellungen, von der Temperaturregelung der drei Fächer bis zur Eisproduktion. Hier befindet sich auch ein Alarm für offene Türen. Wenn der Gefrierschrank geschlossen wird, schaltet sich das Display automatisch aus, um Energie zu sparen.

Einbau-Gefrierschrank 61 cm







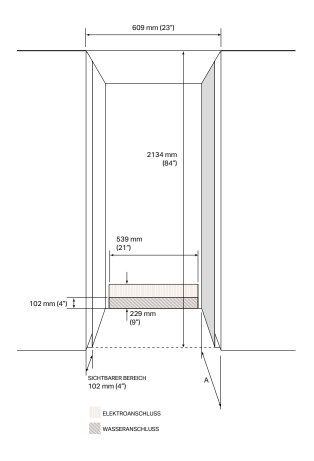


FRONTANSICHT

SEITENANSICHT

Model EAK 88060914454958 Typ der Tur Kann mit Panerelen versehen werden Scharriere Flüch Inneausstattung Edelatah Energie-Lable Energie-Efficient/Alases Energie-Efficient/Alases F Maximaler Schalipegel 4.99 d.A.M.x Maximaler Schalipegel 4.99 d.A.M.x ENERGY STARF-Kenzzeichnung 9 Jährlicher Gesamterengieverbrauch (kWh) 379 Klima-Klases SN-T Klassaffzierung 8.9-T Allgemeine Merhaute - No-Frost 9 ViF-j-fählig für SmartThinQ ⁱⁱ -Steuerung mit iOS/Android-App 4 Automatische adaptive Abbauung 9 Schnellgefrieren 9 Anschluss an des Wassernetz 9 Vir-J-fählig für SmartThinQ ⁱⁱ -Steuerung mit iOS/Android-App 4 Ablagefächer 3 einstellbare und abberhrabare True-View*-Belüschtung 9 Ablagefächer 3 einstellbare und abberhrabare True-View*-Belüschtung 4 lint Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Gorw-Eischubde	SKSCF2411P	
Schamlere Flack Inneausstattung Excepted Label Energier-Efficient/klasse F Nettokapazität ingesamt 3961 Maximaler Schallpegel < 39 db.A Max	Modell	EAN: 8806091454959
Energie-EfficientAlsase	Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Energie-Labei Energie-Effzienzklasse Energie-Effzienzklasse F Netkokapazikt inspesemt Maximaler Schallpegel Assimater Schallpegel ENERGY STARF-Kennzeichnung energienzeichnung angemeine Merkmale No-Frost Linearer Inverter-Kompressor Allgemeine Merkmale No-Frost Linearer Inverter-Kompressor Verlahig in Gramartining Asteurung mit IOS/Android-App Automatische adaptive Abtauung Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Schnellgefrieren Assischies an das Wassernitez Wasserfliter, Eis Plus, Eis ein/aus, Turialerm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo, Smort Disgnoale**, Temperaturkontrolle Schnellgefrieren Ablageriache Application aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Einschale Lift and Go™-Aufbewahrunge-Schubladen Ablagerin der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Einschale Ablagerin der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Einschale Einschubage Unkehrbare Tür Einschlüsser Vierpunkt-Front mit G Rädern Verfahren zur Gefestigung am Schrank Portolater Zugang Inklusive Auft-Kipp-Halterung Einschlüsser Vierpunkt-Front mit G Rädern Verfahren zur Gefestigung am Schrank Portolater Zugang Inklusive Verbindungskit (KSKS-800P) Einschlüsser Vierpunkt-Front mit G Rädern Erforderfische Stromversorgung 200 V. 50 Hz Läng des Stromkabels 212 mm (83 1/27 MIN – 2146 mm (84 1/27) MAX Gesamthöfie Gesamthöfie Gesamthöfie Gesamthöfie Gesamthöfie Hobbyg	Scharniere	Flach
Energie-Effizienzklasse F Nettokapazitki insgesamt 3961 Matchapazitki insgesamt 3961 Max ENERGY STAR®-Kennzeichnung 4 Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h) 379 Klassfüzirung SNT Klassfüzirung	Innenausstattung	Edelstahl
Nettokapazität insgesamt 396 I Maximaler Schalipogel < 30 did Max ENERGY STARS-Kennzeichnung e Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kWh) 379 Klima-Klasse SNT Klima-Klasse SNT Klima-Glaser ************************************	Energie-Label	
Maximaler Schalpegel	Energie-Effizienzklasse	F
ENERGY STAR*-Kennzeichnung • Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kWhh) 379 Klessifizierung SN-T Klessifizierung **** Allgemeine Merkmale **** No-Froat • Linearer Inverter-Kompressor • Wi-F-Hählig für Smart Thingo*-Steuerung mit iOS/Android-App • Automatische adaptive Abtauung • Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Wasserfilter, Eis Plus, Eis ein/aus, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo. Schnelligefrieren • Anschluss an das Wassernetz • Wasserfilter (6 Monate) • Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare Ture-View"-Beleuchtung • Lift and Go"-Lissenublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go"-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ablagen in der Tür aus Allminium mit herausnehmbaren Einsätzen 4 als Regal Masserfilter- Anzeige • Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige • Wasserfilter- Anzeige • Einrichtung •	Nettokapazität insgesamt	3961
Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kWhh) 379 Klima-Klasse SN-T Klassäffzierung ***** Allgemeine Merkmale ***** No-Frost • Linearer Inverter-Kompressor • Automatische adaptive Abtauung • Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Wasserflitor, Eis Plus, Eis ein/aus, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo, Smart Diagnosie**, Temperaturkontrolle Schnelligefrieren • Alsagefrächer • Wasserfliter, Gillen und abnehmbare *** True-View*-Beleuchtung • Lift and Go**-Aufbewahrungs-Schublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go**-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go**-Aufbewahrungs-Schubladen 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ligt and Jerit aus Aluminlum mi	Maximaler Schallpegel	< 39 dbA Max
Kliassfiziarung Allgemeine Merkmale No-Frost	ENERGY STAR®-Kennzeichnung	•
Klassifizierung Aligemeine Merkmale No-Frost No-Frost Linearer Inverter-Kompressor Wi-Fi-Fählig für Smart Thindre-Steuerung mit iOS/Android-App Automatische adaptive Abtauung Punktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Smart Diagnosis M. Tümperaturkontrolie Schnellgefrieren Anschluss an das Wassernetz Anschluss and das Wassernetz Alagenia der Tür der Steuerung Alagenia der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür aus Aluminium mit heraunenhabren Einsätzen Alagen in der Tür einsätzen ein	Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	379
No-Frost	Klima-Klasse	SN-T
No-Frost	Klassifizierung	****
Linearer Inverter-Kompressor Wi-F-fähig für Smart*ThinQ*-Steuerung mit iOS/Android-App Automatische adaptive Abtauung • Wasserfilter, Eis Plus, Eis ein/aus, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo, Smart Diagnosis™, Temperaturkontrolle Schnellegfrieren • Anschluss an das Wassernetz • Anschluss an das Wassernetz • Wasserfilter (6 Monate) Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schublade 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schublade 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schublade 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schublade 3 einstellbare und abnehmbare Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schublade 4 als Regal Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Abjagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 4 als Regal Wasserfilter-Anzeige 9 Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus 9 Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus 9 Einrichtung 10 Ei	Allgemeine Merkmale	
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App Automatische adaptive Abtauung Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Schneligerfieren Anschluss an das Wassernetz Anschluss an das Wassernetz Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare True-View®-Beleuchtung Lift and Go™-Eisschublade Lift and Go™-Eisschublade Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Eisschale Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige Eisproduktion (24 Stunden) Eis ein/aus Betriebstemperaturen Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Fontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Anti-Kipp-Halterung Länge des Stromkabels Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Gesamtbeite Netspangewicht Isb kg Versandgewicht Versandgewicht Isb kg Versandgewicht Versandgewicht Isb kg Versandgewicht Versandgewicht Versandgewicht	No-Frost	•
Automatische adaptive Abtauung ● Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Wasserfilter, Eis Plus, Eis ein/aus, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo, Smart Diagnosis™, Temperaturkontrolle Schnellgefrieren ● Anschluss an das Wassernetz ● Wasserfilter (6 Monate) ● Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare True-View®-Beleuchtung • Lift and Go™-Eisschublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Uift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2,3 kg Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Uigtale Steuerung mit weißer LED-Anzeige • Eisschulbasterung mit weißer LED-Anzeige • Eissprachtisch of 2 stunden) 1,6 kg Einschulbaren Tür • Einschulbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • <t< th=""><th>Linearer Inverter-Kompressor</th><th>•</th></t<>	Linearer Inverter-Kompressor	•
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Schnellgefrieren Anschluss an das Wassernetz Anschluss an das Wassernetz Wasserfilter (6 Monate) Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare True-View³-Beleuchtung Lift and Go™-Eisschublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen 4 als Regal Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige e Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus e Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang e Inklusive Anti-Kipp-Halterung e Inklusive Anti-Kipp-Halterung e Inklusive Verbindungskit (KKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V. 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86.6°) Gesamthöhe Netsogwicht 159 kg	Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Schnellgefriere Schnellgefriere Anschluss an das Wässernetz Wasserfilter (6 Monate) Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare True-View*-Beleuchtung Lift and Go™-Leiseschublade Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Eiseschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit welßer LED-Anzeige • Wasserfilter-Anzeige Eisproduktion (24 Stunden) Eis ein/aus Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einrichtung Umkehrbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang e Inklusive Anti-Kipp-Halterung e Inklusive Anti-Kipp-Halterung technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V. 50 Hz Länge des Stromkabels Gesamthöhe Gesamthöhe Gesamthöhe Gesamthöhe Gesamthöhe Retromund Amperaturkontrolle semandgewicht 159 kg Frenandgewicht 159 kg	Automatische adaptive Abtauung	•
Anschluss an das Wassernetz Wasserfilter (6 Monate) Ablagefächer True-View*-Beleuchtung Lift and Go**-Eisschublade Eisproduktion (24 Stunden) Lift and Go**-Eisschublade Lift and Go**-Eisschub	Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	
Wasserfilter (6 Monate) ● Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare True-View*-Beleuchtung ● Lift and Go™-Eisschublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Eisschubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen 4 als Regal Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige ● Wasserfilter-Anzeige ● Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus ● Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Umkehrbare Tür ● Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern ● Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang ● Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6°) Gesamtbreite 603 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg <th>Schnellgefrieren</th> <th>•</th>	Schnellgefrieren	•
Ablagefächer 3 einstellbare und abnehmbare True-View®-Beleuchtung • Lift and Go™-Eisschublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen 4 als Regal Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige • Wasserfilter-Anzeige • Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus • Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Inklusive Anti-Kipp-Halterung • Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) • Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6°) Gesamtbreite 603 mm (23 3/4°) Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 160 kg	Anschluss an das Wassernetz	•
True-View®-Beleuchtung Lift and Go™-Eisschublade Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Eisschale Z,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige Wasserfilter-Anzeige elisproduktion (24 Stunden) Eis ein/aus Betriebstemperaturen won -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Vorfahren zur Befestigung am Schrank Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSF-J800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels Gesamtbiefe Gesamtbiefe 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht Inklusive Inklusive Prontaler Zilps Min ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamtdiefe Netsonder Zilps Min ~ 2186 mm (23 7/8") Nettogewicht Netsongewicht 180 kg	Wasserfilter (6 Monate)	•
Lift and Go™-Eisschublade 1 mit Teleskopschienen und Dämpfung Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige • Wasserfliter-Anzeige • Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus • Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Inklusive Anti-Kipp-Halterung • Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) • Technische Daten Eirforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbeite 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 180 kg	Ablagefächer	3 einstellbare und abnehmbare
Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen 2 mit Teleskopschienen und Dämpfung Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen 4 als Regal Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige ● Wasserfilter-Anzeige ● Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus ● Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür ● Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern ● Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V,50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86.6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	True-View®-Beleuchtung	•
Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige • Wasserfilter-Anzeige • Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus • Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) • Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6°) Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Lift and Go™-Eisschublade	1 mit Teleskopschienen und Dämpfung
Kapazität der herausnehmbaren Eisschale 2,3 kg Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige ● Wasserfilter-Anzeige ● Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus ● Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Umkehrbare Tür ● Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern ● Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6°) Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen	2 mit Teleskopschienen und Dämpfung
Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige Wasserfilter-Anzeige Eisproduktion (24 Stunden) Eis ein/aus Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen	4 als Regal
Wasserfilter-Anzeige Eisproduktion (24 Stunden) 1,6 kg Eis ein/aus Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Kapazität der herausnehmbaren Eisschale	2,3 kg
Eisproduktion (24 Stunden) Eis ein/aus Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Detriel ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite Go3 mm (23 3/4") Gesamtbriete Go7 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige	•
Eis ein/aus Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung Umkehrbare Tür € Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86.6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg	Wasserfilter-Anzeige	•
Betriebstemperaturen von -24°C bis -16°C Einrichtung ● Umkehrbare Tür ● Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern ● Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung Einstell Daten 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86.6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Eisproduktion (24 Stunden)	1,6 kg
Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht	Eis ein/aus	•
Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Betriebstemperaturen	von -24°C bis -16°C
Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ■ Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Einrichtung	
Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Umkehrbare Tür	•
Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern	•
Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Frontaler Zugang	•
Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P) ● Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P)	•
Länge des Stromkabels 2200 mm (86,6") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Technische Daten	
Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg		
Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg		
Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg		
Nettogewicht 159 kg Versandgewicht 180 kg	Gesamttiefe	
Versandgewicht 180 kg		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		-
Zubehör		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSPK245CS		SKSPK245CS
Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS		
Verbindungssatz für doppelten Einbau SKSFJ800P		
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm SKSHK310HS		
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm SKSHK480HS		
Ersatz-Wasserfilter LT1000P-S		
		ooo. o

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Wasseranschluss

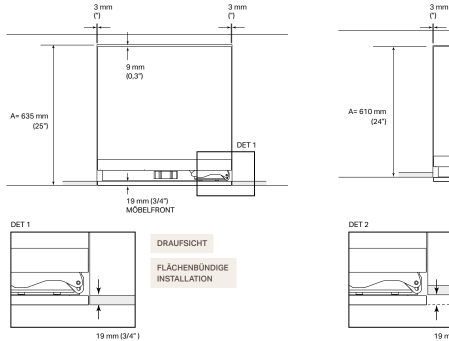
Es ist ein Anschluss an das Wassernetz mit einem Druck zwischen 1,37 und 8,27 bar (20 und 120 psi) erforderlich. Es wird empfohlen, einen speziellen Wasserhahn zum Schließen des Kreislaufs vorzusehen, der aus Gründen der besseren Zugänglichkeit nicht direkt hinter dem Gerät angebracht werden sollte, sowie ein Rohr (max. Ø 9,5 mm) mit einer Länge, die geeignet ist, die Vorderseite des Kühlschranks zu erreichen, von ca. 355 mm, bezogen auf die Vorderseite der Küchentüren. Für den Wasseranschluss steht von der Unterseite des Einbaus ein maximaler Abstand von 40 mm zur Verfügung.

Sichtbarer Bereich

Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie diesen Bereich auf beiden Seiten ein.

Im Falle eines nicht bündigen Einbaus empfehlen wir die Verwendung des Zubehörs SKSFK800CS, das aus Seitenpaneelen besteht, die den möglicherweise sichtbaren Teil der Geräteseite abdecken.

Bündiger oder vorstehender Einbau

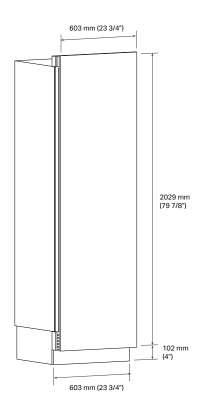


3 mm

3 mm

DET 2

Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSPK245CS: Paneel-Bausatz aus Edelstahl

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die Tür, einen Sockel und einen langen Griff.

Der Bausatz ist umkehrbar und kann sowohl für die linke als auch für die rechte Türöffnung verwendet werden.

Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

Türverkleidung: 2029 mm x 60 mm

Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 24 kg

Sockel: 102 mm x 603 mm

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

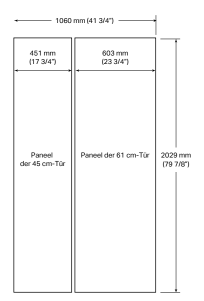
SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium

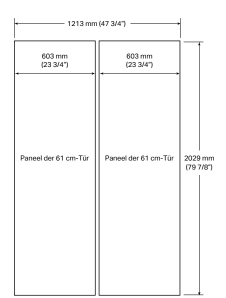
805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium

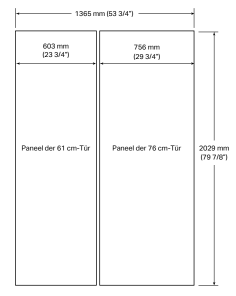
SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long

1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

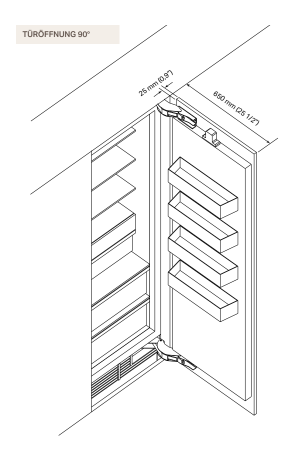
Abmessungen der individuellen Paneele

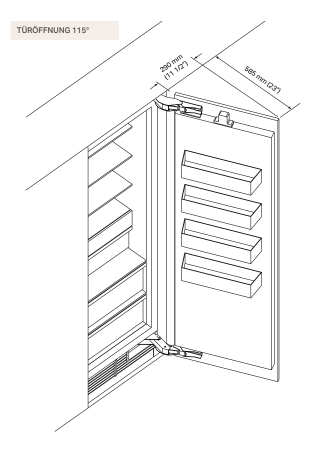






Hinweise zur Installation





Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum von 115° nicht ausreicht.

ACHTUNG

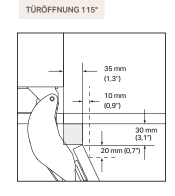
Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Abstände beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen.

Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

Tür mit 90° Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm

Tür mit 115° Seitlicher Abstand von 290 mm bis 360 mm

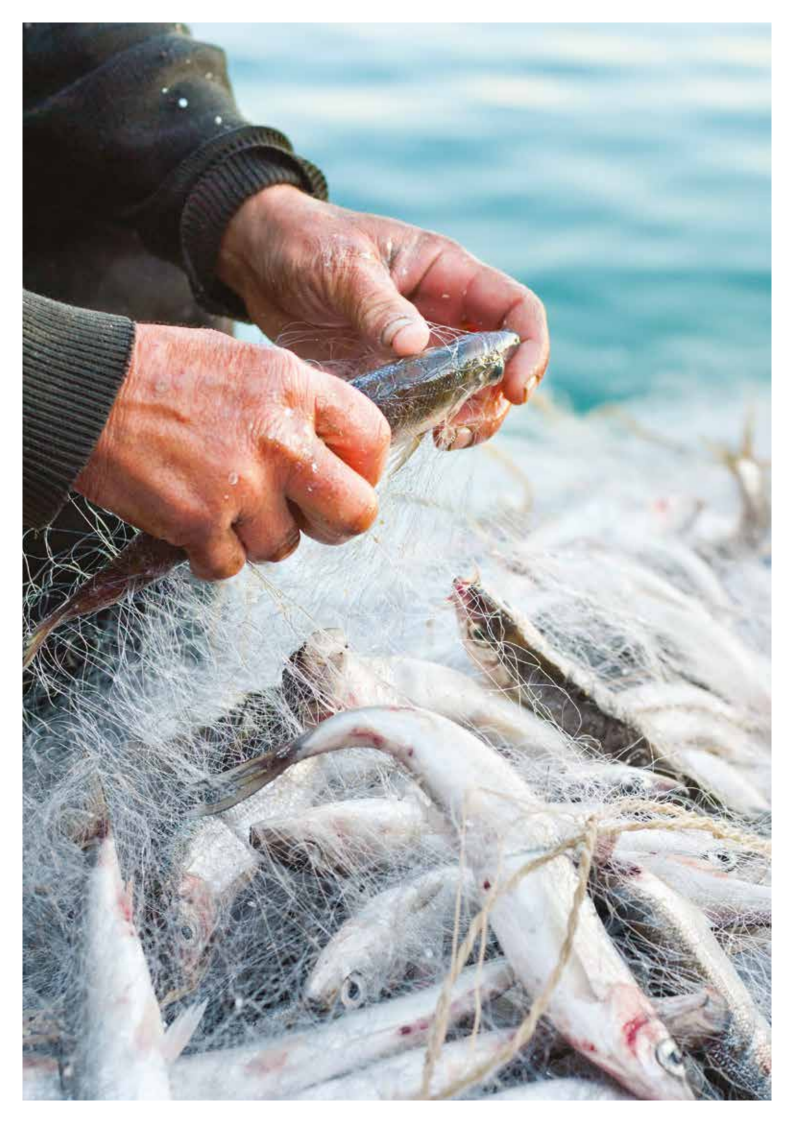
TÜRÖFFNUNG 90° 25 mm 35 mm (1.3")



Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Bei einem Einbau mit einer 90°-Türöffnung für einen eventuell vorstehenden Griff auf der Seite neben dem Kühlschrank kann auf den ersten 25 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante der Platte angebracht werden. Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 115° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 61 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 35 mm angebracht werden.

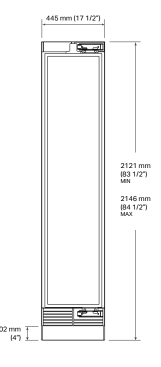
Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

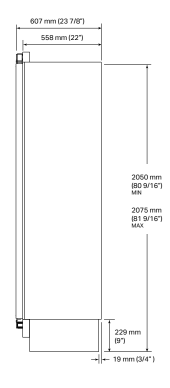


Eingebauter 45 cm-Gefrierschrank







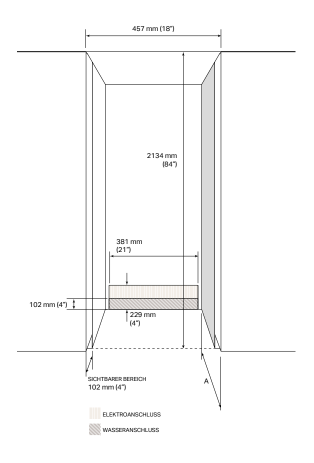


FRONTANSICHT

SEITENANSICHT

SKSCF1811P	
Modell	EAN: 8806091454935
Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Scharniere	Flach
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	F
Nettokapazität insgesamt	274
Maximaler Schallpegel	< 39 dbA Max
ENERGY STAR®-Kennzeichnung	•
Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	323
Klima-Klasse	SN-T
Klassifizierung	***
Allgemeine Merkmale	
No-Frost	•
Linearer Inverter-Kompressor	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Automatische adaptive Abtauung	•
	Wasserfilter, Eis Plus, Eis ein/aus, Türalarm, Wi-Fi, Strom ein/aus, Demo,
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	Smart Diagnosis™, Temperaturkontrolle
Schnellgefrieren	•
Anschluss an das Wassernetz	•
Wasserfilter (6 Monate)	•
Ablagefächer	3 einstellbare und abnehmbare
True-View®-Beleuchtung	•
Lift and Go™-Eisschublade	1 mit Teleskopschienen und Dämpfung
Lift and Go™-Aufbewahrungs-Schubladen	2 mit Teleskopschienen und Dämpfung
Ablagen in der Tür aus Aluminium mit herausnehmbaren Einsätzen	4 als Regal
Kapazität der herausnehmbaren Eisschale	2,3 kg
Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige	•
Wasserfilter-Anzeige	•
Eisproduktion (24 Stunden)	1,6 kg
Eis ein/aus	•
Betriebstemperaturen	von -24°C bis -16°C
Einrichtung	
Umkehrbare Tür	•
Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Inklusive Verbindungskit (SKSFJ800P)	•
Technische Daten	
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Länge des Stromkabels	2200 mm (86,6")
Gesamtbreite	445 mm (17 1/2")
Gesamthöhe	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Gesamttiefe	607 mm (23 7/8")
	<u> </u>
Nettogewicht	138 kg
Versandgewicht	159 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	2290x504x678 mm
Zubehör	CVCDV40F00
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel	SKSPK185CS
Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau	SKSFK800CS
Verbindungssatz für doppelten Einbau	SKSFJ800P
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm	SKSHK310HS
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm	SKSHK480HS
Ersatz-Wasserfilter	LT1000P-S

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Wasseranschluss

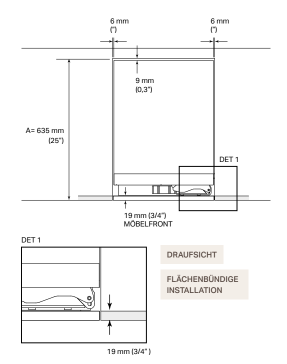
Es ist ein Anschluss an das Wassernetz mit einem Druck zwischen 1,37 und 8,27 bar (20 und 120 psi) erforderlich. Es wird empfohlen, einen speziellen Wasserhahn zum Schließen des Kreislaufs vorzusehen, der aus Gründen der besseren Zugänglichkeit nicht direkt hinter dem Gerät angebracht werden sollte, sowie ein Rohr (max. Ø 9,5 mm) mit einer Länge, die geeignet ist, die Vorderseite des Kühlschranks zu erreichen, von ca. 355 mm, bezogen auf die Vorderseite der Küchentüren. Für den Wasseranschluss steht von der Unterseite des Einbaus ein maximaler Abstand von 40 mm zur Verfügung.

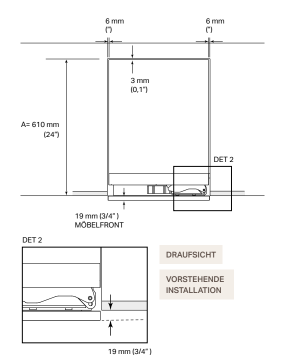
Sichtbarer Bereich

Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

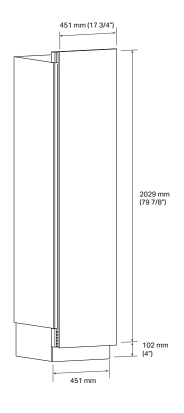
Im Falle eines nicht bündigen Einbaus empfehlen wir die Verwendung des Zubehörs SKSFK800CS, das aus Seitenpaneelen besteht, die den möglicherweise sichtbaren Teil der Geräteseite abdecken.

Bündiger oder vorstehender Einbau





Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSPK185CS: Paneel-Bausatz aus Edelstahl

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die Tür, einen Sockel und einen langen Griff.

Der Bausatz ist umkehrbar und kann sowohl für die linke als auch für die rechte Türöffnung verwendet werden.

Individuelle Verkleidung

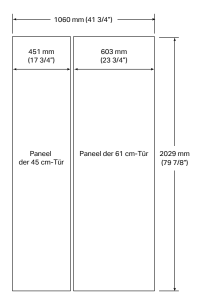
Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

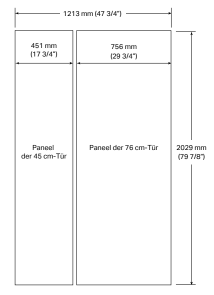
Türverkleidung: 2029 mm x 457 mm Zulässiges Höchstgewicht: 20 kg Sockel: 102 mm x 457 mm

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

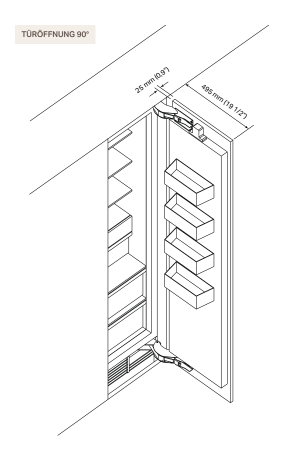
SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium 805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long 1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

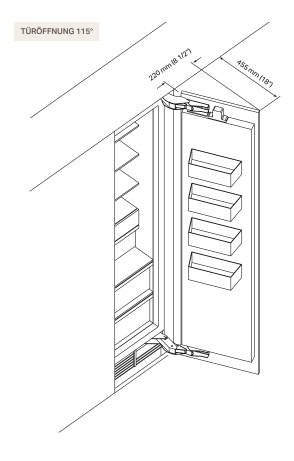
Abmessungen der individuellen Paneele





Hinweise zur Installation





Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum von 115° nicht ausreicht.

ACHTUNG

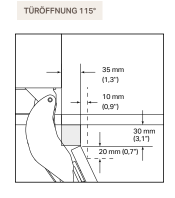
Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Abstände beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen.

Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

Tür mit 90° Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm

Tür mit 115° Seitlicher Abstand von 220 mm bis 290 mm

TÜRÖFFNUNG 90° 35 mm (1,3")



Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 90° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 45 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 25 mm angebracht werden.

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 115° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 45 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 35 mm angebracht werden.

Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

Linearer Inverter-Kompressor

Der Linear-Inverter-Kompressor sorgt für weniger Verschleiß als herkömmliche Kompressoren und damit für eine längere Lebensdauer und hervorragende Leistung. Er ist besonders leise, da er keine mechanischen Komponenten zwischen Motor und Kolben enthält, sondern nur 1 Reibungspunkt in seinem Betrieb im Vergleich zu den herkömmlichen 4. Er bietet Energieeinsparungen von 60 Prozent im Vergleich zu herkömmlichen Kompressoren, da er die Kühlung an den tatsächlichen Bedarf anpasst.



Hervorragende Innenausstattung

Die Innenräume der Gefrierschränke sind vollständig mit Edelstahl ausgekleidet: Das sieht nicht nur schön aus, sondern sorgt auch für bessere Hygiene und eine konstante Kühltemperatur, damit die Zutaten länger frisch bleiben. Die hochwertigen und robusten transparenten ABS-Ablagen erlauben einen Blick ins Innere und erleichtern die Identifizierung auch kleiner Produkte.





SMART TIP

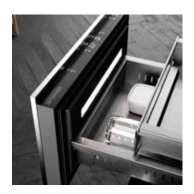
SMART CONNECT

Die Gefrierschränke sind Wi-Fi-fähig und können mit der ThinQ-App von LG verbunden werden, um Funktionen aus der Ferne zu verwalten: Temperaturen ändern, Filterstatus prüfen, Ice Plus einstellen. Über die App ist es möglich, die korrekte Funktion durch Smart Diagnosis™ zu überprüfen und im Falle einer plötzlichen Abschaltung eine Warnung zu erhalten, so dass rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden können.



Flexible Temperaturen

Der variable Schubladen-Kühlschrank ist ein einzigartiges Produkt in seiner Kategorie. Er besteht aus zwei Schubladen: die obere kann mit fünf Temperaturmodi von -3°C bis 10°C eingestellt werden, die untere kann in einen Gefrierschrank umgewandelt werden und kann mit sechs Temperaturmodi (-23°C bis 10°C) eingestellt werden.



Schubladen können mit Paneelen versehen werden

Die Schubladen des variablen Schubladen-Kühlschranks können mit Edelstahlverkleidungen, als Zubehör oder mit individuellen Oberflächen versehen werden. Die Abmessungen der Paneele sind in den beiden Schubladen unterschiedlich.



Geräuscharm und ideal für Schlafzimmer, kleine Räume und Wohnräume

Der variable Schubladen-Kühlschrank ist extrem leise (max. 37 dBA) und ENERGY STAR®-zertifiziert: Diese Eigenschaften machen ihn zu einem äußerst vielseitigen Gerät, das in mehreren Räumen im Haus sowie in verschiedenen Umgebungen, vom Hotelzimmer bis zur Yacht, eingesetzt werden kann.





SMART TIP

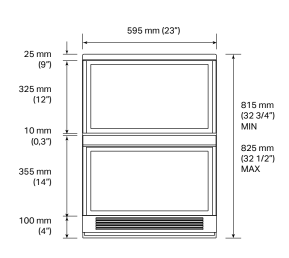
BEDIENFELD

Von hier aus können alle Einstellungen geändert werden, wobei die Temperatur für jede Schublade separat geregelt wird. Das Display wurde am oberen Schubladengriff angebracht, um die Zugänglichkeit und den Bedienkomfort zu erhöhen. Das Display verfügt über eine Sperrtaste, um zu verhindern, dass die Einstellungen während der normalen Verwendung des Griffs geändert werden.

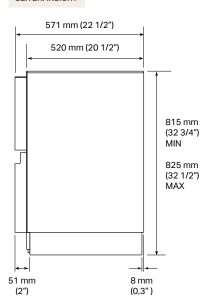
Variabler Schubladen-Kühlschrank



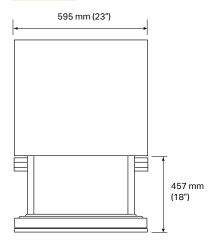




SEITENANSICHT





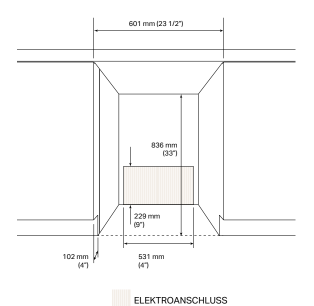


SKSUD2402E

Modell	EAN: 8806091740946
Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	F
Nettokapazität insgesamt	891
Netto-Kapazität des Kühlschranks	431
Netto-Kapazität Gefrierschrank	461
Maximaler Schallpegel	< 37 dbA Max
Allgemeine Merkmale	
ENERGY STAR®-Kennzeichnung	•
No-Frost	•
Kompressor-Inverter	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Automatische adaptive Abtauung	•
Modus	Gefrierschrank (-23 C° bis -15 C°), Fleisch (-3 C°), Fisch (-1 C°), Bar (1 C°), Kühlschrank (2 C° bis 7 C°), Ablage (10 C°)
Schnellgefrieren	•
True-View®-Beleuchtung	•
Digitale Steuerung mit weißer LED-Anzeige	•
Betriebstemperaturen	Obere Schublade: von -3°C bis 10°C Untere Schublade: von -23°C bis 10°C
Einrichtung	
Umkehrbare Tür	•
Verstellbarer Vier-Punkt-Vorderbau mit 4 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Technische Daten	
Gesamtbreite	595 mm (23")
Gesamthöhe	815 mm (32 1/2") MIN ~ 825 mm (32 1/2") MAX
Gesamttiefe	571 mm (22 1/2")
Nettogewicht	65 kg
Versandgewicht	69 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	970x650x650 mm (38 "x25 "x25")
Zubehör	
Bausatz Edelstahltür	SKSUK240DS

SKSUD2402E

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

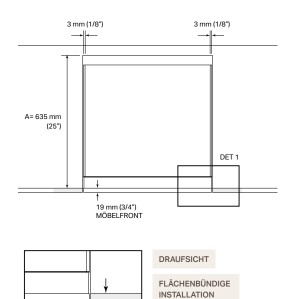
Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Sichtbarer Bereich

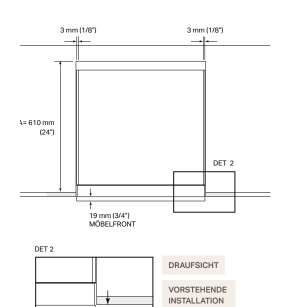
Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

Wenn der elektrische Anschluss nicht an der Rückseite des Schranks, in den das Produkt eingebaut wird, sondern außerhalb des Schranks angebracht wird, kann das Produkt bündig mit der Front in einem Schrank mit einer reduzierten Tiefe von 605 mm eingebaut werden.

Bündiger oder vorstehender Einbau



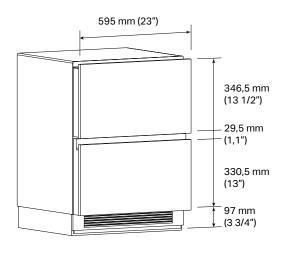
19 mm (3/4")



19 mm (3/4")

SKSUD2402E

Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSUK240DS: Paneel-Bausatz aus Edelstahl

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die obere Schublade und eines in anderer Höhe für die untere Schublade.

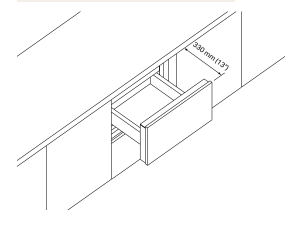
Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

Obere Schubladenblende - 595 mm x 346,5 mm Untere Schubladenblende - 595 mm x 330,5 mm

Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

ÖFFNUNG DER OBERSTEN SCHUBLADE



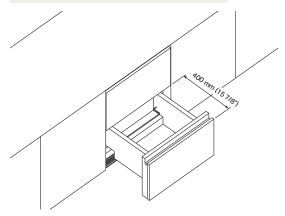
Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

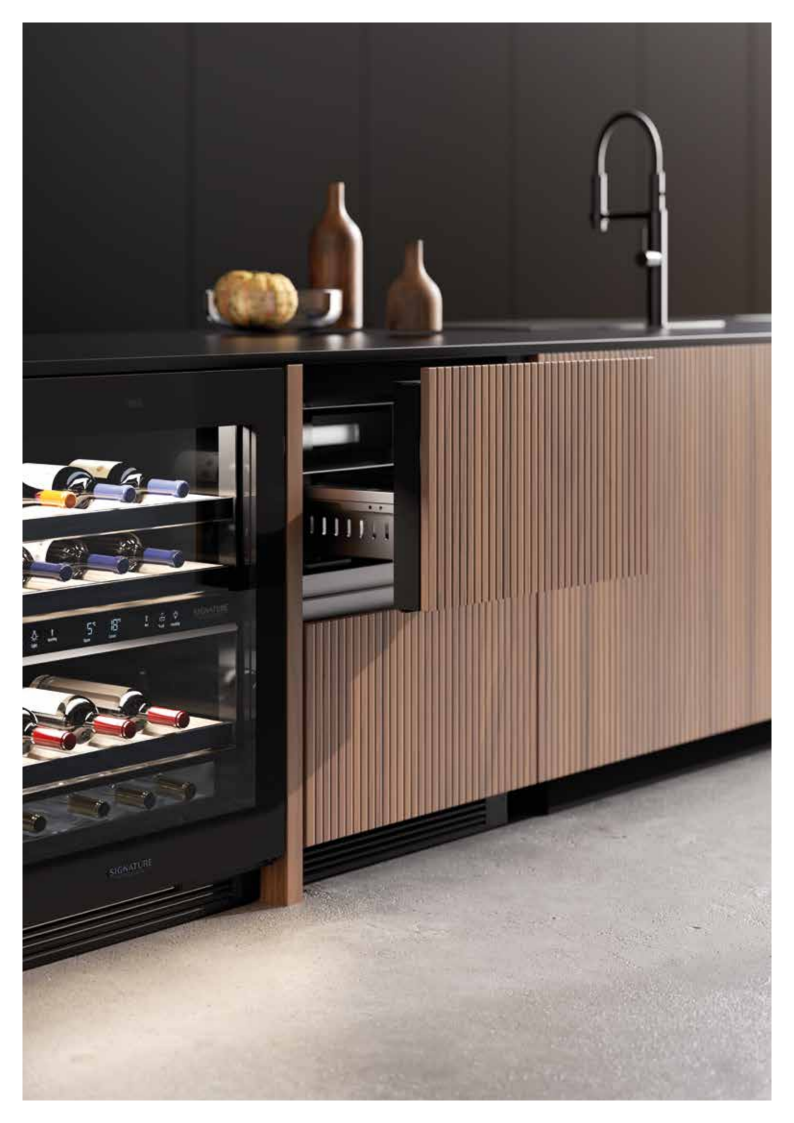
Bei der Installation müssen Abstände zu den davor stehenden Möbeln eingehalten werden. Die unten angegebenen Werte beziehen sich auf den Abschluss an der Außenseite der Tür einschließlich Verkleidung, wobei die Schublade vollständig

Untere Schublade: 400 mm Obere Schublade: 330 mm

ausgezogen ist:

ÖFFNUNG DER UNTERSTEN SCHUBLADE





Self close

Der variable Schubladen-Kühlschrank verfügt über eine Selbsteinzugsfunktion der Schubladen, die dafür sorgt, dass sich die Schubladen automatisch schließen, damit die Qualität der darin gelagerten Lebensmittel nicht beeinträchtigt wird. Dank des Inverter-Kompressors minimiert er zudem Temperaturschwankungen auf ±1,0 °C, damit die Lebensmittel frisch bleiben.



Flexibler Raum

Der variable Schubladen-Kühlschrank bietet intelligente Lösungen für die Raumorganisation. Die zusätzliche Schublade im oberen Fach ist für kleine Lebensmittel gedacht, während die Flaschenleiste ein besseres Flaschenmanagement ermöglicht.



Innenbeleuchtung

Dank des einzigartigen LED-Beleuchtungssystems an der Innenseite der Schublade garantiert der variable Schubladen-Kühlschrank eine optimale Innenbeleuchtung unter allen Bedingungen.





SMART TIP

SMART CONNECT

Der umbaubare Unterbau-Kühlschrank ist Wi-Fi-fähig und kann mit der LG ThinQ-App verbunden werden, um eine Fernsteuerung zu ermöglichen. Über die App ist es möglich, die korrekte Funktion durch Smart Diagnosis™ zu überprüfen und im Falle einer plötzlichen Abschaltung eine Warnung zu erhalten, so dass rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden können.



Getrennte Klimazonen

Die Weinkühlschränke verfügen über 3 Zonen (Modell 61 cm) oder 2 Zonen (Modell 45 cm), die in Bezug auf Temperatur und Luftfeuchtigkeit regulierbar sind, jeweils mit einem eigenen Verdampfer und Trennwänden, die eine perfekte Kältezirkulation garantieren und die gleichzeitige Lagerung verschiedener Weine ermöglichen: z.B. Schaumweine (6°- 10°C), süße Weißweine (6°-8°C), gehaltvolle Weißweine oder leichte Rotweine (10°- 13°C), gealterte Rotweine (13°-18°C), Vintage Port (18°-20°C).



Einlegeböden aus Buche natur und Stahlprofile

Die 10 Einlegeböden aus natürlichem Buchenholz vermitteln ein Gefühl von Materie, sorgen für Stabilität, beseitigen Gerüche und Substanzen, die die Eigenschaften des Weins verändern können, und wirken als natürlicher Regulator der Innentemperatur und Luftfeuchtigkeit. Die Profile aus rostfreiem Stahl gleiten sanft auf den Teleskopführungen, wodurch die auf die Flaschen übertragenen Vibrationen so weit wie möglich begrenzt werden. Zwei (61 cm) oder ein (45 cm) Halterungen für die schräge Lagerung werden mitgeliefert. Alle Innenprofile sind anthrazitgrau.



Smart Knock Door

Dank der Smart Knock Door Technologie kann die Innenbeleuchtung durch zweimaliges Klopfen an die Außenscheibe aktiviert werden, ohne die Tür zu öffnen. Auf diese Weise können Sie Ihre Flaschen einsehen und den am besten geeigneten Wein auswählen, ohne die Lagerung zu beeinträchtigen und Temperatur- und Energieverluste vermeiden.



SMART TIP

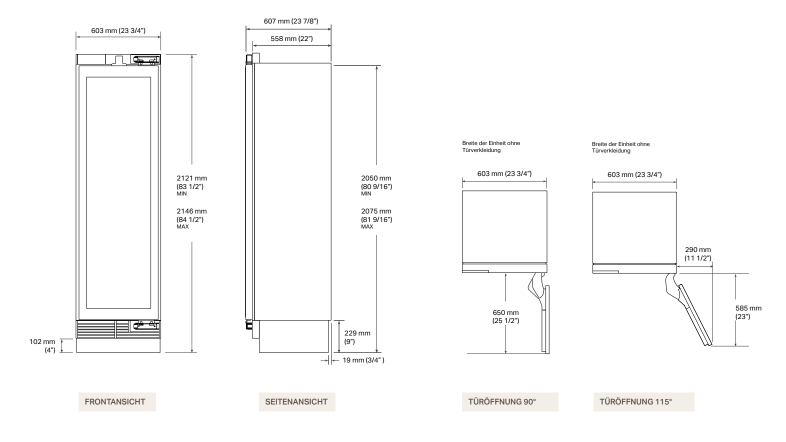
BEDIENFELD

Es ermöglicht die einfache Verwaltung aller Einstellungen, von der Temperatur- und Feuchtigkeitsregelung der verschiedenen Klimazonen bis hin zur Beleuchtung. Hier befindet sich auch ein Alarm für offene Türen.

Vollintegrierter Weinkühlschrank 61 cm

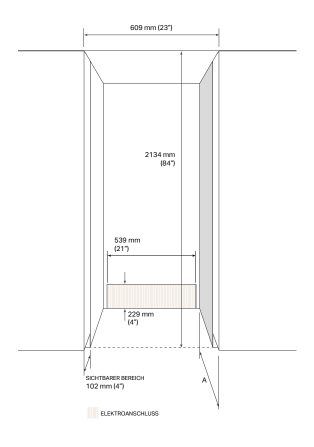






Model EAX: 8800084487219 Typ der Tür Kann mit Päneelen versehen verden Scharrier Fach Entragie-Labe Euclatul Energie-Effizient/disese E. Octaval Energie-Effizient/disese E. Octaval Energie-Effizient/disese E. Octaval Essungsveringen (750 ml Flaschen) 13 Maximaler Schallpegel 34 Alex Jährlicher Gesemtanergieverbrauch (RWIh) 189 Klüma-Klause SN-7 Allegemein Merkruste	010011240111	
Boharniere Flack Inneausstatung Edelatin Energie-LSE Energie-EffizienciAssase E Energie-EffizienciAssase E Fassungsvernögen (750 ml Flacken) 113 Jährlicher Gesamtenergieverhrauch (kWh) 189 Klüns-Klasse No-Froat 8-1 No-Froat 9-2 1-2 Linearer Inverter-Kompressor 9-2 WEFF-Hählig für SmartThinOr-Steuerung mit IOS/Android-App 1-2 Instat/VerW-F-enster (zweimal klöpfen, um das inner zu sehn) 9-2 Funne Cave Technology ^{IM} 9-2 Betriebstemperaturen 9-3 Funner Altz Vioranne Franch 1-2 Kontrolle der Luffsechtigkeit 9-1 Konner Hähligen in großer Höhe 9-1 Kontrolle der Luffsechtigkeit 9-1 Konner Höhligkeit 9-1 Konner Lüffsechtigkeit 9-1 Konner Lüffsec	Modell	EAN: 8806096467213
Emergia-Label	Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Energie-Label Energie-Effizianzikalase Energie-Effizianzikalase Energie-Effizianzikalase Energie-Effizianzikalase Energie-Effizianzikalase Assungsvermögen (750 m Flaschen) Maximaler Schallpogel 437 dbA Max Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kWh) 189 Allgemeine Merkmale No-Frost Linearer inverter-Kompressor Win-Fläßig für SmartThinör-Steuerung mit IOS/Android-App Linearer inverter-Kompressor Unverter-Kompressor Von Steuer Technology** 2	Scharniere	Flach
Energie-Effizienzicklassen E Fassungsvermögen (750 ml Flaschen) 113 Maximaler Schalbgegel < 37 db.A Max	Innenausstattung	Edelstahl
Fassungsvermögen (750 ml Flaschen) 113 Maximaler Schallpegel < 37 db.A Max	Energie-Label	
Maximaler Schalipegel	Energie-Effizienzklasse	E
Jahrlicher Gesamtenergieverbrauch (kWh) 189 189 180	Fassungsvermögen (750 ml Flaschen)	113
Nima-Klasse	Maximaler Schallpegel	< 37 dbA Max
No-Froat	Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	189
No-Frost Linearer Inverter-Kompressor WF-Fr-Bing für SmartThinQ*-Steuerung mit iOS/Android-App InstaView™-Fenster (zweimal Klopfen, um das Innere zu sehen) Vinc Cave Technology™ emperaturzonen 3 Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Kontrolle der Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Tamperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi Kompabibität mit großer Höhe Anti-Vibrations-Motor UV-Schutz Alblagefächer UV-Schutz 4 Alblagefächer Natürliches Buchenhotz mit Edelstahlprofilen Präsentationaregale 7 true-View*-Belauchtung Beleuchtung des Präsentationsregals Einrichtung Umkehrbarer Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Erforderliche Stromversorgung 2 30 V. 50 Hz Länge des Stromkabels 2 1917 mm (86.4*) Ersenationare des Stromkabels A 3 Gesamtbreite Gesamtbreite Gesamtbreite Gesamthohe Gesamthohe Gesamthohe Versandgewicht Max. Ameesungen des verpackten Produkts SKSWC/248IS. SICHAMBER BEICHTIS, GIRFF LINKS] SKSWC/245IS. SICHAMBER BEICHTIS, GIRFF EINKIS] SKSWC/245IS. SICHAMBER BEICHTIS, GIRFF LINKS] SKSWC/245IS. SICHAMBER BEICHTIS, GIRFF EINKIS] SKSWC/245IS. SKSWC/245IS. SKSWC/245IS. SKSWC/245IS. SKSWC/245IS. SKSWC/2	Klima-Klasse	SN-T
Linearer Inverter-Kompressor WiF-F-fishig für SmartThinG*-Steuerung mit IOS/Android-App INISAVIew™-Fenster (zweimal klopfen, um das Innere zu sehen) Wine Cave Technology™ enteraturzonen 3Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Uuffeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Tömperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit Kompatibilität mit großer Höhe Anti-Vibrations-Motor UV-Schutz Albagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-View®-Beleuchtung Beleuchtung des Präsentationsregals Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontale Zugang Natürliches Stromwersorgung 230 V. 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Stecker¬Ty A3 Gesamthöhe Gesamthöhe Gesamthöfe Gesamthöfe Gesamthöfe Gesamthöfe Natur Edelstahlplatte / Griff / Sockel Kompassur in Edelstahlplatte / Griff / Sockel Schuanser Berecht songer generationsregals Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel Schuanser Berecht songer generationsregals Berinder Gesamther generationsregals Berinder Gesamther generationsregals Berinder Gesamthöhe Berinder Generationsregals Berinder Generationsregal	Allgemeine Merkmale	
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ™-Steuerung mit IOS/Android-App ● InstaView™-Fenster (zweimal klopfen, um das Innere zu sehen) ● Wine Cave Technology™ ● Temperaturzonen 3 Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Lufffeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- umd Ausschalten, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosie™, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontpatibilität mit großer Höhe ● Anti-Vibrations-Motor ● UV-Schutz 0 Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 Einrichtung ■ Umkehrbare Tür ● Umkehrbare Tür ● Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontale Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Erforderliche Stromwersorgung 230 v. 50 Hz Länge des Stromkables ● Esckehr-Typ <th>No-Frost</th> <th>•</th>	No-Frost	•
InstaView™-Fenster (zweimal klopfen, um das innere zu sehen) ● Wine Cave Technology™ ● Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Luftfeuchtligkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Temperaturkentzolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontrolle der Bedienfeld aktiviert werden können Particulation (Ein voll 2000) Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Kontrolle der Luftfeuchtigkeit ● Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 Einrichtung ● Uerbarten Tür ● Einrichtung ● Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Prontaler Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Berinsche Daten 230 V. 60 Hz Erforderliche Stromversorgung <	Linearer Inverter-Kompressor	•
Wine Cave Technology™ ● Temperaturzonen 3 Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit • Kompatibilität mit großer Höhe • Anti-Vibrations-Motor • UV-Schutz • Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-View-Seleuchtung • Belauchtung des Präsentationsregals • Einrichtung • Umkehrbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Riklusive Anti-Kipp-Halterung • Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V. 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4°) Stecker-Typ A3 Gesamttrefte	Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Temperaturzonen 3 Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit e Konpastbliläte mit großen Höhe e Anti-Vibrations-Motor e UV-Schutz e Ablagefächer 10 Material der Regale Naturliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 Trus-View*-Beleuchtung e Beleuchtung des Präsentationsregals e Einrichtung Umkehrbare Tür Umkehrbare Tür e Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern e Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Inklusive Anti-Kipp-Halterung e Technische Daten Technische Daten Erforderliche Stromwersorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A3 Gesamthörle 603 mm (23 3/4") Gesamthörle	InstaView™-Fenster (zweimal klopfen, um das Innere zu sehen)	•
Betriebstemperaturen von 5°C bis 18°C Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit • Kompatibilität mit großer Höhe • Anti-Vibrations-Motor • Uv-Schutz • Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-View*-Beleuchtung • Beleuchtung des Präsentationsregals • Einrichtung Umkehrbare Tür Umkehrbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Inklusive Anti-Kipp-Halterung • Erforderliche Stromversorgung 230 V. 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Stecken-Typ A3 Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8")	Wine Cave Technology™	•
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fl Kontrolle der Luftfeuchtigkeit e	Temperaturzonen	3
Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis**, Wi-Fi Kontrolle der Luftfeuchtigkeit Kompatibilität mit großer Höhe Anti-Vibrations-Motor UV-Schutz 4	Betriebstemperaturen	von 5°C bis 18°C
Kompatibilität mit großer Höhe • Anti-Vibrations-Motor • UV-Schutz • Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 Trus-View*-Beleuchtung • Belauchtung des Präsentationsregals • Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Inklusive Anti-Kipp-Halterung • Technische Daten Ummer versorgung Erforderliche Stromwersorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtheite 603 mm (23 3/4") Gesamtliefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245IS ISCHARNER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS SKSWR245LS SICHARNER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWR245LS <	Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	
Anti-Vibrations-Motor UV-Schutz Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-Views-Beleuchtung Beleuchtung des Präsentationsregals Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Eirricherliches Stromwersorgung Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts Zugehör Eustellstahlplatte / Griff / Sockel Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245LS SKSWK245LS SKSWR245LS SK	Kontrolle der Luftfeuchtigkeit	•
UV-Schutz Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-View®-Beleuchtung eBeleuchtung des Präsentationsregals Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang eBeluchtung Technische Daten Efforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 603 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSFK800CS	Kompatibilität mit großer Höhe	•
Ablagefächer 10 Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-View*-Beleuchtung • Beleuchtung of elementationsregals • Einrichtung Umkehrbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Inklusive Anti-Kipp-Halterung • Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Stecker-Typ A3 Gesamtheite 603 mm (23 3/4") Gesamthöle 2112 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamtiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel Bausatz für die Seitemwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Anti-Vibrations-Motor	•
Material der Regale Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen Präsentationsregale 2 True-View®-Beleuchtung • Beleuchtung des Präsentationsregals • Einrichtung • Umkehrbare Tür • Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern • Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang • Inklusive Anti-Kipp-Halterung • Technische Daten 219 mm (86.4") Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) (SCHARNIER RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	UV-Schutz	•
Präsentationsregale 2 True-View®-Beleuchtung	Ablagefächer	10
True-View*-Beleuchtung Beleuchtung des Präsentationsregals Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang elnklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSFK800CS	Material der Regale	Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen
Beleuchtung des Präsentationsregals Einrichtung Umkehrbare Tür e Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang e Inklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86.4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts Zubehör SKSWK 245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK 245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK 245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK 245LS (SCHARNIER RECHTS) SKSFK800CS	Präsentationsregale	2
Einrichtung Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF ERCHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	True-View®-Beleuchtung	•
Umkehrbare Tür Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamtbreite 607 mm (23 7/8") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Beleuchtung des Präsentationsregals	•
Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern Verfahren zur Befestigung am Schrank Prontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Erforderliche Stromwersorgung Länge des Stromkabels Stecker-Typ A3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Einrichtung	
Verfahren zur Befestigung am Schrank Oberteil ohne sichtbare Schrauben Frontaler Zugang ● Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Technische Daten ■ Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK/245RS GCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK/245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) SKSPK800CS	Umkehrbare Tür	•
Frontaler Zugang Inklusive Anti-Kipp-Halterung Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung ● Technische Daten 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Technische Daten Erforderliche Stromversorgung 230 V, 50 Hz Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Frontaler Zugang	•
Erforderliche Stromversorgung Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Länge des Stromkabels 2197 mm (86,4") Stecker-Typ A 3 Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Technische Daten	
Stecker-Typ Gesamtbreite 603 mm (23 3/4") Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Gesamthöhe 603 mm (23 3/4") Gesamttiefe 607 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Länge des Stromkabels	2197 mm (86,4")
Gesamthöhe 2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX Gesamttiefe 607 mm (23 7/8") Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Stecker-Typ	A 3
Rettogewicht 162 kg	Gesamtbreite	603 mm (23 3/4")
Nettogewicht 162 kg Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Gesamthöhe	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Versandgewicht 182 kg Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Gesamttiefe	607 mm (23 7/8")
Max. Abmessungen des verpackten Produkts 2290x663x678 mm (90 "x25 "x26") Zubehör SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Nettogewicht	162 kg
Zubehör Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Versandgewicht	182 kg
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel SKSWK245RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Max. Abmessungen des verpackten Produkts	2290x663x678 mm (90 "x25 "x26")
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS) Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau SKSFK800CS	Zubehör	
		(SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK245LS
	Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau	SKSFK800CS
Verbindungssatz für doppelten Einbau SKSFJ800P	Verbindungssatz für doppelten Einbau	SKSFJ800P
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm SKSHK310HS	Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm	SKSHK310HS
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm SKSHK480HS	Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm	SKSHK480HS

Hinweise zur Installation



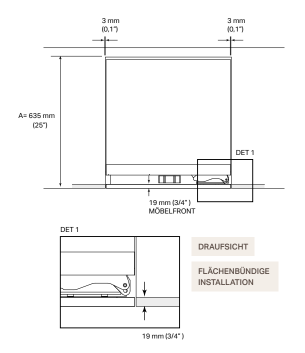
Elektrische Eigenschaften

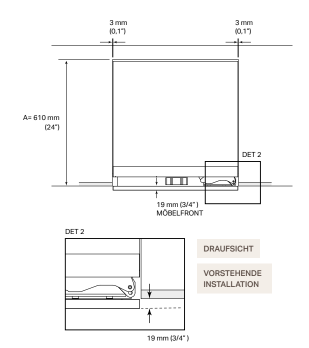
Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Sichtbarer Bereich

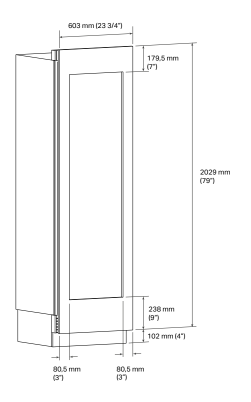
Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie diesen Bereich auf beiden Seiten ein.

Bündiger oder vorstehender Einbau





Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSWK245RS: Bausatz mit Edelstahl-Paneel Scharnier rechts SKSWK245LS: Bausatz mit Edelstahl-Paneel Scharnier links

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die Tür, einen Sockel und einen langen Griff.

Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

Türverkleidung: 2029 mm x 603 mm Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 10 kg

Der mittlere Teil der Tür ist mit Glas ausgestattet, um einen Blick in das Innere des Produkts zu ermöglichen.

Sehen Sie eine Türverkleidung vor, die in der Mitte einen Versatz zu den Kanten aufweist, wie unten dargestellt:

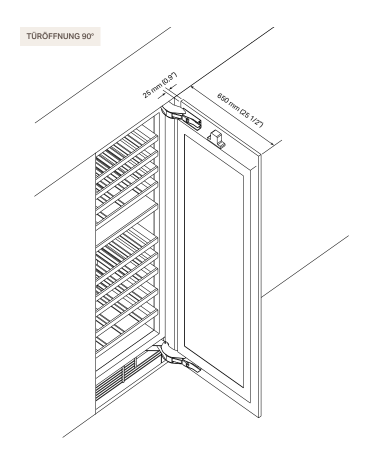
Oben 779,5 mm Unten 238 mm Seitlich 80,5 mm

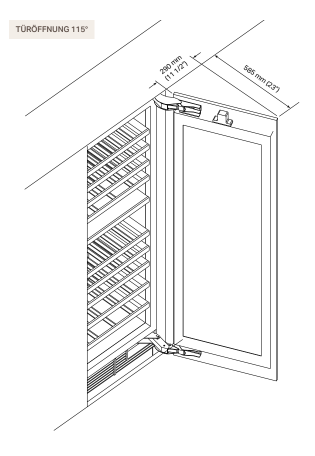
Sockel: 702 mm x 603 mm

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium 805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long 1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

Hinweise zur Installation





Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum von 115° nicht ausreicht.

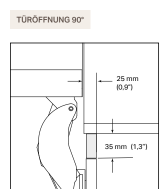
ACHTUNG: Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Flure beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen. Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

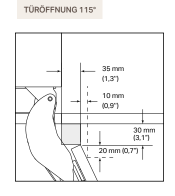
Tür mit 90°

Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm

Tür mit 115°

Seitlicher Abstand von 290 mm bis 360 mm





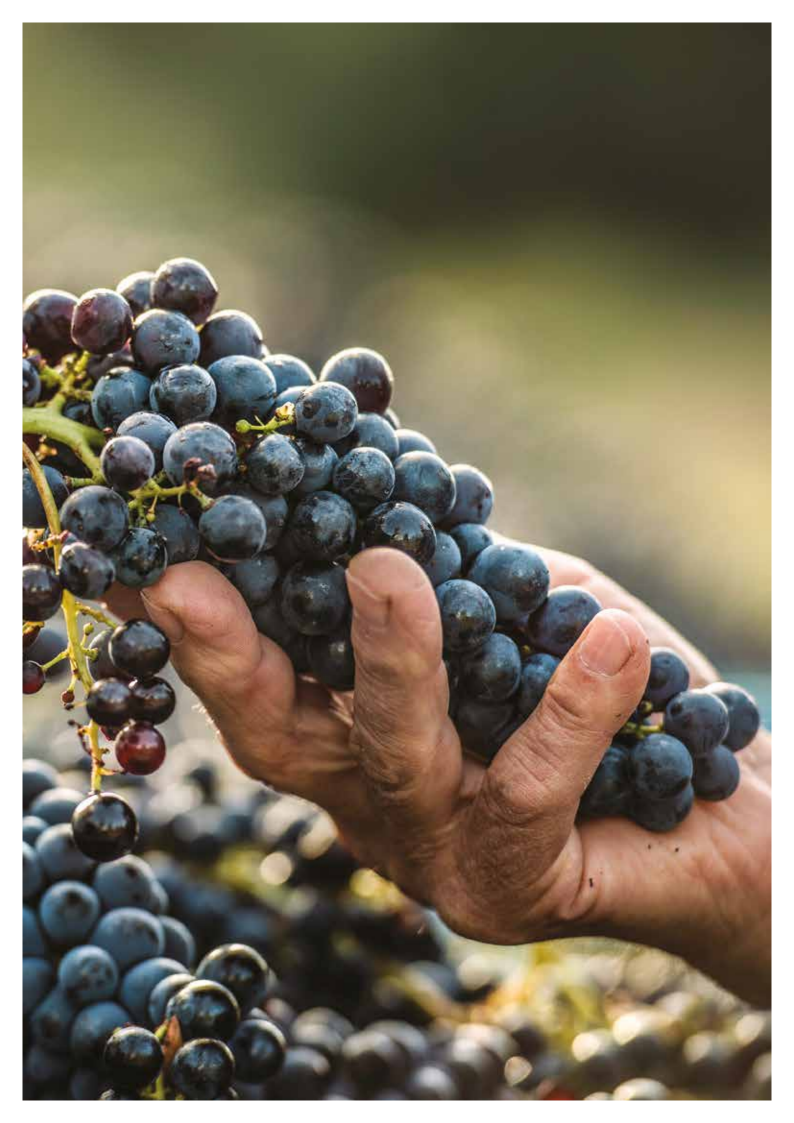
Das Gerät bietet die Möglichkeit, die Scharnierseite und damit die Öffnungsseite der Türen umzukehren. Auch bei umkehrbaren Türen bleiben die Abstände die gleichen wie zuvor angegeben.

Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 90° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 45 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 25 mm angebracht werden.

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 115° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 45 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 35 mm angebracht werden.

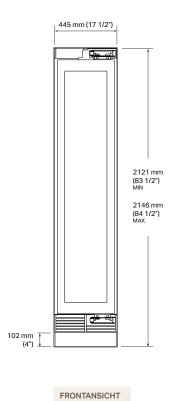
Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

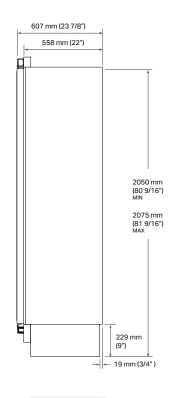


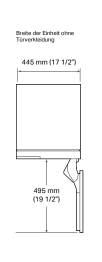
Stand-Weinkühlschrank 45 cm für den Einbau

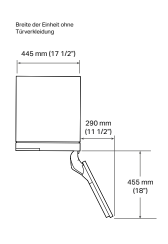












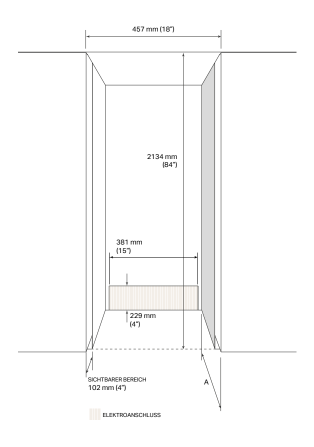
SEITENANSICHT

TÜRÖFFNUNG 90°

TÜRÖFFNUNG 115°

SKSCW183KP	
Modell	EAN: 8806096467206
Typ der Tür	Kann mit Paneelen versehen werden
Scharniere	Flach
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	E
Fassungsvermögen (750 ml Flaschen)	71
Maximaler Schallpegel	< 37 dbA Max
Jährlicher Gesamtenergieverbrauch (kW/h)	165
Klima-Klasse	SN-T
Allgemeine Merkmale	
No-Frost	•
Linearer Inverter-Kompressor	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
InstaView™-Fenster (zweimal klopfen, um das Innere zu sehen)	•
Wine Cave Technology™	•
Temperaturzonen	2
Betriebstemperaturen	von 5°C bis 18°C
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Demo, Ein- und Ausschalten, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi
Kontrolle der Luftfeuchtigkeit	•
Kompatibilität mit großer Höhe	•
Anti-Vibrations-Motor	•
UV-Schutz	•
Ablagefächer	10
Material der Regale	Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen
Präsentationsregale	1
True-View®-Beleuchtung	•
Beleuchtung des Präsentationsregals	•
Einrichtung	
Umkehrbare Tür	•
Einstellbare Vierpunkt-Front mit 6 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Technische Daten	
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Länge des Stromkabels	2197 mm (86,4")
Stecker-Typ	A3
Gesamtbreite	445 mm (17 1/2")
Gesamthöhe	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Gesamttiefe	607 mm (23 7/8")
Nettogewicht	139 kg
Versandgewicht	160 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	2290x504x678 mm
Zubehör	
Bausatz mit Edelstahlplatte / Griff / Sockel	SKSWK185RS (SCHARNIER RECHTS, GRIFF LINKS) SKSWK185LS (SCHARNIER LINKS, GRIFF RECHTS)
Bausatz für die Seitenwandabdeckung bei nicht bündigem Einbau	SKSFK800CS
Verbindungssatz für doppelten Einbau	SKSFJ800P
Gebürsteter Aluminiumgriff Medium - 805 mm	SKSHK310HS
Gebürsteter Aluminiumgriff Lang - 1218 mm	SKSHK480HS

Hinweise zur Installation



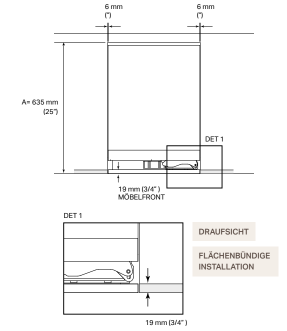
Elektrische Eigenschaften

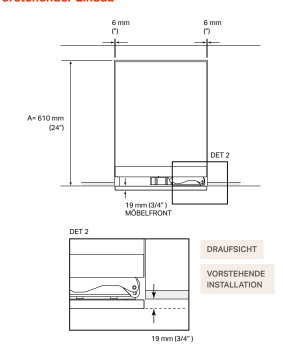
Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Sichtbarer Bereich

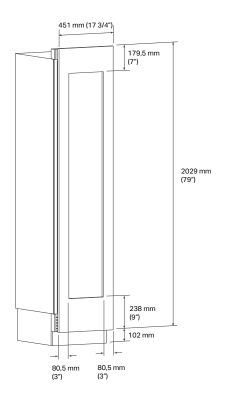
Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

Bündiger oder vorstehender Einbau





Individuelle Paneele



Optionen für die Verkleidung

SKSWK185RS: Bausatz für rechte Scharnierplatte aus Edelstahl SKSWK185LS: Bausatz mit Edelstahl-Paneel Scharnier links

Das Gerät kann mit dem optionalen Signature Kitchen Suite-Edelstahl-Türset verkleidet werden. Der Bausatz enthält ein Paneel für die Tür, einen Sockel und einen langen Griff.

Individuelle Verkleidung

Das Gerät ist so konzipiert, dass es mit einer individuellen Verkleidung versehen werden kann, die der Ästhetik der Küchenmöbel entspricht. Die Abmessungen der individuellen Paneele entnehmen Sie bitte dem Diagramm und den Angaben unten:

Türverkleidung: 2029 mm x 451mm

Zulässiges Höchstgewicht des Paneels: 9,5 kg

Der mittlere Teil der Tür ist mit Glas ausgestattet, um einen Blick in das Innere des Produkts zu ermöglichen.

Sehen Sie eine Türverkleidung vor, die in der Mitte einen Versatz zu den Kanten aufweist, wie unten dargestellt:

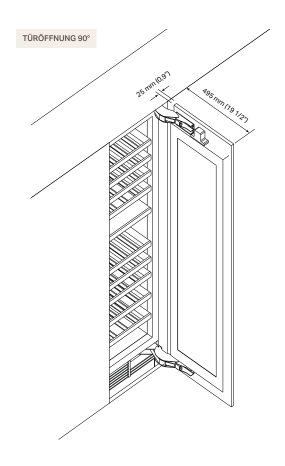
Oben: 779,5 mm Unten: 238 mm Seitlich: 80,5 mm

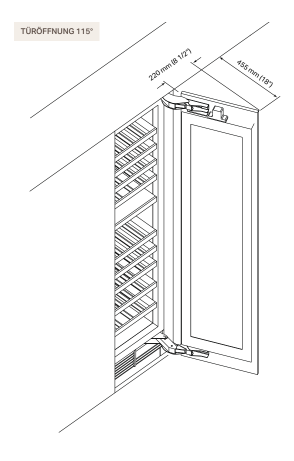
Sockel:702 mm x 603 mm

Es besteht die Möglichkeit, die Signature Kitchen Suite Griffe aus gebürstetem Aluminium, in mittlerer oder langer Ausführung als Zubehör separat zu erwerben.

SKSHK310HS: Griffe für individuelle Paneele Medium 805 mm (31 11/16") mittellanger Griff – gebürstetes Aluminium SKSHK480HS: Griffe für individuelle Paneele Long 1219 mm (48") langer Griff – gebürstetes Aluminium

Hinweise zur Installation





Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden. Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum für 115° nicht ausreicht.

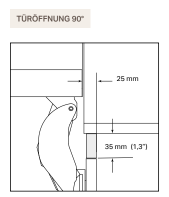
ACHTUNG: Die in den Diagrammen angegebenen Maße für die Flure beinhalten NICHT die Tiefe der Griffe, die im Falle von überstehenden Griffen zu diesen Maßen addiert werden müssen. Wenn das Signature Kitchen Suite Kit mit Griffen aus gebürstetem Aluminium verwendet wird, ändern sich die seitlichen Abstände wie angegeben:

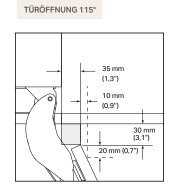
Tür mit 90°

Seitlicher Abstand von 25 mm bis 95 mm

Tür mit 115°

Seitlicher Abstand von 290 mm bis 360 mm





Das Gerät bietet die Möglichkeit, die Scharnierseite und damit die Öffnungsseite der Türen umzukehren. Auch bei umkehrbaren Türen bleiben die Abstände die gleichen wie zuvor angegeben.

Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 90° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 45 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 35 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 25 mm angebracht werden.

Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 115° für eine mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der Seite neben dem 45 cm-Gefrierschrank kann ein Griff mit einer maximalen Höhe von 30 mm über der Außenkante des Paneels für die ersten 35 mm angebracht werden.

Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.

Einstellbare Beleuchtung

Es besteht die Möglichkeit, den Modus Präsentations-Beleuchtung zu aktivieren, bei dem die Beleuchtung immer eingeschaltet bleibt, auch wenn die Tür geschlossen ist. Das Licht kann dann für jede einzelne Zone je nach Bedarf auf eine leichte, mittlere oder hohe Stufe eingestellt werden. Diese Funktion kann auch aus der Ferne über die ThinQ-App eingestellt werden.



Linearer Inverter-Kompressor

Der Linear-Inverter-Kompressor sorgt für weniger Verschleiß als herkömmliche Kompressoren und damit für eine längere Lebensdauer und hervorragende Leistung. Er ist besonders leise, da er keine mechanischen Komponenten zwischen Motor und Kolben enthält, sondern nur 1 Reibungspunkt in seinem Betrieb im Vergleich zu den herkömmlichen 4. Er bietet Energieeinsparungen von 60 Prozent im Vergleich zu herkömmlichen Kompressoren, da er die Kühlung an den tatsächlichen Bedarf anpasst.





SMART TIP

SMART CONNECT

Der Weinkühlschrank ist Wi-Fi-fähig und kann zur Fernsteuerung der Funktionen mit der LG ThinQ-App verbunden werden. Mit der App ist es möglich, die korrekte Funktion durch Smart Diagnosis™ zu überprüfen, so dass rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden können. Es kann eine Benachrichtigung eingestellt werden, wenn er geöffnet wird: Bei der Lagerung wertvoller Flaschen kann das System auch als Sicherheitseinrichtung verwendet werden.



Zwei Temperatur-, Licht- und Feuchtigkeitszonen

Der Unterbau Weinkühlschrank verfügt über zwei separat temperatur- und feuchtigkeitsgeregelte Zonen, jede mit einem eigenen Verdampfer und einer Trennwand aus Edelstahl. Auf diese Weise können verschiedene Weinsorten gleichzeitig und bei der richtigen Temperatur gelagert werden.



Unverwechselbares Design vollständig aus Glas

Der Unterbau-Weinkühlschrank verfügt über ein cleveres Design mit einer grifflosen Tür aus undurchsichtigem Dreifachglas, das die Flaschen vor UV-Strahlen schützt und mögliche Veränderungen durch Licht verhindert.



Kapazität bis zu 41 Flaschen

Die vier Ablagen aus naturbelassenem Buchenholz mit Edelstahlprofilen bieten Platz für bis zu 41 Flaschen. Diese hochwertigen Materialien tragen zur Haltbarmachung bei, indem sie den Flaschen Stabilität verleihen, Gerüche und Substanzen, die die Eigenschaften des Weins verändern könnten, eliminieren und als natürlicher Regulator der Innentemperatur und der Luftfeuchtigkeit wirken.





SMART TIP

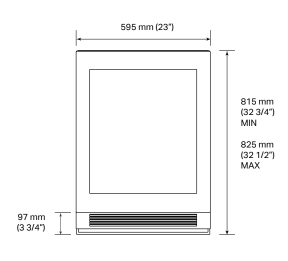
BEDIENFELD

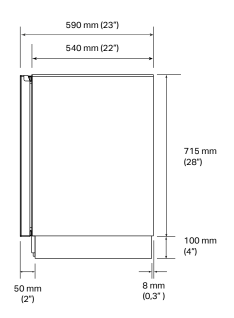
Es ermöglicht die einfache Verwaltung aller Einstellungen, von der Temperatur- und Feuchtigkeitsregelung der verschiedenen Klimazonen bis hin zur Beleuchtung. Hier befindet sich auch ein Alarm für offene Türen.

Unterbau-Weinkühlschrank







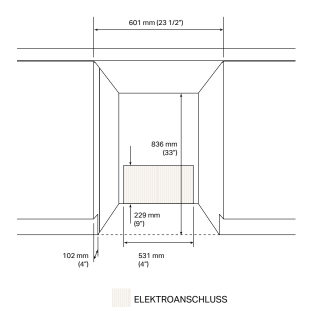


FRONTANSICHT

SEITENANSICHT

Modell	EAN: 8806091740960
Türtyp (nicht umkehrbar)	Glas
Scharniere	Flach
Innenausstattung	Edelstahl
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	D
Fassungsvermögen (750 ml Flaschen)	41
Maximaler Schallpegel	< 37 dbA Max
Allgemeine Merkmale	
No-Frost	•
Kompressor-Inverter	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Wine Cave Technology™	•
Temperaturzonen	2
Betriebstemperaturen	von 5°C bis 18°C
Funktionen, die über das Bedienfeld aktiviert werden können	Demo, Strom ein/aus, Licht ein/aus, Sperre, Temperaturkontrolle, Smart Diagnosis™, Wi-Fi
Kontrolle der Luftfeuchtigkeit	•
Kompatibilität mit großer Höhe	•
Anti-Vibrations-Motor	•
UV-Schutz	•
Ablagefächer	4
Material der Regale	Natürliches Buchenholz mit Edelstahlprofilen
Präsentationsregale	•
True-View®-Beleuchtung	•
Beleuchtung des Präsentationsregals	•
Einrichtung	
Verstellbarer Vier-Punkt-Vorderbau mit 4 Rädern	•
Verfahren zur Befestigung am Schrank	Oberteil ohne sichtbare Schrauben
Frontaler Zugang	•
Inklusive Anti-Kipp-Halterung	•
Umkehrbare Tür	NEIN
Technische Daten	
Gesamtbreite	595 mm (23 1/2")
Gesamthöhe	815 mm (32") MIN ~ 825 mm (32 1/2") MAX
Gesamttiefe	590 mm (23")
Nettogewicht	67 kg
Versandgewicht	71 kg
Max. Abmessungen des verpackten Produkts	970x650x650 mm (38 "x25 "x25")

Hinweise zur Installation



Elektrische Eigenschaften

Es wird eine 230V, 50Hz Stromversorgung benötigt. Es wird empfohlen, eine in die Wand eingelassene und ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose mit einem eigenen Stromkreis vorzusehen.

Sichtbarer Bereich

Der angegebene Bereich (102 mm) ist sichtbar, wenn die Kühlschranktüren geöffnet sind; planen Sie die Verkleidung in diesem Bereich auf beiden Seiten ein.

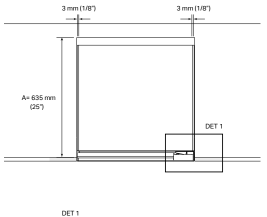
ACHTUNG:

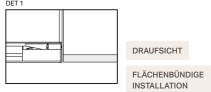
Wenn der elektrische Anschluss nicht an der Rückseite des Schranks, in den das Produkt eingebaut wird, sondern außerhalb des Schranks angebracht wird, kann das Produkt bündig mit der Front in einem Schrank mit einer reduzierten Tiefe von 605 mm eingebaut werden.

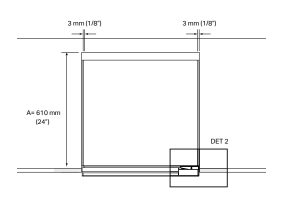
NOTE

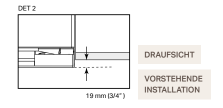
Das Produkt kann auch in oberen Bereichen aufgestellt werden. Das Produkt kann zusammen mit dem Unterbau-Kühlschrank in einer Säule installiert werden (allerdings müssen die beiden Produkte durch einen Stützboden getrennt werden).

Bündiger oder vorstehender Einbau

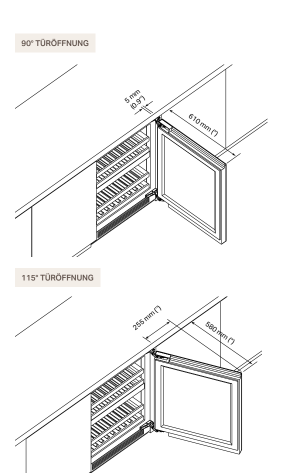








Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau



Freiräume bei Türen mit bündigem Einbau

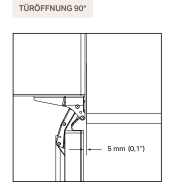
Bei der Installation müssen Abstände zu angrenzenden Wänden oder Möbeln eingehalten werden.

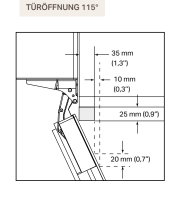
Die werkseitig eingestellte Türöffnung beträgt 115° und kann nachträglich auf 90° eingestellt werden, wenn der Öffnungsspielraum für 115° nicht ausreicht.

ACHTUNG

Das Gerät bietet NICHT die Möglichkeit, die Scharnierseite und damit die Öffnungsseite der Tür umzukehren. Auch bei umkehrbaren Türen bleiben die Abstände die gleichen wie zuvor angegeben.

Hinweise zur Installation





Notwendige Abstände für die Positionierung des Griffs zu angrenzenden Möbeln

Beim Einbau mit einer Türöffnung von 90° ist die Tür des Produkts 5 mm vom angrenzenden Möbelstück entfernt. Im Falle einer Installation mit einer Türöffnung von 115° für die mögliche Positionierung eines vorstehenden Griffs auf der dem Kühlschrank zugewandten Seite kann auf den ersten 35 mm ein Griff mit einer maximalen Höhe von 25 mm über der Außenkante des Paneels angebracht werden.

Für jeden weiteren 10 mm größeren Abstand zur Kante des Möbelstücks kann ein Griff mit einer um 20 mm größeren Länge angebracht werden.



Automatisch zu öffnende Tür

Die Tür aus getöntem Glas ist grifflos und öffnet sich automatisch über einen Sensor. Auch das Schließen erfolgt automatisch, so dass keine Energie verloren geht.



LED-Beleuchtung

Der Unterbau-Weinkühlschrank mit zwei Beleuchtungssystemen ausgestattet, eines für jede Temperaturzone.

Sobald die Tür geschlossen ist, wird das Licht ausgeschaltet, damit es sich nicht negativ auf die Weinkonservierung auswirkt.

Alternativ kann auch die Präsentationsfunktion eingestellt werden, bei der die Beleuchtung eingeschaltet bleibt, wenn die Tür geschlossen ist.



Kompressor-Inverter

Der Smart Inverter-Kompressor bietet höchste Leistung bei minimalem Lärm und Energieverbrauch. Dank der Invertersteuerung, die für Schwankungen ausgelegt ist, läuft der Kompressor nur mit der eingestellten variablen Drehzahl. Dank seiner geringen Größe lässt er sich perfekt in Unterschränke einbauen.





SMART TIP

SMART CONNECT

Der Unterbau-Weinkühlschrank ist Wi-Fi-fähig und kann zur Fernsteuerung der Funktionen mit der LG ThinQ-App verbunden werden. Mit der App ist es möglich, die korrekte Funktion durch Smart Diagnosis™ zu überprüfen, so dass rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden können.



Design-Tipps

Die Küche ist der Ort, an dem die besten Ideen geboren werden. Deshalb setzt Signature Kitchen Suite der individuellen Gestaltung dieses Raums keine Grenzen: Die eingebauten Kombinationen ermöglichen es uns, unendlich viele Kombinationen zu schaffen, sowohl in Bezug auf das Design als auch auf die Leistung, um jedem Bedarf gerecht zu werden und Ihre Küche in einen Ort der Harmonie und Schönheit für diejenigen zu verwandeln, die in ihr leben.

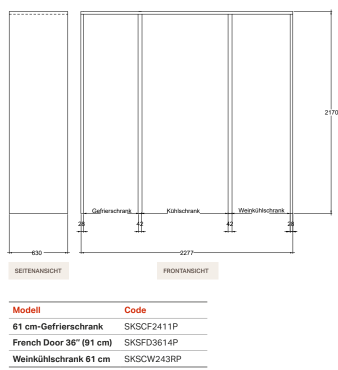
Unsere Schränke sind geradlinig, klar, essentiell und harmonisch im Design, so dass sie in jeder Umgebung aufgestellt werden können und sich an jede Art von Projekt und Konzept anpassen.

Sie bestehen aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch Brite-Finish, dem gleichen Finish wie die als Zubehör erhältlichen Signature Kitchen Suite-Paneele, und sorgen für eine gewisse Neutralität im Raum. Je nach Küchenprojekt ist es möglich, ad hoc einen Kostenvoranschlag für andere Oberflächen und für unendliche Kombinationsmöglichkeiten zur Ergänzung jeder Art von Möbeln anzufordern.

Die Installationsmethoden und -vorkehrungen sind dieselben wie bei den Einzelmodellen, d. h. die Produkte müssen weiterhin an der Wand befestigt werden.

SKS001

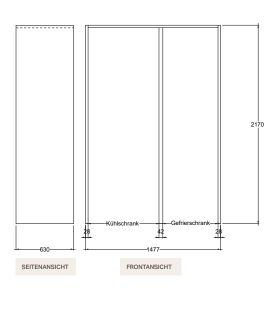




KOMBINATIONEN VON SCHRÄNKEN

SKS 002

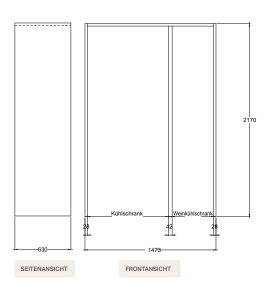




Modell	Code
30"-Kühlschrank	SKSCR3031P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P

SKS 003



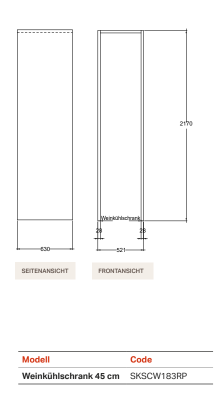


Modell	Code
French Door 36" (91 cm)	SKSFD3614P
Weinkühlschrank 45 cm	SKSCW183RP

KOMBINATIONEN VON SCHRÄNKEN

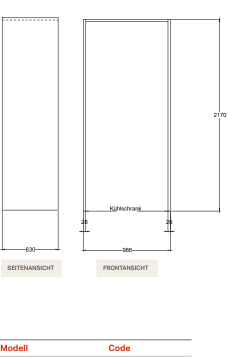
SKSCW183RP-CB



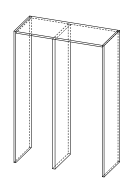


SKSFD3614P-CB

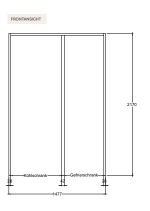




MEHRERE KOMBINATIONEN

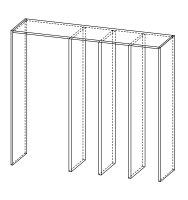




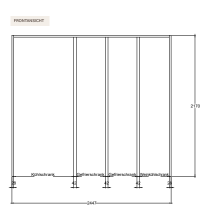


SKS 004

Modell	Code
30"-Kühlschrank	SKSCR3031P
61 cm-Gefrierschrank	SKSCF2411P

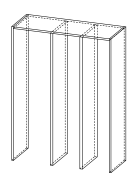


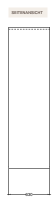


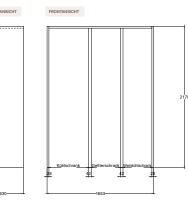


SKS 005

Modell	Code
French Door 36" (91 cm)	SKSFD3614P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P
Weinkühlschrank 45 cm	SKSCW183RP

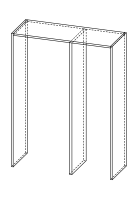




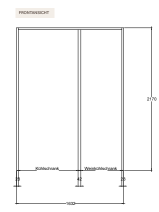


SKS 006

Modell	Code
61 cm-Kühlschrank	SKSCR2431P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P
Weinkühlschrank 45 cm	SKSCW183RP



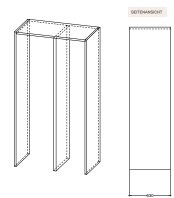


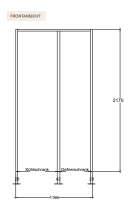


SKS 007

Modell	Code
French Door 36" (91 cm)	SKSFD3614P
Weinkühlschrank 61 cm	SKSCW243RP

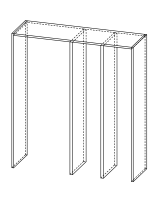
MEHRERE KOMBINATIONEN



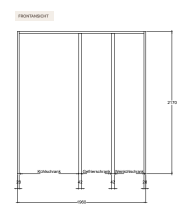


SKS 008

Modell	Code
61 cm-Kühlschrank	SKSCR2431P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811

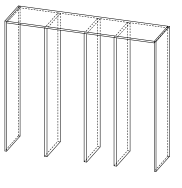




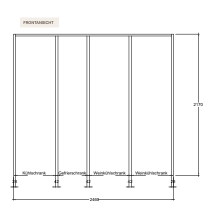


SKS 009

Modell	Code
French Door 36" (91 cm)	SKSFD3614P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P
Weinkühlschrank 45 cm	SKSCW183RP



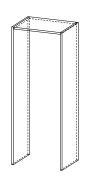


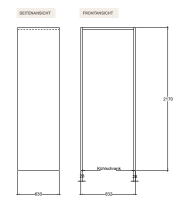


SKS 010

Modell	Code
61 cm-Kühlschrank	SKSCR2431P
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P
Weinkühlschrank 61 cm	SKSCW243RP
Weinkühlschrank 61 cm	SKSCW243RP

EINZELNE SCHRÄNKE

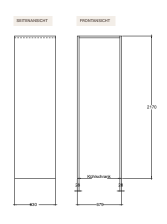




SKSCR3031P-CB

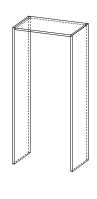
Modell	Code
30"-Kühlschrank	SKSCR3031P

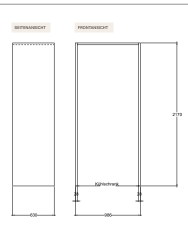




SKSCR2431P-CB

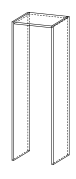
Modell	Code
61 cm-Kühlschrank	SKSCR2431P

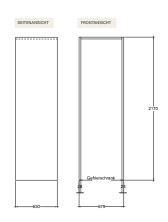




SKSFD3614P-CB

Modell	Code
French Door 36" (91	cm) SKSFD3614P

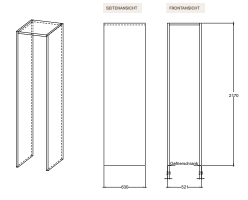




SKSCF2411P-CB

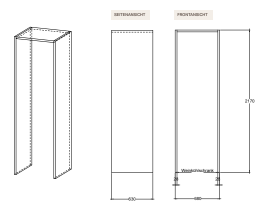
Modell	Code	
61 cm-Gefrierschrank	SKSCF2411P	

EINZELNE SCHRÄNKE



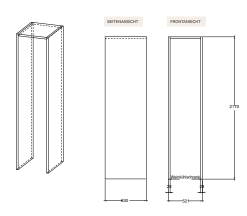
SKSCF1811P-CB

Modell	Code
45 cm-Gefrierschrank	SKSCF1811P



SKSCW243RP-CB

Modell	Code
Weinkühlschrank 61 cm	SKSCW243RP



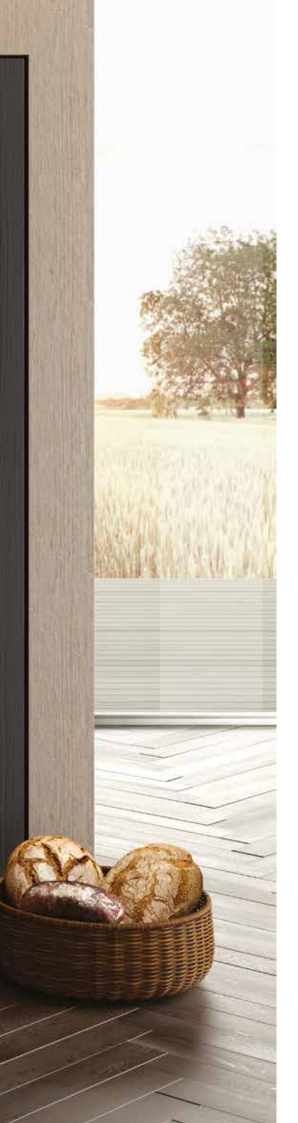
SKSCW183RP-CB

Modell	Code	
Weinkühlschrank 45 cm	SKSCW183RP	









Kochen

In Ihrer Küche geht die Leidenschaft für Lebensmittel weiter. Hier wird die Sorgfalt, die Sie bei der Auswahl der Zutaten walten lassen, perfektioniert und Ihre Kreativität wird durch die Technologie unserer Kochgeräte unterstützt: präzise und intuitiv, damit Sie jeden Rohstoff und jedes Rezept verbessern können.

Die Kochserie Signature Kitchen Suite besteht aus kombinierten Backöfen in minimalistischem, grifflosem Design, die mit hochauflösenden 7-Zoll-LCD-Touchscreens ausgestattet und Wi-Fi-fähig sind. Die beiden verfügbaren Modelle (Dampf und Dampf-Mikrowellen-Kombination) können mit der Wärmeschublade kombiniert und integriert werden, um eine komplette Kochwand zu erhalten. Das Kochen war noch nie so einfach wie mit dem Flex-Induktionskochfeld, das über fünf kombinierbare Zonen und Schnellregler verfügt, mit denen sich die häufigsten Kochmodi leicht aktivieren lassen.



Kombiniertes Kochen mit Dampf und Heißluft

Die Kombination aus Heißluft und Dampf ermöglicht die Zubereitung aller Arten von Rezepten, ob weich oder knusprig. Die App und die programmierten Rezepte helfen Ihnen, die ideale Kombination zu finden. Dank der Funktionen für Entkalkung und Restwasserentleerung können Sie sicher sein, dass Sie immer nur frisches Wasser verwenden. Die Funktion für Verdunstung trocknet dann die restlichen Kondensationstropfen im Backofen perfekt.



100% Dampf, modulierbar und Sous Vide

Die integrierte Sous-Vide-Funktion des Ofens ermöglicht es Ihnen, die Vitamine, Mineralien und Nährstoffe jedes Lebensmittels zu erhalten und gleichzeitig Farbe und Aroma zu bewahren. Der Backofen kann die Dampfintensität an Ihre Bedürfnisse anpassen: 100 Prozent Dampf oder Dampfunterstützung, die es Ihnen ermöglicht, drei verschiedene Dampfintensitäten für Ihr Heißluftgaren zu wählen.



Maximale Hygiene mit Dampf

Über das Touch-Display des Backofens lassen sich die Reinigungsprogramme noch einfacher aktivieren. Zwei Programme verfügbar: Speed Clean desinfiziert in nur 10 Minuten, während Steam Maintenance den Garraum sterilisiert und Kalkablagerungen verhindert. Dies ermöglicht eine perfekte Desinfektion ohne Zusatz von Chemikalien.





SMART TIP

SMART CONNECT

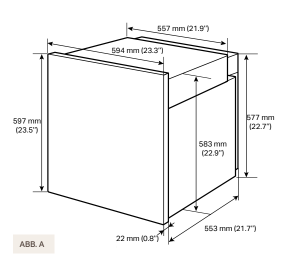
Der Combi-Dampfgarer ist Wi-Fi-fähig und kann mit der LG ThinQ-App verbunden werden, über die Sie Funktionen wie das Einschalten und Aktivieren von Garprogrammen aus der Ferne steuern können. Über die App ist es auch möglich, Software-Updates und neue voreingestellte Rezepte herunterzuladen. Durch die Smart Diagnosis™ ist es auch möglich, den korrekten Betrieb des Geräts von einem mobilen Gerät aus zu überprüfen.

Kombinierter Dampfbackofen



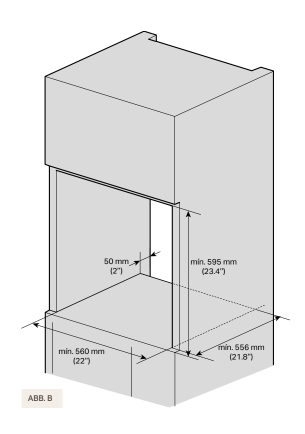


Einrichtung



Einbau in einen Hochschrank

Der Abstand zwischen der Rückseite des eingebauten Ofens und der Kontaktwand muss mindestens 10 mm (0,4") betragen. Verwenden Sie zum Anheben des Backofens die seitlichen Öffnungen (siehe Pfeil, Abb. A). Der Küchenschrank, der mit dem Backofen in Berührung kommt, muss bis 90 °C hitzebeständig sein, die benachbarten Schränke an der Vorderseite bis mindestens 70 °C.



SKSOV2411S

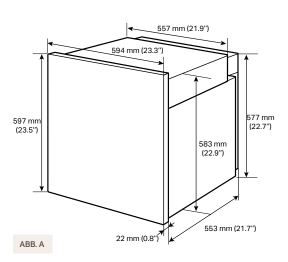
Modell	EAN: 8806087744644
Hohlraumbeschichtung	Blaue Porzellanemaille
Display	7-Zoll-TFT-Farb-LCD
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Kochmodi	(18) Heißluft, Eco-Heißluft, Statisch, Belüftet, Pizza, Braten, Braten bei niedriger Temperatur, Braten+ mit Schnellaufheizung, Kleiner Grill, Großer Grill, Aufgehen, Warmhalten, Auftauen, Unterhitze, 100 % Dampf, Sous Vide, Dampfzugabe
Automatische "Gourmet Chef"-Programme	20
Automatisch öffnende, grifflose Tür	•
Abgefedertes Öffnen	•
Bewegungsmelder	•
Umgebungslicht (rot)	•
Externe Dampferzeugung	•
100% Dampfgaren mit Grad C°-Steuerung	•
Sous-Vide-Funktion	•
Funktion Entkalken	•
Funktion Trocknen	•
Fassungsvermögen des Wassertanks	11
LED-Innenbeleuchtung	•
Schnelles Reinigen	•
Material der Tür	Getöntes Glas
Inklusive Zubehör	2 Teleskopschienen, 1 Metallgitter, 1 hohe Tropfschale, 1 Backblech, 1 gelochte Tropfschale
Temperaturfühler	•
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	A+
Volumen des Hohlraums	701
Energieverbrauch pro konventionellem Zyklus (kW/h)	0,94
Energieverbrauch pro Belüftungszyklus (kW/h)	0,69
Maximale Absorption kW	3,5
Technische Daten	
Leistungsschutzschalter	20 A
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Stecker-Typ	Schuko
Art der Energieversorgung	Elektrisch
Nettogewicht	57 kg

Kombi-Dampfbackofen Silver



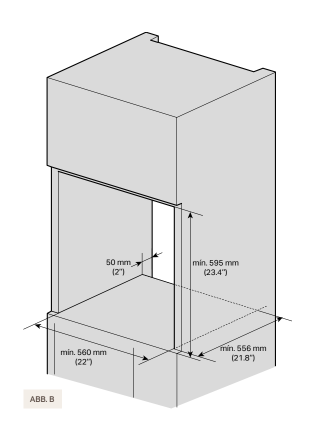


Einrichtung



Einbau in einen Hochschrank

Der Abstand zwischen der Rückseite des eingebauten Ofens und der Kontaktwand muss mindestens 10 mm (0,4") betragen. Verwenden Sie zum Anheben des Backofens die seitlichen Öffnungen (siehe Pfeil, Abb. A). Der Küchenschrank, der mit dem Backofen in Berührung kommt, muss bis 90 °C hitzebeständig sein, die benachbarten Schränke an der Vorderseite bis mindestens 70 °C.



SKSOV2421MS

Modell	EAN: 8806084782519
Hohlraumbeschichtung	Blaue Porzellanemaille
Display	7-Zoll-TFT-Farb-LCD
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Kochmodi	(18) Heißluft, Eco-Heißluft, Statisch, Belüftet, Pizza, Braten, Braten bei niedriger Temperatur, Braten+ mit Schnellaufheizung, Kleiner Grill, Großer Grill, Aufgehen, Warmhalten, Auftauen, Unterhitze, 100 % Dampf, Sous Vide, Dampfzugabe
Automatische "Gourmet Chef"-Programme	20
Automatisch öffnende, grifflose Tür	•
Abgefedertes Öffnen	•
Umgebungslicht (rot)	•
Externe Dampferzeugung	•
100% Dampfgaren mit Grad C°-Steuerung	•
Sous-Vide-Funktion	•
Funktion Entkalken	•
Funktion Trocknen	•
Fassungsvermögen des Wassertanks	11
LED-Innenbeleuchtung	•
Schnelles Reinigen	•
Material der Tür	Getöntes Glas
Inklusive Zubehör	2 Teleskopschienen, 1 Metallgitter, 1 hohe Tropfschale, 1 Backblech, 1 gelochte Tropfschale
Temperaturfühler	•
Energie-Label	
Energie-Effizienzklasse	A+
Volumen des Hohlraums	701
Energieverbrauch pro konventionellem Zyklus (kW/h)	0,94
Energieverbrauch pro Belüftungszyklus (kW/h)	0,69
Maximale Absorption kW	3,5
Technische Daten	
Leitungsschutzschalter	20 A
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Stecker-Typ	Schuko
Art der Energieversorgung	Elektrisch
Nettogewicht	57,9 kg



Dampf-Kombi-Garen

Traditionelles Kochen, Mikrowelle und Dampfzugabe. Der Backofen wurde für Situationen entwickelt, in denen man auch auf kleinem Raum ein Maximum an Kreativität in der Küche ausleben möchte. Im Modus "Kombinierter Dampf" werden die Speisen schrittweise erwärmt, wobei sowohl die Wärme der Mikrowelle als auch die feuchte Wärme des Dampfes genutzt wird. Diese Funktion eignet sich z.B. zum Aufwärmen von bereits gekochten Speisen, die schnell wieder ihre ursprüngliche Konsistenz erhalten.



Funktion Mikrowelle

Die Mikrowelle verfügt über eine progressive Leistung von 100 W bis 1000 W, mit 10 wählbaren Stufen, für extrem präzises Kochen. Voreingestellte Rezepte helfen bei der Auswahl der am besten geeigneten Intensität. Darüber hinaus können Sie mit der Schnellstartfunktion den Mikrowellenmodus mit einer einzigen Berührung starten, wobei die Parameter nach Ihren Bedürfnissen geändert werden können.



Gourmet Chef und persönliche Rezepte

Alle Backofenmodelle der Signature Kitchen Suite sind mit der Funktion Gourmet Chef ausgestattet, die die Zubereitung von Rezepten unterstützt, indem sie auf der Grundlage des Rohmaterials und seines Gewichts die richtigen Garschritte anzeigt. Mit dem Ofen können Sie auch Ihre eigenen Rezepte erstellen, anpassen und in Ihrer Bibliothek speichern.





SMART TIP

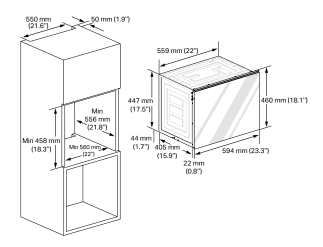
SMART CONNECT

Der Kombidampfgarer und die Mikrowelle sind Wi-Fi-fähig und können mit der LG ThinQ-App verbunden werden, über die Sie Funktionen wie das Einschalten und Aktivieren von Garprogrammen aus der Ferne steuern können. Über die App ist es auch möglich, Software-Updates und neue voreingestellte Rezepte herunterzuladen. Durch die Smart Diagnosis™ ist es auch möglich, den korrekten Betrieb des Geräts von einem mobilen Gerät aus zu überprüfen.

Kombinierter Dampf- und Mikrowellenofen



Einbau ohne Wärmeschublade



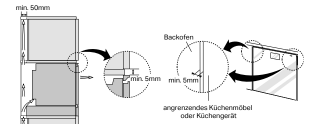
Einbau in einen Hochschrank

Der Abstand zwischen der Rückseite des eingebauten Ofens und der Kontaktwand muss mindestens 10 mm (0,4") betragen. Der Küchenschrank, der mit dem Backofen in Berührung kommt, muss bis 90 °C hitzebeständig sein, die benachbarten Schränke an der Vorderseite bis mindestens 70 °C.

Anmerkungen

Entfernen Sie die Rückwand des Einbauschranks. Wenn es schwierig ist, die Rückwand zu entfernen, bohren Sie ein Loch mit einem Mindestdurchmesser von 100 mm (3,94").

Belüftung



Anmerkungen

Für eine ordnungsgemäße Belüftung ist ein Lüftungsspalt von 50 mm (1,97") zwischen der Rückwand und der Oberseite des Einbauschranks und ein Lüftungsspalt von 5mm (1,97") zwischen der Oberkante des Ofens und der Unterkante des Schranks sowie zwischen der Kante beider Seiten des Ofens und dem Schrank erforderlich. Diese Öffnungen dürfen auf keinen Fall verschlossen werden. Achten Sie deshalb darauf, dass die Seiten nicht die Vorderkanten des Gehäuses berühren. Schließen Sie den Backofen an das Stromnetz an.

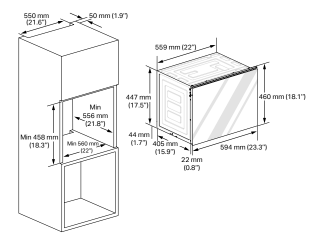
SKSLV2401S

01.0272-10.10	
Modell	EAN: 8806098010455
Hohlraumbeschichtung	Stahl
Display	7-Zoll-TFT-Farb-LCD
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Kochmodi	Mikrowelle, Heißluft, Statisch, Braten, Automatisch Braten, Pizza, Grill, Knuspriger Grill, Auftauen, Unterhitze, Dampfzugabe
Modus Kombiniertes Mikrowellen-Garen	Heißluft, Braten, Automatisch Braten, Grill, Dampfzugabe
Automatische "Gourmet Chef"-Programme	30
Automatisch öffnende, grifflose Tür	•
Abgefedertes Öffnen	•
Bewegungsmelder	•
Umgebungslicht (rot)	•
Mikrowellen-Inverter	•
Mikrowellenleistung	1000 W
Externe Dampferzeugung	•
Funktion Entkalken	•
Funktion Trocknen	•
Fassungsvermögen des Wassertanks	11
LED-Innenbeleuchtung	•
Schnelles Reinigen	•
Material der Tür	Getöntes Glas
Inklusive Zubehör	Abtropfschale aus Metall / Perforierte Abtropfschalle / Rost
Technische Daten	
Volumen des Hohlraums	321
Maximale Absorption kW	3,15
Leitungsschutzschalter	16 A
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Stecker-Typ	Schuko
Art der Energieversorgung	Elektrisch
Nettogewicht	32 kg

Kombinierter Dampf- und Mikrowellenofen Silver



Einbau ohne Wärmeschublade



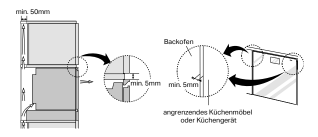
Einbau in einen Hochschrank

Der Abstand zwischen der Rückseite des eingebauten Ofens und der Kontaktwand muss mindestens 10 mm (0,4") betragen. Der Küchenschrank, der mit dem Backofen in Berührung kommt, muss bis 90 °C hitzebeständig sein, die benachbarten Schränke an der Vorderseite bis mindestens 70 °C.

Anmerkungen

Entfernen Sie die Rückwand des Einbauschranks. Wenn es schwierig ist, die Rückwand zu entfernen, bohren Sie ein Loch mit einem Mindestdurchmesser von 100 mm (3,94").

Belüftung



Anmerkungen

Für eine ordnungsgemäße Belüftung ist ein Lüftungsspalt von 50 mm (1,97") zwischen der Rückwand und der Oberseite des Einbauschranks und ein Lüftungsspalt von 5mm (1,97") zwischen der Oberkante des Ofens und der Unterkante des Schranks sowie zwischen der Kante beider Seiten des Ofens und dem Schrank erforderlich. Diese Öffnungen dürfen auf keinen Fall verschlossen werden. Achten Sie deshalb darauf, dass die Seiten nicht die Vorderkanten des Gehäuses berühren. Schließen Sie den Backofen an das Stromnetz an.

SKSLV2421MS

Modell	EAN: 8806084782427
Hohlraumbeschichtung	Stahl
Display	7-Zoll-TFT-Farb-LCD
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
Kochmodi	Mikrowelle, Heißluft, Statisch, Braten, Automatisch Braten, Pizza, Grill, Knuspriger Grill, Auftauen, Unterhitze, Dampfzugabe
Modus Kombiniertes Mikrowellen-Garen	Heißluft, Braten, Automatisch Braten, Grill, Dampfzugabe
Automatische "Gourmet Chef"-Programme	30
Automatisch öffnende, grifflose Tür	•
Abgefedertes Öffnen	•
Umgebungslicht (rot)	•
Mikrowellen-Inverter	•
Mikrowellenleistung	1000 W
Externe Dampferzeugung	•
Funktion Entkalken	•
Funktion Trocknen	•
Fassungsvermögen des Wassertanks	11
LED-Innenbeleuchtung	•
Schnelles Reinigen	•
Material der Tür	Getöntes Glas
Inklusive Zubehör	Abtropfschale aus Metall / Perforierte Abtropfschalle / Rost
Technische Daten	
Volumen des Hohlraums	321
Maximale Absorption kW	3,15
Leitungsschutzschalter	16 A
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Stecker-Typ	Schuko
Art der Energieversorgung	Elektrisch
Nettogewicht	32 kg



Perfekte Kombination

Dank ihrer Abmessungen passt die Wärmeschublade perfekt zum Kombigerät Dampfgarer und Mikrowelle, die zusammen 60 cm hoch sind und so eine perfekte horizontale Ausrichtung ermöglichen.



4 Heizstufen

Die Wärmeschublade kann auf 4 verschiedene Betriebsstufen eingestellt werden: 1 (40°C) zum Aufgehen von Teig und zum Erwärmen von Tassen und Tellern; 2 (55°C) zum Warmhalten von Speisen; 3 (70°C) zum Aufwärmen von Speisen vor dem Servieren; 4 (80°C) zum Auftauen von Zubereitungen aus dem Kühlschrank.



Hochwertige Materialien

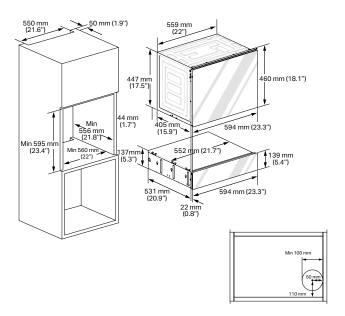
Auch die Wärmeschublade ist aus langlebigen und hochwertigen Materialien wie Glas und Edelstahl gefertigt. Leicht zu reinigen, mit bündigem Einbau und einer Ästhetik, die mit den anderen Öfen der Serie übereinstimmt, ist sie die perfekte Ergänzung, um einzigartige Kombinationen in der Küche zu schaffen.



Wärmeschublade



Einbau des kompakten Backofens mit Wärmeschublade



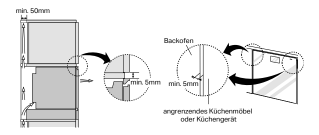
Einbau in einen Hochschrank

Der Abstand zwischen der Rückseite des eingebauten Ofens und der Kontaktwand muss mindestens 10 mm (0,4") betragen. Der Küchenschrank, der mit dem Backofen in Berührung kommt, muss bis 90 °C hitzebeständig sein, die benachbarten Schränke an der Vorderseite bis mindestens 70 °C.

Anmerkungen

Entfernen Sie die Rückwand des Einbauschranks. Wenn sich die Rückwand nur schwer entfernen lässt, bohren Sie ein Loch mit einem Mindestdurchmesser von 100 mm (3,94"), damit das Stromkabel der Schublade über die Rückwand hinausragen kann.

Belüftung



Anmerkungen

Für eine ordnungsgemäße Belüftung ist ein Lüftungsspalt von 50 mm (1,97") zwischen der Rückwand und der Oberseite des Einbauschranks und ein Lüftungsspalt von 5mm (1,97") zwischen der Oberkante des Ofens und der Unterkante des Schranks sowie zwischen der Kante beider Seiten des Ofens und dem Schrank erforderlich. Diese Öffnungen dürfen auf keinen Fall verschlossen werden. Achten Sie deshalb darauf, dass die Seiten nicht die Vorderkanten des Gehäuses berühren. Schließen Sie den Backofen an das Stromnetz an.

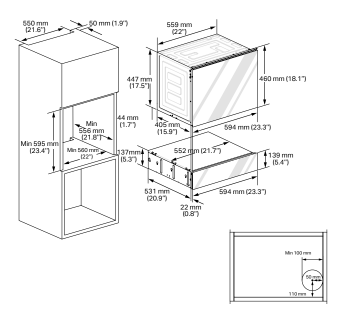
SKSWD2401S

Modell	EAN: 8806098008780	
Oberfläche	Schwarzes Glas	
Temperaturstufen	40°C - 55°C - 70°C - 80°C	
Betriebskontrollleuchte	•	
Vorwärmen von Geschirr	•	
Warm halten	•	
Aufgehender Teig	•	
Auftauen	•	
Kochen bei niedriger Temperatur	•	
Technische Daten		
Volumen des Hohlraums	191	
Maximale Absorption kW	0,45	
Leistungsschutzschalter	20 A	
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz	
Stecker-Typ	Schuko	
Art der Energieversorgung	Elektrisch	
Gesamtbreite	594 mm	
Gesamthöhe	139 mm	
Gesamttiefe	531 mm	

Wärmeschublade Silver



Einbau des kompakten Backofens mit Wärmeschublade



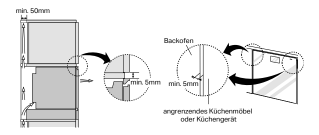
Einbau in einen Hochschrank

Der Abstand zwischen der Rückseite des eingebauten Ofens und der Kontaktwand muss mindestens 10 mm (0,4") betragen. Der Küchenschrank, der mit dem Backofen in Berührung kommt, muss bis 90 °C hitzebeständig sein, die benachbarten Schränke an der Vorderseite bis mindestens 70 °C.

Anmerkungen

Entfernen Sie die Rückwand des Einbauschranks. Wenn sich die Rückwand nur schwer entfernen lässt, bohren Sie ein Loch mit einem Mindestdurchmesser von 100 mm (3,94"), damit das Stromkabel der Schublade über die Rückwand hinausragen kann.

Belüftung

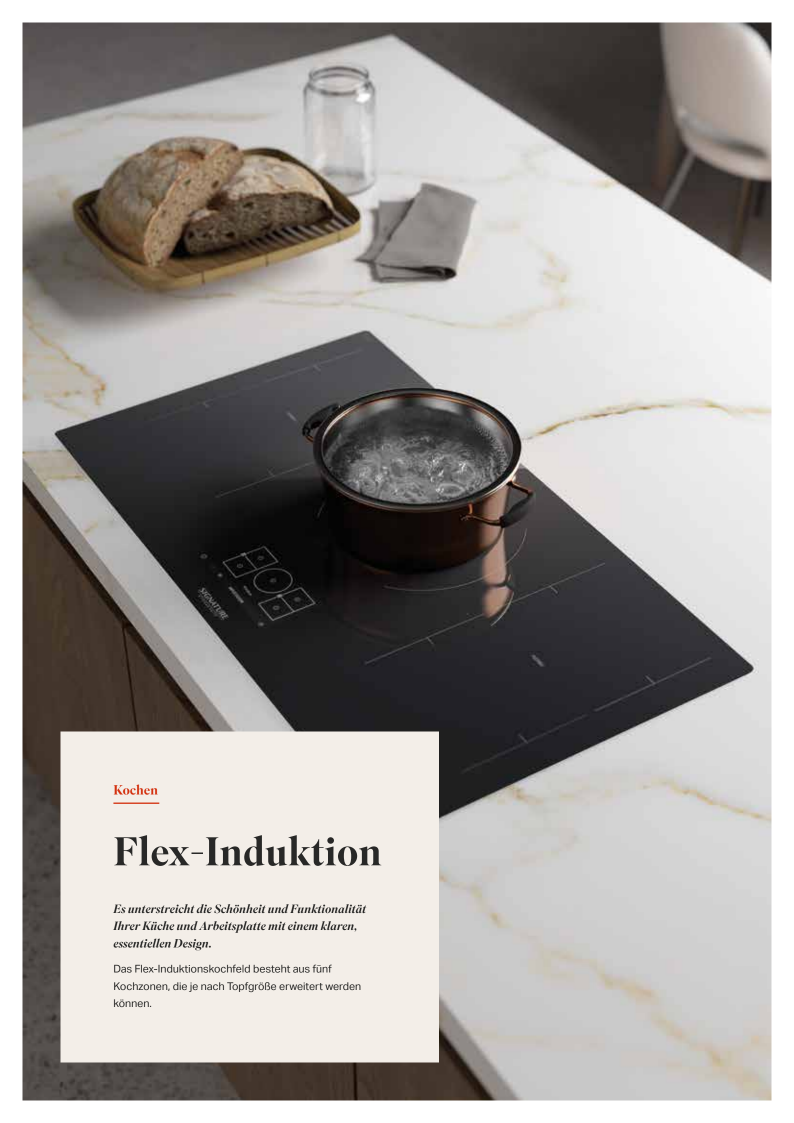


Anmerkungen

Für eine ordnungsgemäße Belüftung ist ein Lüftungsspalt von 50 mm (1,97") zwischen der Rückwand und der Oberseite des Einbauschranks und ein Lüftungsspalt von 5mm (1,97") zwischen der Oberkante des Ofens und der Unterkante des Schranks sowie zwischen der Kante beider Seiten des Ofens und dem Schrank erforderlich. Diese Öffnungen dürfen auf keinen Fall verschlossen werden. Achten Sie deshalb darauf, dass die Seiten nicht die Vorderkanten des Gehäuses berühren. Schließen Sie den Backofen an das Stromnetz an.

SKSWD2421MS

Modell	EAN: 8806084782526
Oberfläche	Silber
Temperaturstufen	40°C - 55°C - 70°C - 80°C
Betriebskontrollleuchte	•
Vorwärmen von Geschirr	•
Warm halten	•
Aufgehender Teig	•
Auftauen	•
Kochen bei niedriger Temperatur	•
Technische Daten	
Volumen des Hohlraums	191
Maximale Absorption kW	0,45
Leistungsschutzschalter	20 A
Erforderliche Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Stecker-Typ	Schuko
Art der Energieversorgung	Elektrisch
Gesamtbreite	594 mm
Gesamthöhe	139 mm
Gesamttiefe	531 mm



True benefits

17 Leistungsstufen

Vom mittleren Bereich des Touchscreens aus kann das Einschalten der Kochzonen gesteuert werden, indem man direkt auf das Bild drückt, das die betreffende Zone darstellt, und die Zahl aus der aufsteigenden Werteskala von 0 bis 9 mit Schritten von 0,5 für jede Stufe auswählt. Von Stufe 0,5 für das Warmhalten ohne Kochen bis zur Turbo-Stufe für kochendes Wasser ist jede Stufe mit einer Art von Lebensmittel und Kochen verbunden.

Eine Übersichtstabelle ist im Benutzerhandbuch zu finden.



Reinigungssperre

Sie können diese Funktion verwenden, wenn Sie den Touchscreen-Bereich des Kochfeldes reinigen möchten, ohne die Aktivierung der Kochfunktionen zu riskieren. Um diese Einstellung zu aktivieren, drücken Sie auf das Symbol Reinigungssperre, um die Bedienelemente 30 Sekunden lang zu sperren. Um die Bedienelemente zu entsperren, warten Sie 30 Sekunden oder halten Sie das Symbol Reinigungssperre 1 Sekunde lang gedrückt.



Flexible Kochzonen

Die seitlichen Flex-Zonen können im Full Flex-Modus genutzt werden, wodurch sich der Einsatzbereich auf die gesamte Seite ausdehnt.

Die zentrale Doppelzone ist extrem leistungsstark und erreicht im Turbomodus eine Leistung von 6800 W.





SMART TIP

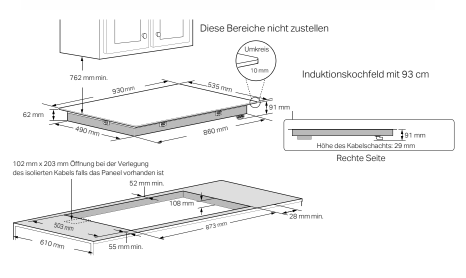
DREI VOREINGESTELLTE PROGRAMME: C, F, T

C - Kochen auf niedriger Stufe, F - Schmelzen, T - Turbo (schnelles Garen): voreingestellte Programme zum einfachen Aktivieren von drei der am häufigsten verwendeten Modi zum Garen. Ohne die genaue Stufe zu wählen, kann man dann auf diese einfache Einstellung zugreifen.

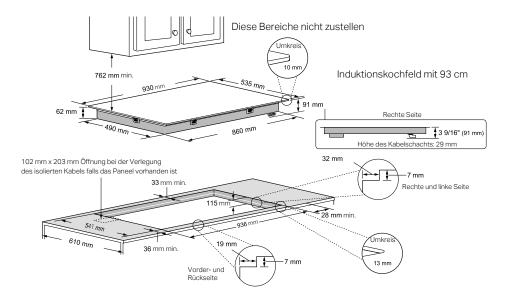
Flex-Induktionskochfeld



Einbaumaße - Standardeinbau



Einbaumaße - bündiger Einbau



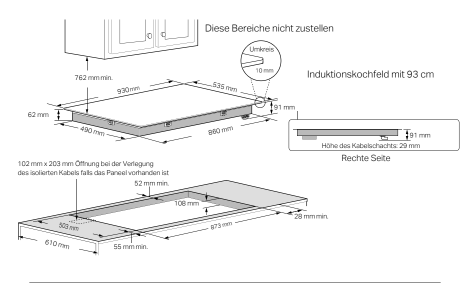
SKSIT3601G

Modell EAN: 8806098421350 Standard / bündig Standard / bündig Oberfläche Glaskeramik Farbe Anthrazit Allgemeine Merkmale 7-Zoll-TFT-LCD-Display Steuerungen 7-Zoll-TFT-LCD-Display Logo-Druck Soft Print unter Glas Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App ● Kochkontrollleuchte (rot) ●	
Oberfläche Glaskeramik Farbe Anthrazit Allgemeine Merkmale Steuerungen 7-Zoll-TFT-LCD-Display Logo-Druck Soft Print unter Glas Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App •	
Allgemeine Merkmale Steuerungen 7-Zoll-TFT-LCD-Display Logo-Druck Soft Print unter Glas Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App •	
Steuerungen 7-Zoll-TFT-LCD-Display Logo-Druck Soft Print unter Glas Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App •	
Logo-Druck Soft Print unter Glas Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App ●	
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App ●	
Kochkontrollleuchte (rot)	
Kochen auf niedriger Stufe	
Schmelzen •	
Turbo •	
Anzahl der Leistungsstufen 17	
Reinigungssperre •	
Verwaltung der Display-Helligkeit 5 Stufen	
Uhr •	
Automatische Erkennung von Töpfen und Pfannen	
Zeitschaltuhr	
Kochzonen	
Leistung linke und rechte vordere Flexzone 1.700 W	
Leistung der linken und rechten vorderen Flexzone (Turbomodus) 3.400 W	
Leistung linke und rechte hintere Flexzone 1.700 W	
Leistung linke und rechte hintere Flexzone (Turbo-Modus) 3.400 W	
Leistung der gesamten linken und rechten Flexzone 3.300 W	
Leistung der gesamten linken und rechten Flexzone (Turbo-Modus) 3.650 W	
Leistung der doppelten mittigen Zone 3.400 W	
Leistung der doppelten mittigen Zone (Turbo-Modus) 6.800 W	
Abmessungen der rechten vorderen Flexzone 21,5 x 18,0 cm	
Abmessungen der linken vorderen Flexzone 21,5 x 18,0 cm	
Abmessungen der hinteren rechten Flexzone 21,5 x 18,0 cm	
Abmessungen der linken hinteren Flexzone 21,5 x 18,0 cm	
Abmessungen der gesamten linken und rechten Flex-Zone 21,5 x 36,0 cm	
Abmessungen der doppelten mittigen Zone Ø 28,0 cm	
Energieverbrauch	
Energieverbrauch der linken vorderen Flexzone 171,3 Wh/kg	
Energieverbrauch der rechten vorderen Flexzone 173,8 Wh/kg	
Energieverbrauch der hinteren linken Flexzone 169,3 Wh/kg	
Energieverbrauch der hinteren rechten Flexzone 174,0 Wh/kg	
Energieverbrauch der doppelten mittigen Zone 163,2 Wh/kg	
Energieverbrauch des Kochfelds berechnet pro kg 170,3 Wh/kg	
Technische Daten	
Art des Kochfeldes Eingebautes Kochfeld	
Heizungstechnik Zonen für Induktion und Kochzonen	
Anzahl der Kochzonen und/oder -bereiche 5	
Maximale Absorption 10.200 W	
Leistungsschutzschalter 50 A	
Erforderliche Stromversorgung 230 V~, 50 Hz - Einphasig	
Stecker-Typ Kein Stecker	
Anschluss Flexibles 3-adriges 1630 mm Kabel im Kanal	
Energie Elektrisch	
Abmessungen des gesamten Geräts (H x B x T) 91 x 930 x 535 mm	
Erforderliche Abmessungen des Ausschnitts (H x B x T) 146 x 873 x 503 mm	
Mindestabstand zum davor liegenden Arbeitsbereich 55 mm (2,1")	
Mindestabstand zur Rückwand 52 mm (2")	
Nettogewicht 22,9 kg	
Versandgewicht 26,6 kg	
Stromverbrauch im Standby-Modus 0,5 W	

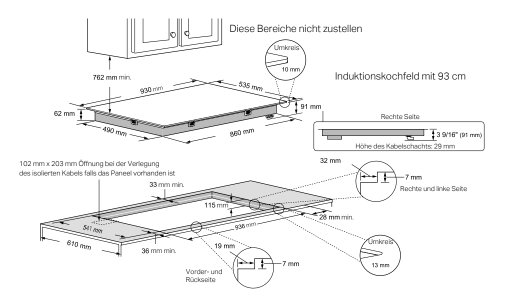
Flex Silver Induktionskochfeld



Einbaumaße - Standardeinbau



Einbaumaße - bündiger Einbau



SKSIT3621MS

SKS11302 TWIS	
Modell	EAN: 8806084782373
Standard / bündig	Standard / bündig
Oberfläche	Metallisch Silber
Allgemeine Merkmale	
Steuerungen	7-Zoll-TFT-LCD-Display
Logo-Druck	Soft Print unter Glas
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS-Android-App	•
Kochkontrollleuchte (rot)	•
Kochen auf niedriger Stufe	•
Schmelzen	•
Turbo	•
Anzahl der Leistungsstufen	17
Reinigungssperre	•
Verwaltung der Display-Helligkeit	5 Stufen
Uhr	•
Automatische Erkennung von Töpfen und Pfannen	•
Zeitschaltuhr	•
Kochzonen	-
Leistung linke und rechte vordere Flexzone	1.700 W
Leistung imke und rechte vordere Flexzone Leistung der linken und rechten vorderen Flexzone (Turbomodus)	3.400 W
Leistung linke und rechte hintere Flexzone Leistung linke und rechte hintere Flexzone	1.700 W
	3.400 W
Leistung linke und rechte hintere Flexzone (Turbo-Modus)	3.400 W
Leistung der gesamten linken und rechten Flexzone	
Leistung der gesamten linken und rechten Flexzone (Turbo-Modus)	3.650 W
Leistung der doppelten mittigen Zone	3.400 W
Leistung der doppelten mittigen Zone (Turbo-Modus)	6.800 W
Abmessungen der rechten vorderen Flexzone	21,5 x 18,0 cm
Abmessungen der linken vorderen Flexzone	21,5 x 18,0 cm
Abmessungen der hinteren rechten Flexzone	21,5 x 18,0 cm
Abmessungen der linken hinteren Flexzone	21,5 x 18,0 cm
Abmessungen der gesamten rechten und linken Flexzone	21,5 x 36,0 cm
Abmessungen der doppelten mittigen Zone	ø 28,0 cm
Energieverbrauch	
Energieverbrauch der linken vorderen Flexzone	193,1 Wh/kg
Energieverbrauch der rechten vorderen Flexzone	193,1 Wh/kg
Energieverbrauch der hinteren linken Flexzone	193,1 Wh/kg
Energieverbrauch der hinteren rechten Flexzone	193,1 Wh/kg
Energieverbrauch der doppelten mittigen Zone	197,8 Wh/kg
Energieverbrauch des Kochfelds berechnet pro kg	194,0 Wh/kg
Technische Daten	
Art des Kochfeldes	Eingebautes Kochfeld
Heizungstechnik	Zonen für Induktion und Kochzonen
Anzahl der Kochzonen und/oder -bereiche	5
Maximale Absorption	10.200 W
Leistungsschutzschalter	50 A
Erforderliche Stromversorgung	230 V~, 50 Hz - Einphasig
Stecker-Typ	Kein Stecker
Anschluss	Flexibles 3-adriges 1630 mm Kabel im Kanal
Energie	Elektrisch
Abmessungen des gesamten Geräts (H x B x T)	91x930x535 mm (4 "x36 "x21")
Erforderliche Abmessungen des Ausschnitts (H x B x T)	146x873x503 mm (5,7 "x34 "x19")
Mindestabstand zum davor liegenden Arbeitsbereich	55 mm (2,1")
Mindestabstand zur Rückwand	52 mm (2")
Nettogewicht	22,9 kg
Versandgewicht	26,6 kg





Spülen

Abgerundet wird das Signature Kitchen Suite-Sortiment an Produkten für die Aufbewahrung und das Kochen durch ein leistungsstarkes Geschirrspüler-Modell, das sich die natürliche Kraft des Dampfes zunutze macht, um ein Höchstmaß an Hygiene und Schutz für das Geschirr zu gewährleisten.



True benefits

PowerSteam-Technologie

Der Dampf kann bei allen 10 Waschprogrammen aktiviert werden, entweder automatisch oder mit manueller Einstellung. In Kombination mit Wasser in den verschiedenen Arbeitsschritten garantiert es tadellose Sauberkeit und maximalen Glanz beim Spülen, während die Maschine hygienisch bleibt.



Rotierende Arme QuadWash™

Die vier rotierenden Sprüharme erzeugen Wasserwirbel, die mit oszillierenden, multidirektionalen Bewegungen das Geschirr an jeder Stelle erreichen und für eine unvergleichliche Sauberkeit sorgen.

Am Ende des Spülvorgangs öffnet sich die Tür automatisch, um die Trocknungsphase zu perfektionieren.



Leistungsstark und leise

Der neueste Direct Drive-Motor, auf den LG eine 10-Jahres-Garantie gewährt, ist leistungsstark und extrem leise, so dass der Geschirrspüler zu jeder Tageszeit benutzt werden kann. Am Ende des Spülvorgangs öffnet sich die Tür automatisch, was den Trocknungsvorgang erleichtert.



Der Geschirrspüler kann von außen an die Küchenausstattung angepasst werden und ist auch im Inneren individuell gestaltbar, so dass er sich an unterschiedliche Anforderungen für die Beladung anpassen lässt. Er verfügt über drei Körbe: einen oberen für Besteck und zwei mittlere für Geschirr, die in drei Höhenstufen verstellbar sind. Die Dual-Zone-Funktion ermöglicht es, zwei verschiedene Waschleistungen (stark und schonend) in den beiden Einschüben im gleichen Zyklus zu aktivieren.





SMART TIP

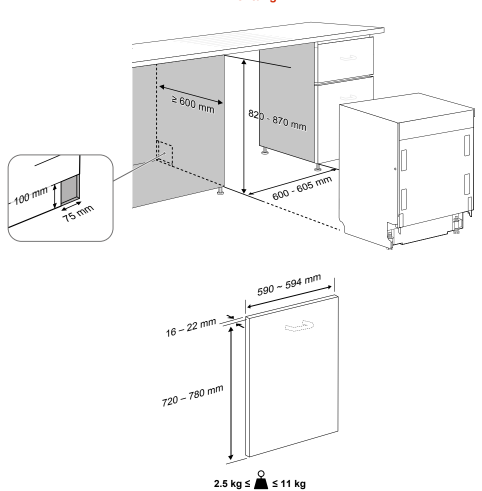
ALARM FÜR GERÄTEREINIGUNG

Alle 30 Spülgänge weist eine automatische Kontrollleuchte darauf hin, dass die Spülmaschinen-Reinigungsfunktion aktiviert werden muss, um die Maschine durch die Entfernung von Rückständen, Gerüchen und Flecken zu desinfizieren. Dieser Zyklus muss bei leerem Gerät durchgeführt werden.

Geschirrspüler mit Schiebescharnier



Einrichtung



SKSDW2402P

Modell	EAN: 8806098608034
Abdeckungen	14
Motor Inverter Direct Drive	•
Wi-Fi-fähig für SmartThinQ®-Steuerung mit iOS/Android-App	•
TrueSteam™.	•
QuadWash™	•
Programme	(10) Auto, Intensiv, Sanft, Auffrischen, Eco, Turbo, Download-Zyklus, Maschinenreinigung, Spülen, Express
Optionen	(8) Zwei Zonen, Halbe Beladung, Energiesparen, Dampf, Hohe Temperatur, Extra Trocken, Startverzögerung , Kontrollsperre
Aqua-Stop	•
Art der Trocknung	Kondenswasser / Trocknung Auto Open
Vario Plus Waschsystem	•
3 höhenverstellbare Körbe	•
Automatisch öffnende Tür	•
Betriebszeitanzeige	•
Füllstandsanzeige für Salz	•
Füllstandsanzeige für Klarspüler	•
Verbrauchs- und Lärmwerte	
Energie-Effizienzklasse	D
Schallpegel Eco-Programm	43 dBA
Wasserverbrauch pro Zyklus	9,5
Energieverbrauch im Zyklus	0,849 kWh
Standard-Zykluszeit (ECO)	193 min.
Dauer des schnellen Zyklus	56 min.
Dauer des Turbozyklus	78 min.
Technische Daten	
Erforderliche Stromversorgung	220 ~ 240V, 50Hz
Abmessungen (B x T x H)	598x554x815 mm (23 "x21"32")
Nischenhöhe	815 ~ 875 mm (32" ~ 34")
Einstellbare Füße	60 mm (2")
Technische Daten der Türverkleidung	
Breite	590 mm - 594 mm (23,2" - 23,4")
Höhe	720 mm - 780 mm (28,3" - 30")
Dicke	16 mm - 22 mm (0,6" - 0,8")
Kapazität der Scharniere	2,5 kg - 11 kg













True to smart floor

Die Treppe führt in eine Umgebung, die die Wohnung des Galeristen widerspiegelt, eine Darstellung, die eher an eine Theaterkulisse als an ein Innenarchitekturprojekt erinnert.

Im Untergeschoss beherbergt Signature Kitchen Suite eine Reihe von Produkten der anderen Marken des Konzerns, LG Signature und LG Objet, und demonstriert damit die Fähigkeit von LG, smart cross-Lösungen für alle Bereiche des Hauses anzubieten.

Der Ausstellungsraum ist eine Hommage an die Stadt Mailand und wurde vom Studio Calvi Brambilla entworfen. Er enthält Möbelstücke, die die Handschrift von großen Mailänder Designern wie Achille Castiglioni, Franco Albini, Angelo Mangiarotti und Luigi Caccia Dominioni tragen.





True to design floor

Im Erdgeschoss des Signature Kitchen Suite Showrooms erzählen die Architekten Calvi Brambilla, wie Kunst, Architektur und Design im ersten europäischen Flagship Store der Marke ihren Platz finden: ein von Galerien für zeitgenössische Kunst inspiriertes Umfeld.

Die Tradition wird visuell durch die puristischen Ausstellungsstücke in rosa Metallic-Lack dargestellt, die an die Farben des Marmors des Mailänder Doms erinnern, flankiert von einem Terrazzoboden, der auf eine rein italienische Tradition verweist.

Im Eingangsbereich fasst die Accumulation Wall auf einer großen Wand typische Designobjekte der Küche, LED-Bildschirme und Einbaugeräte zusammen, um die Markenphilosophie und ihre drei Schlüsselwörter zusammenzufassen: Food, Design, Smart.

Im großen Show-Cooking-Bereich fügen sich die Geräte harmonisch in eine Küche aus weißem Flötenglas mit rosafarbenen Stahlprofilen ein, die mit einem Augenzwinkern an das True to Food ${}^{\mathsf{TM}}$ -Konzept erinnern, indem sie das typische, elegante Glas aufgreifen.





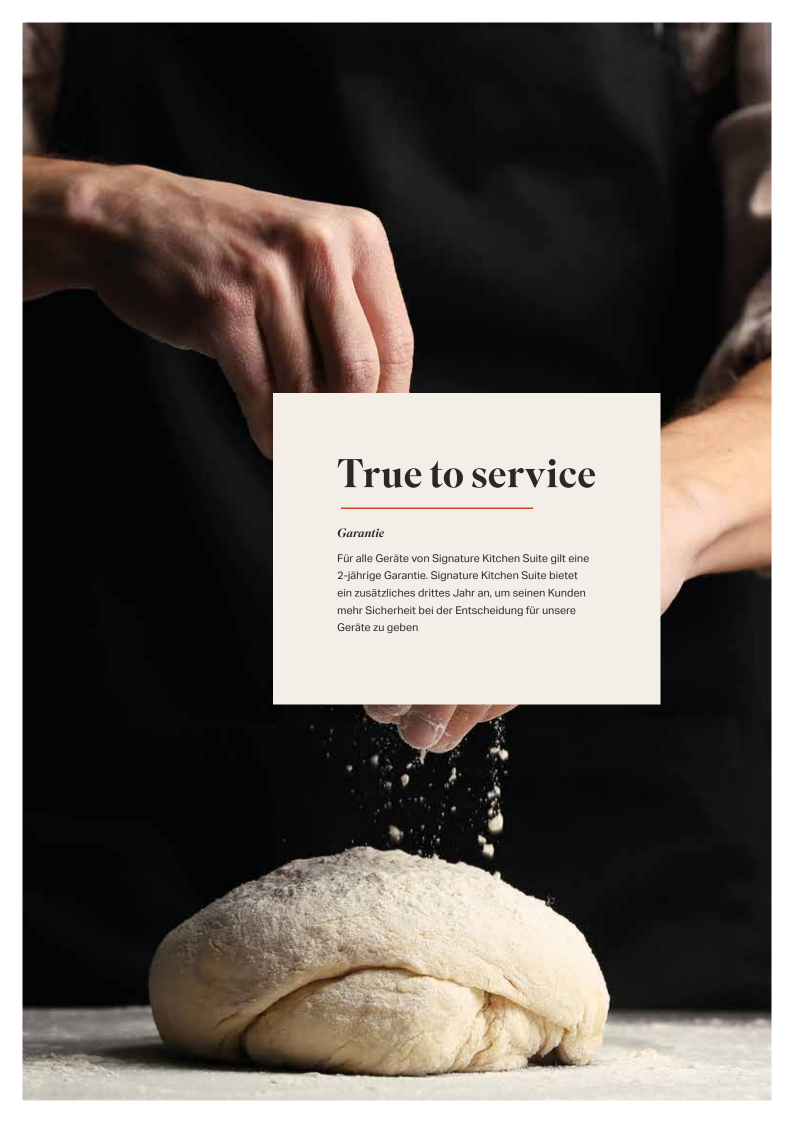
True to Food™ floor

Der Ausstellungsraum wird zu einem Zentrum, in dem die True to Food™-Philosophie vermittelt wird.

Die erste Etage, die der Food Academy gewidmet ist, unterstreicht das Credo von Signature Kitchen Suite, das sich auf das wahre Wesen der Lebensmittel konzentriert, um ihre Qualität vom Feld bis zum Tisch zu erhalten, indem es sie zum absoluten Protagonisten macht.

True to Food™ ist Echtheit, ist Authentizität, ist ein Ansatz, der darauf abzielt, den Wert von Lebensmitteln wiederzuentdecken: die sechs aktiven Stationen werden zum Ort, an dem man durch Verkostungen und Kochkurse unser Mantra erlebt.









Kontakt

Der Kundendienst der Signature Kitchen Suite steht Ihnen zur Seite und berät Sie persönlich bei der Auswahl der Geräte, die Ihren Bedürfnissen am besten entsprechen.

Besuchen Sie den Showroom oder kontaktieren Sie uns, um einen Termin zu vereinbaren oder um weitere Informationen über die Produkte und Dienstleistungen von Signature Kitchen Suite zu erhalten.

EXKLUSIVER VERTRIEBSPARTNER

AMERICAN APPLIANCES B.V.

Deltastraat 6

4301 RC Zierikzee

The Netherlands

+31 (0) 859020500 | Info@american-appliances.eu





www.signaturekitchensuite.it







Design, Eigenschaften und technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Die Angaben dienen ausschließlich Planungszwecken.
Die Abbildungen dienen nur als Beispiel für das Produkt.
Die endgültigen Abmessungen und andere Details entnehmen Sie bitte der Montageanleitung des Produkts, bevor Sie individuelle Aussparungen oder Paneele anfertigen.