



Project Catalogue

True to Food™





SKS

Where precision meets passion

SKS pensa a una nuova generazione di cuochi moderni, esaltando la loro passione per il cibo e il loro spirito innovativo.

Proponendo delle soluzioni di qualità superiore e la più avanzata tecnologia, diamo la possibilità di cucinare nel modo migliore e con la massima flessibilità, rispettando il cibo in ogni sua forma.

Celebriamo prestazioni, design e precisione, un mix che onora in maniera sincera e genuina tutti gli attori della filiera: chi coltiva il cibo, chi lo prepara e chi ha la fortuna di gustarlo.



IL RISPETTO PER IL CIBO, FINO ALLA SUA ESSENZA,
È IL NOSTRO MANIFESTO.

True to Food™

Ogni cibo buono ha una sua storia unica, dalla sua nascita alla nostra tavola. La terra e il mare, le piante e gli animali, il contadino, il pastaio, il pescatore, il fornaio: ognuno ha un suo compito e merita grande rispetto. SKS è orgogliosa di partecipare a questo percorso di valore.

True to Food™ è il nostro manifesto, il nostro mantra: una filosofia orientata a riscoprire il valore degli alimenti, in virtù della loro origine, delle rispettive caratteristiche nutrizionali e del loro potenziale in ambito culinario. Gli elettrodomestici SKS, grazie alla combinazione tra design e tecnologia all'avanguardia, offrono prestazioni di qualità superiore per conservare ed esaltare le proprietà organolettiche di qualunque genere alimentare, preservandone così la qualità e la freschezza. Al cuore della nostra collezione, la gamma dedicata alla refrigerazione: frigoriferi, congelatori e vino cantina pensati per poter creare, a seconda delle proprie necessità, infinite combinazioni di freddo e che garantiscono la massima precisione e rispetto degli alimenti.

Ad esempio, il frigorifero combinato French Door è dotato di un cassetto convertibile che può essere impostato con temperature personalizzate per rispondere alle più diverse necessità di conservazione degli ingredienti. Il congelatore lavora con solo 1°C di variazione tra la temperatura impostata e quella effettiva: questo controllo preciso permette un trasferimento del freddo estremamente rapido e quindi una maggiore efficienza e una perfetta preservazione del cibo.



Design

Più è discreta, più ha fascino. La bellezza diventa così unica mano a mano che si svela nei suoi dettagli. La tua cucina si trasforma in un laboratorio artistico e i tuoi spazi sono uno stimolo per la tua creatività.

SKS propone un concetto di lusso ampio e moderno, basato su una sinergia eccezionale tra design e funzionalità. Risultato di questo connubio sono prodotti che rappresentano l'eccellenza, elettrodomestici belli da vedere e perfetti nell'utilizzo, studiati per essere vissuti in maniera personalizzata, in base alle molteplici esigenze di ogni persona. Materiali igienici e resistenti, estetica lineare e discreta, adatta ad abitare qualunque cucina, grazie anche alla possibilità di pannellare con le stesse finiture e lo stesso materiale dei propri mobili.

Ad esempio, i forni, con apertura automatica senza maniglia e installazione a filo, si integrano alla perfezione nel progetto della tua cucina e allo stesso tempo sono funzionali nell'utilizzo, consentendoti di aprire la porta anche quando hai le mani impegnate. I ripiani del Vino cantina, in legno di faggio naturale, danno una sensazione materica al tatto, conferiscono stabilità e fungono da regolatore naturale della temperatura e dell'umidità interna.



Smart

*Intelligenti, intuitivi, connessi.
Gli elettrodomestici SKS sono smart sotto ogni punto di vista,
garantendo performance professionali anche nella tua cucina
di casa.*

Quando si è smart, lo si è nel proprio DNA. Per questo gli elettrodomestici SKS esprimono la propria intelligenza sotto forme diverse.

Gli elettrodomestici sono silenziosi, dal funzionamento intuitivo, interattivo ed assistito, semplici da pulire e da mantenere.

Sono Wi-Fi ready e possono essere collegati al sistema di domotica della casa. Attraverso la app ThinQ di LG possono essere gestiti da remoto in tutte le loro funzioni. Il sistema Smart Diagnosis™ consente di eseguire una diagnostica sul funzionamento dell'elettrodomestico utilizzando il proprio dispositivo mobile.

Smart sono anche le funzionalità dei diversi prodotti. Ad esempio, i ripiani dei frigoriferi e dei congelatori sono dotati di illuminazione LED funzionante per induzione True View®, ovvero senza collegamenti fisici: questo permette di spostarli da un livello all'altro con flessibilità, riattivando in maniera automatica l'illuminazione dopo ogni ricollocamento. La funzione Gourmet Chef dei forni supporta nella preparazione delle ricette indicando i più corretti passaggi di cottura a partire dalla materia prima e dal suo peso.

Indice



Refrigerazione

French Door 36"	16
Frigoriferi a colonna	26
Congelatori a colonna	40
Frigorifero convertibile sottopiano	54
Vino cantina a colonna	64
Vino cantina sottopiano	78
Installazioni di colonne freddo	88



Cottura

Forno combinato vapore	94
Forno combinato vapore e microonde	108
Cassetto scaldavivande	116
Piano a induzione flex	122



Lavaggio

Lavastoviglie Sliding hinge	136
-----------------------------	-----



Capsule Collection

Skin & Skin Club	144
Mantle	148
Dual Code	152



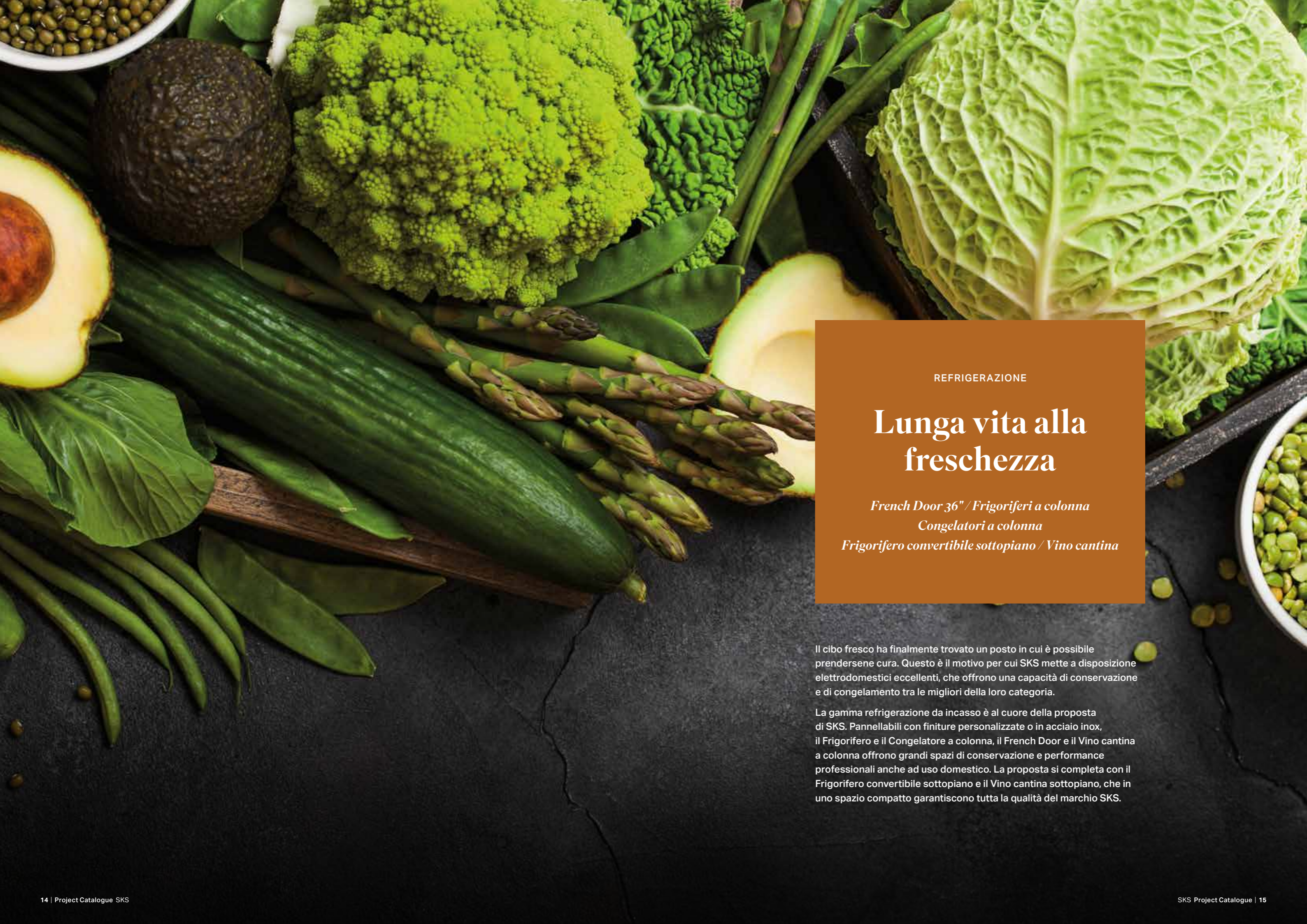
Showroom

Design kitchen floor	158
Products gallery floor	160
True to Food™ floor	162
Food academy	164



True to service

Servizi	168
Contatti	170



REFRIGERAZIONE

Lunga vita alla freschezza

French Door 36" / Frigoriferi a colonna

Congelatori a colonna

Frigorifero convertibile sottopiano / Vino cantina

Il cibo fresco ha finalmente trovato un posto in cui è possibile prendersene cura. Questo è il motivo per cui SKS mette a disposizione elettrodomestici eccellenti, che offrono una capacità di conservazione e di congelamento tra le migliori della loro categoria.

La gamma refrigerazione da incasso è al cuore della proposta di SKS. Pannellabili con finiture personalizzate o in acciaio inox, il Frigorifero e il Congelatore a colonna, il French Door e il Vino cantina a colonna offrono grandi spazi di conservazione e performance professionali anche ad uso domestico. La proposta si completa con il Frigorifero convertibile sottopiano e il Vino cantina sottopiano, che in uno spazio compatto garantiscono tutta la qualità del marchio SKS.

REFRIGERAZIONE

French Door 36''

Estremamente flessibile e capiente, ideale per le famiglie e per chi ama condividere con gli amici la propria passione per il buon cibo.

Un prodotto dall'estetica accattivante che integra frigorifero a doppia porta, cassetto freezer e cassetto convertibile centrale, che può cambiare funzione a seconda del bisogno.



French Door 36''

Il French Door 36" SKS unisce eleganza contemporanea e funzionalità avanzata, diventando protagonista della cucina moderna. Le doppie porte superiori offrono una visione ampia e organizzata del frigorifero, mentre il freezer capiente e il cassetto convertibile garantiscono flessibilità per ogni tipo di conservazione.

La tecnologia di raffreddamento uniforme preserva freschezza e qualità degli alimenti, combinando design curato, prestazioni elevate e praticità quotidiana.





Cassetto convertibile

Il cassetto centrale può essere impostato in maniera personalizzata con cinque diverse modalità di temperatura, selezionabili dal pannello di controllo. Può prendere in automatico la temperatura impostata nel vano congelatore (da -24°C a -18°C) o, in alternativa, è possibile selezionare le modalità carne e pesce (-1°C), bevande fredde (1°C), frigorifero gastronomia (3°C) e vino fresco (5°C).

Dispenser ghiaccio e acqua integrato

Nella parete interna laterale è integrato il dispenser di acqua fredda, che si attiva premendo una leva direttamente con il bicchiere o con la caraffa. Semplice e facile da utilizzare, non toglie spazio utile alla capacità interna del frigorifero e si integra perfettamente nel design dello stesso. Il dispenser è dotato di un filtro d'acqua che ha una durata media di sei mesi. Il cassetto congelatore è dotato di un dispenser ghiaccio con una capienza massima di 2,3 kg. Per il suo funzionamento, il frigorifero necessita di un collegamento all'impianto idrico.

Spazio flessibile

Ogni alimento trova il suo posto, grazie ai balconcini regolabili in altezza e ai cassetti capienti. Anche la posizione dei ripiani in vetro è modificabile in altezza, per garantire la massima flessibilità, creando così spazio anche per grandi volumi quali piatti di portata, tortiere, box pizza, insalatiere, frutta o verdura voluminosa. I cassetti hanno inoltre una chiusura ben sigillata, per garantire un controllo nella conservazione ed evitare dispersione di umidità.



True-View™

Il sistema intelligente True-View™ offre luce discreta e puntuale su ogni ripiano, mai direttamente rivolta verso lo sguardo di chi apre il frigorifero, grazie al funzionamento a induzione magnetica. Ciascun ripiano ha una sua illuminazione e può essere regolato o rimosso a seconda delle esigenze.

Connessione Smart

Il French Door 36" è Wi-Fi ready e può essere connesso alla app ThinQ di LG per una gestione delle funzionalità anche da remoto: modificare le temperature, verificare lo stato dei filtri, impostare Ice Plus. Tramite la app è anche possibile verificare il corretto funzionamento attraverso la Smart Diagnosis™ e ricevere un alert in caso di spegnimento improvviso, in modo da poter intervenire tempestivamente.

Due sistemi di raffreddamento indipendenti

Il French Door 36" è dotato di due compressori Smart Inverter, che assicurano performance d'eccellenza, affidabilità e silenziosità ai massimi livelli. Ogni vano (frigorifero, congelatore, cassetto convertibile) viene gestito elettronicamente da un evaporatore dedicato, per assicurare la massima precisione in termini di gestione della temperatura.



Filtro antibatterico

Grazie all'esclusiva tecnologia, il filtro antibatterico pulisce efficacemente l'aria all'interno del frigorifero. Grazie al suo potere assorbente, il carbone attivo nel filtro riduce le molecole responsabili dei cattivi odori e i batteri presenti all'interno del frigorifero.



Pannello di controllo

Consente di gestire con semplicità tutte le impostazioni, dalla regolazione della temperatura dei tre vani, alla produzione del ghiaccio. Qui è posto anche l'allarme porta aperta e l'alert di cambio filtro. Quando il French Door è chiuso, il display si spegne in automatico per garantire il risparmio energetico.

SKSFD3634P | Frigorifero combinato French Door da incasso 36"



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSPK360FS: Kit con pannello in acciaio inox

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include due pannelli per le porte del comparto frigorifero (A), un pannello per il cassetto convertibile (B), un pannello per il cassetto congelatore (C), uno zoccolo e quattro maniglie.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

A - Pannelli per porte frigo: 1254 mm x 452 mm

Peso massimo pannello: consentito **15 kg**

B - Pannello cassetto convertibile: 233 mm x 908 mm

Peso massimo pannello: consentito **10 kg**

C - Pannello cassetto congelatore: 533 mm x 908 mm

Peso massimo pannello: consentito **15 kg**

Zoccolo: 102 mm x 908 mm

È previsto uno spazio tra i vari pannelli pari a 4 mm.

Suggerimenti di design

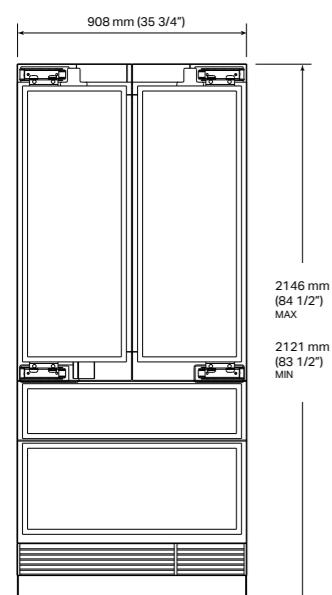
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

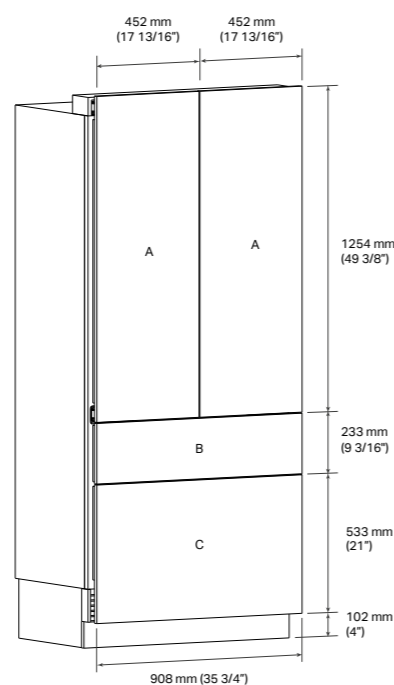
805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

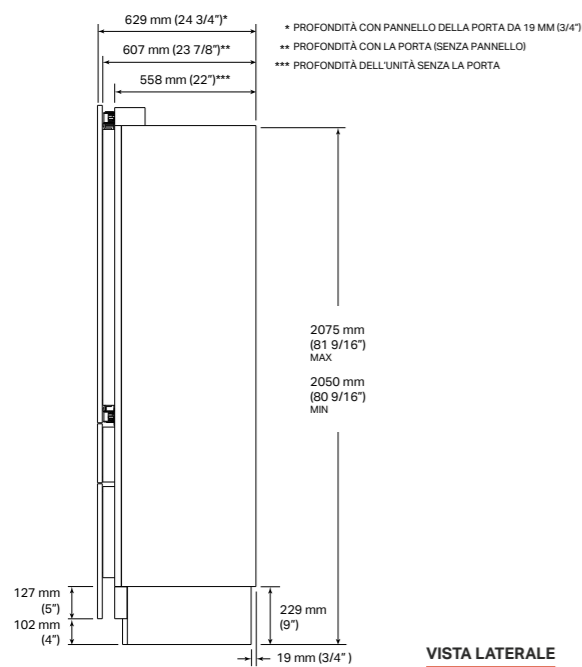
1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato



VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



SKSFD3634P	EAN: 8806096575888
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	545 L
Capacità netta frigorifero	383 L
Capacità netta congelatore	104 L
Capacità netta cassetto convertibile	58 L
Livello sonoro massimo	< 39 dbA Max
Qualifica ENERGY STAR®	●
Consumo energia totale annuo (kW/h)	411
Assorbimento medio (W)	47
Assorbimento massimo stimato (W)	185
Classe climatica	SN-T
Classificazione congelatore	****
Caratteristiche Generali	
No-Frost	●
Compressore Smart Inverter	●
2 Sistemi raffreddamento indipendenti	2 compressori
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Sbrinamento adattivo automatico	●
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Water Filter, Ice Plus, Ice On/Off, Door Alarm, Wi-Fi, Power On/Off, Demo, Smart Diagnosis™, Temp control
Raffreddamento rapido	●
Dispenser d'acqua integrato	●
Collegamento alla rete idrica	●
Filtro dell'acqua (6 mesi)	●
Cassetto di conservazione congelatore completamente estensibile	Soft closing
Modalità del cassetto convertibile	Congelatore, Carne e pesce (-1°C), Bevande fredde (1°C), Frigorifero gastronomia (3°C), Vino fresco (5°C)
Divisori del cassetto convertibile	2
Ripiani di conservazione	2 a mensola regolabili, 1 fisso
Design dei cassetti	2 con guide telescopiche e soft closing
Illuminazione True-View®	●
Balconcini per porta in alluminio con inserti amovibili	6
Capacità del porta ghiaccio amovibile	2,3 kg
Comandi digitali con display a LED bianco	●
Indicatore del filtro dell'acqua	●
Produzione di ghiaccio (24 ore)	1,6 kg
Ghiaccio On / Off	●
Temperature di funzionamento	Frigorifero: 0°C a 6°C / Cassetto convertibile con temperature impostabili su: 3°C, 1°C, -1°C, temperatura come quella congelatore o 5°C / Cassetto congelatore: -24°C a -16°C
Installazione	
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 4 ruote	●
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	●
Staffa antiribaltamento inclusa	●
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2200 mm (86,6")
Larghezza totale	908 mm (35 3/4")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità con pannello della porta	629 mm (24 3/4")
Peso netto	250 kg
Peso di spedizione	255 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x968x678 mm (90"x38"x26")
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSPK360FS
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS
Filtro dell'acqua di ricambio	LT1000P-S

SKSFD3634P | Frigorifero combinato French Door da incasso 36"

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Collegamento idrico

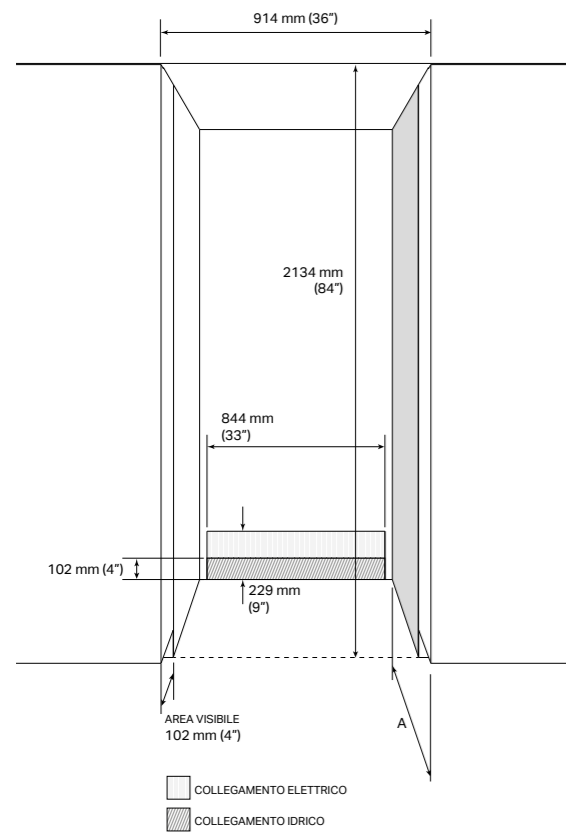
È richiesta una connessione alla rete idrica con una pressione compresa tra 1,37 e 8,27 bar (20 e 120 psi). Si consiglia di prevedere un rubinetto specifico per la chiusura del circuito, da non prevedersi direttamente dietro al prodotto, per una più facile accessibilità e una tubazione (Max Ø 9,5 mm) con una lunghezza idonea a raggiungere la parte anteriore del frigorifero di circa 355 mm, rispetto al fronte delle ante della cucina.

È disponibile uno spazio massimo di 40 mm dal fondo dell'incasso per la connessione idrica.

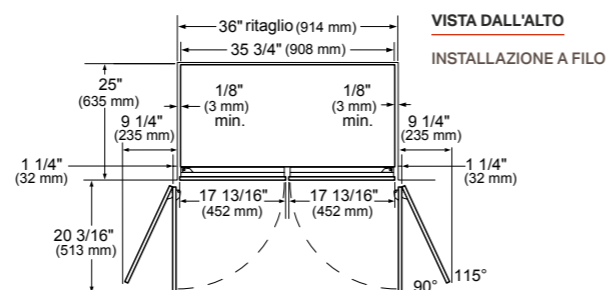
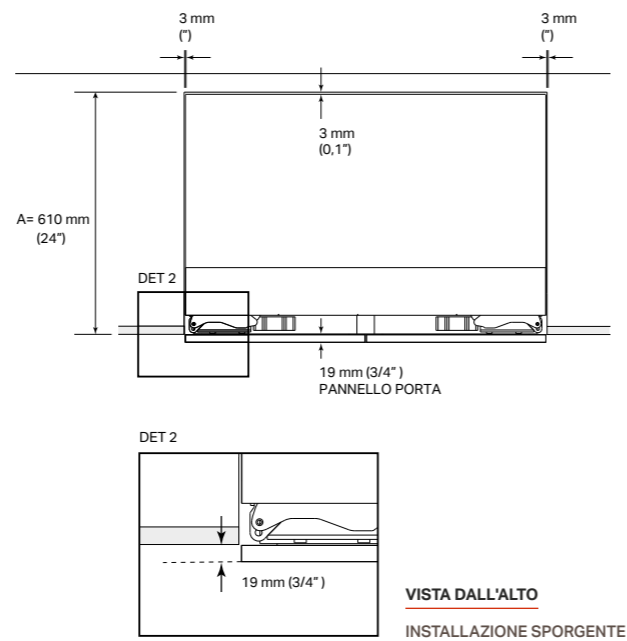
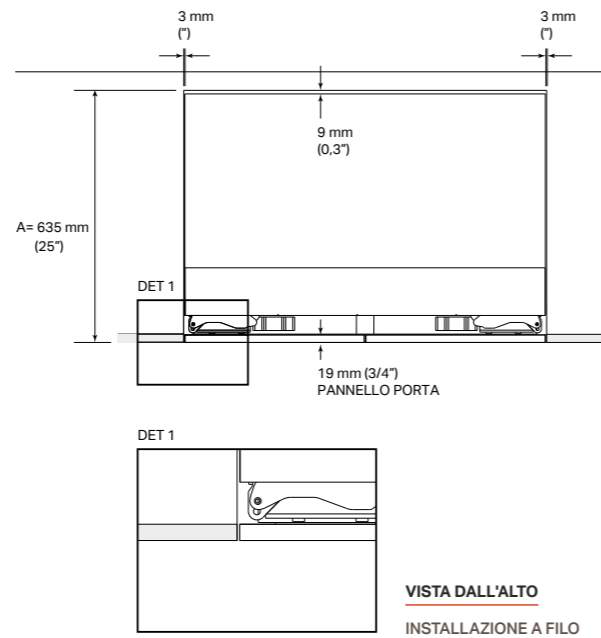
Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del frigorifero, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

Nel caso di un'installazione non a filo, si consiglia l'utilizzo dell'accessorio **SKSFK800CS**, che consiste in pannellature laterali che coprono la parte eventualmente visibile del fianco dell'apparecchio.



Installazione a filo o sporgente



NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm
Porta a 115°: Disimpegno laterale da 235 mm a 305 mm

Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

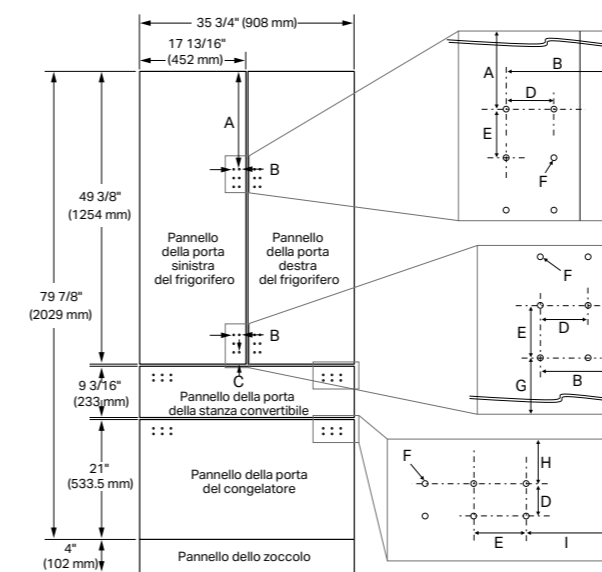
In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al frigorifero, per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al frigorifero, per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

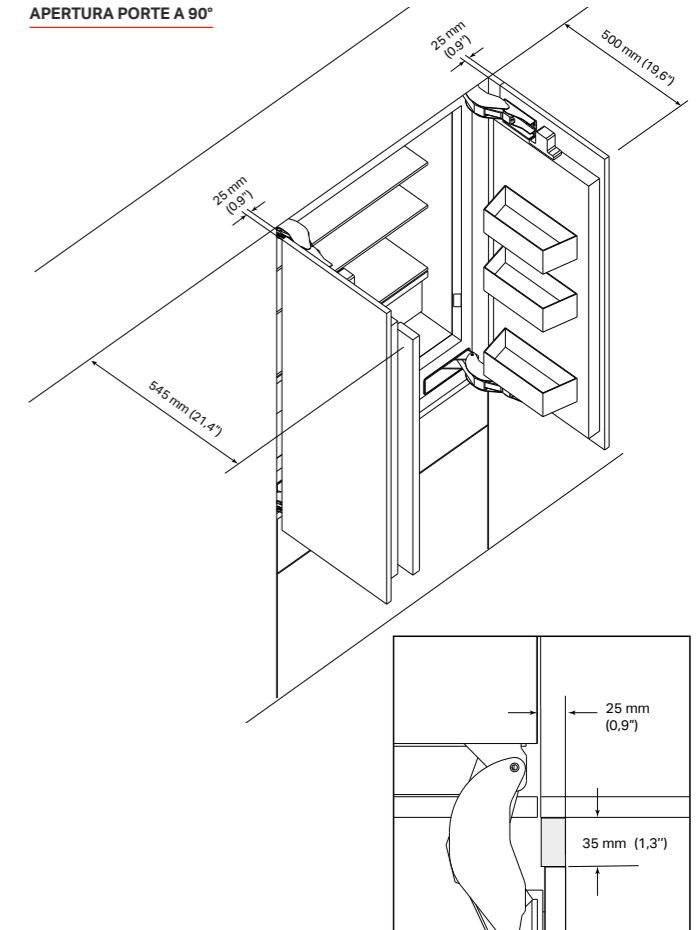
Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.

POSIZIONE MANIGLIE

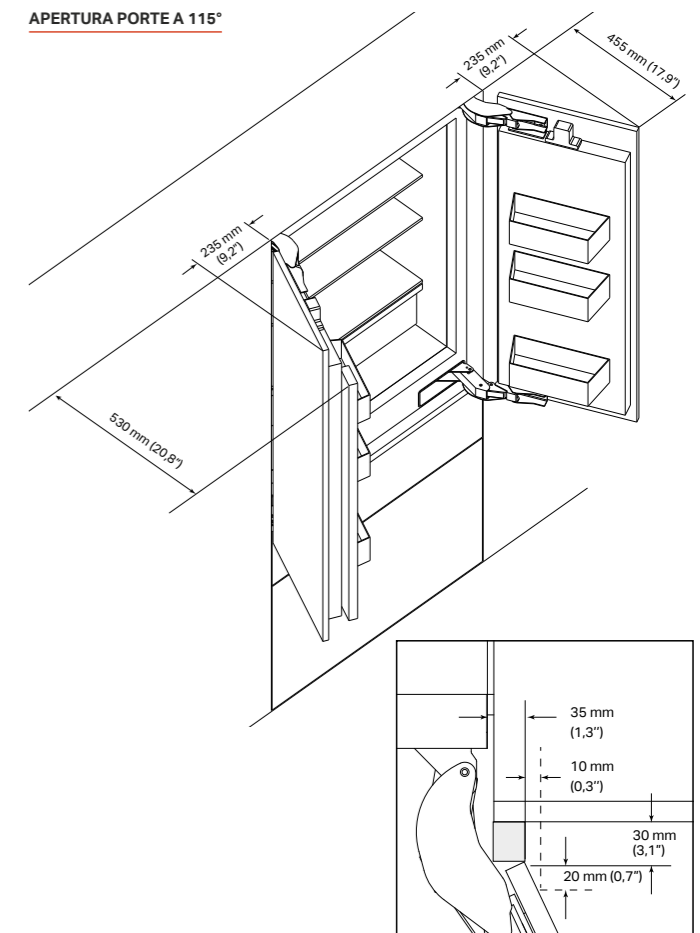
Maniglia professionale



APERTURA PORTE A 90°



APERTURA PORTE A 115°





REFRIGERAZIONE

Frigoriferi a colonna

Capienti, flessibili e pannellabili con porte in acciaio inox acquistabili come accessori o con le finiture della cucina.

I Frigoriferi a colonna sono disponibili con larghezza 24" o 30", con dispenser d'acqua incorporato nella parete laterale. Gli interni sono in acciaio inox, vetro e ABS per i balconcini.



I frigoriferi a colonna da 24" e 30" uniscono design compatto e funzionalità intelligenti, perfetti per cucine moderne. Grazie ai ripiani regolabili, offrono flessibilità per conservare al meglio gli alimenti freschi e si adattano facilmente a composizioni di parete fredda, integrandosi armoniosamente nello spazio cucina.

Limoni sotto sale



INGREDIENTI

Limoni non trattati in base alla dimensione del vaso
Sale grosso
Succo di limone

PROCEDIMENTO

Cominciamo a preparare i nostri limoni sotto sale lavandoli accuratamente: se possibile, spazzoliamoli con setole morbide. Incidiamo i limoni da ambo i vertici in senso opposto e inseriamo un cucchiaino di sale grosso.

Adagiamoli in un vaso capiente pressandoli bene l'uno contro l'altro. Quando il vaso sarà colmo, pigiamo i limoni con un peso e copriamo con succo di limone spremuto.

Lasciare maturare i nostri limoni salati per almeno 20 giorni in frigorifero.

Utilizzo dei limoni in conserva
I limoni sotto sale (o confit) permettono di dare un twist a insalate, risotti, paste, carni bianche e a molte altre preparazioni

Prima di utilizzare il limone sotto sale estratto dal vaso ricordiamo di sciacquarlo bene. La buccia sarà la parte più aromatica, la polpa la parte più intensa.

I frigoriferi di SKS, con la loro temperatura controllata e l'umidità bilanciata, sono perfetti per la maturazione e la conservazione di questo tipo di preparazioni che si possono conservare per più di 6 mesi.

True Benefits

Pannello di controllo

Consente di gestire con semplicità tutte le impostazioni, dalla regolazione della temperatura, all'alert di cambio filtro. Qui è posto anche l'allarme porta aperta. Quando il frigorifero a colonna è chiuso, il display si spegne in automatico per garantire il risparmio energetico.



Connessione Smart

I Frigoriferi a colonna sono Wi-Fi ready e possono essere connessi alla app ThinQ di LG per una gestione delle funzionalità anche da remoto come modificare le temperature e verificare lo stato dei filtri. Tramite la app è possibile verificare il corretto funzionamento attraverso la Smart Diagnosis™ e ricevere un alert in caso di spegnimento improvviso, in modo da poter intervenire tempestivamente.

Filtro antibatterico

Grazie all'esclusiva tecnologia, il filtro antibatterico pulisce efficacemente l'aria all'interno del frigorifero. Grazie al suo potere assorbente, il carbone attivo nel filtro riduce le molecole responsabili dei cattivi odori e i batteri presenti all'interno del frigorifero.



Interni brillanti

Gli interni dei frigoriferi sono interamente rivestiti in acciaio inox: non sono solo belli da vedere, ma garantiscono una migliore igiene e una temperatura di refrigerazione costante, per mantenere più a lungo la freschezza degli ingredienti. I balconcini in ABS trasparente, di alta qualità e robustezza, permettono di vedere al loro interno, garantendo una più facile individuazione anche di prodotti di piccole dimensioni. Sono inoltre facilmente asportabili, per permettere una pulizia profonda.

Spazio flessibile

Ogni alimento trova il suo posto, grazie ai balconcini regolabili e ai cassetti capienti. La posizione dei ripiani in vetro è completamente regolabile per garantire la massima flessibilità, creando così spazio anche per grandi volumi quali piatti di portata, tortiere, box pizza, insalatiere, frutta o verdura voluminosa. I cassetti hanno inoltre una chiusura ben sigillata, per garantire un controllo nella conservazione ed evitare dispersione di umidità.

True-View™

Il sistema intelligente True-View™ offre luce discreta e puntuale su ogni ripiano, mai direttamente rivolta verso lo sguardo di chi apre il frigorifero grazie al funzionamento a induzione magnetica. Ciascun ripiano ha una sua illuminazione e può essere regolato o rimosso a seconda delle esigenze.

Compressore Smart Inverter

Il compressore Smart Inverter è un motore rotativo a velocità variabile, regolata appunto da un inverter che riesce a regolare la velocità di funzionamento in base alle necessità. Offre le più alte prestazioni, minimizzando rumore e consumo energetico. Grazie all'inverter controller, progettato per resistere alle fluttuazioni, il compressore funziona infatti solo alla velocità variabile impostata. Le dimensioni ridotte lo rendono perfetto per installare il prodotto anche in contesti open space.



SKSCR3031P | Frigorifero a colonna da incasso 30"



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSPK305CS: Kit con pannello in acciaio inox

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS.

Il kit include un pannello per la porta, uno zoccolo e una maniglia Long. Il kit è reversibile e può essere utilizzato per entrambe le installazioni, con apertura della porta a destra o a sinistra.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello porta: 2029 mm x 756 mm

Peso massimo pannello: consentito **29 kg**

Zoccolo: 102 mm x 756 mm

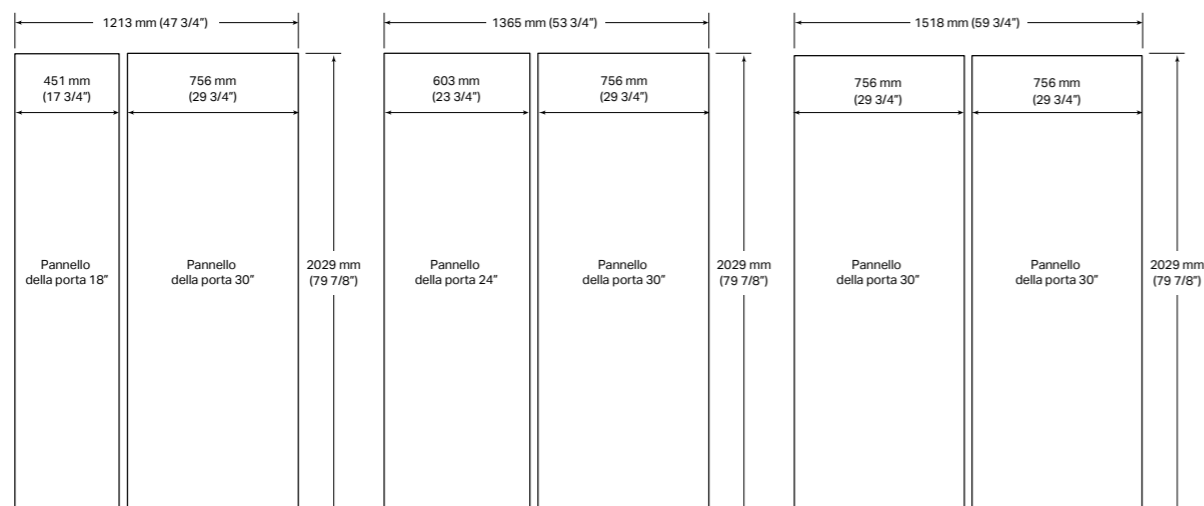
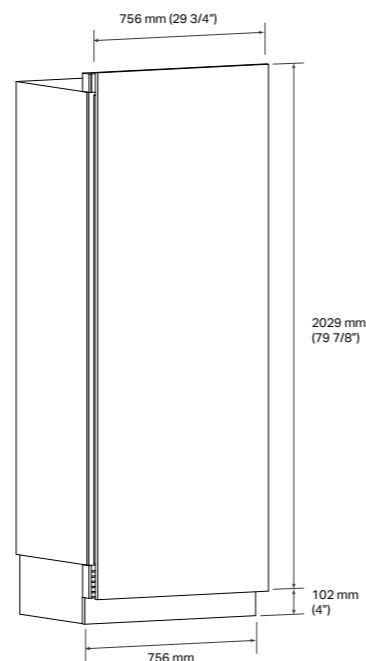
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato



DIMENSIONE
DEI PANNELLI
PERSONALIZZATI

SKSCR3031P	EAN: 8806096465424
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	516 L
Livello sonoro massimo	< 39 dbA Max
Qualifica ENERGY STAR®	●
Consumo energia totale annuo (kW/h)	121
Assorbimento medio (W)	15
Assorbimento massimo stimato (W)	57
Classe climatica	SN-T
Caratteristiche Generali	
No-Frost	●
Compressore Smart Inverter	●
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Sbrinamento adattivo automatico	●
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Water Filter, Door Alarm, Wi-Fi, Power On/Off, Demo, Smart Diagnosis™, Temp control
Raffreddamento rapido	●
Dispenser d'acqua integrato	●
Collegamento alla rete idrica	●
Filtro dell'acqua (6 mesi)	●
Ripiani di conservazione	3 regolabili e amovibili
Design dei cassetti	3 con guide telescopiche e soft closing
Illuminazione True-View®	●
Balconcini per porta amovibili	4
Comandi digitali con display a LED bianco	●
Indicatore del filtro dell'acqua	●
Temperature di funzionamento	da 0°C a 6°C
Installazione	
Porta reversibile	●
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 6 ruote	●
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	●
Staffa antibaltamento inclusa	●
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2200 mm (86,6")
Larghezza totale	756 mm (29 3/4")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità totale	607 mm (23 7/8")
Peso netto	189 kg
Peso di spedizione	207 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x809x678 mm (90"x31"x26")
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSPK305CS
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS
Filtro dell'acqua di ricambio	LT1000P-S

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Collegamento idrico

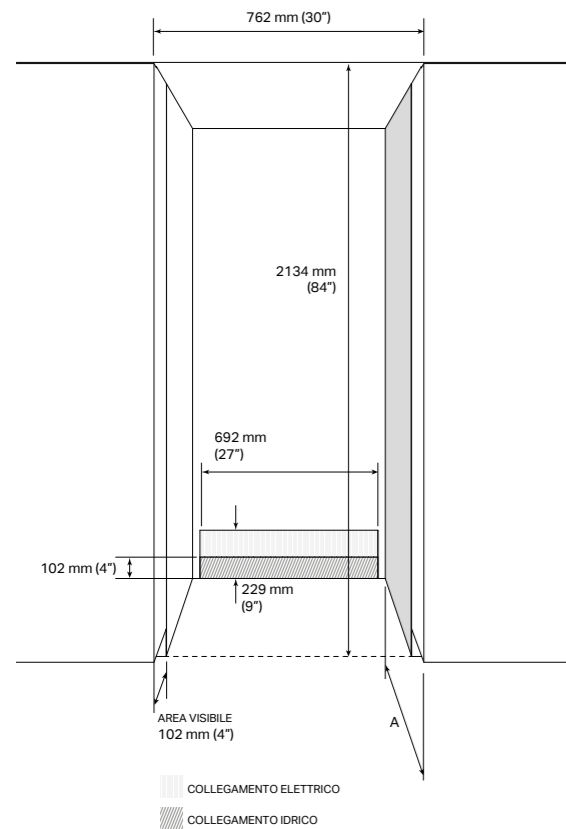
È richiesta una connessione alla rete idrica con una pressione compresa tra 1,37 e 8,27 bar (20 e 120 psi). Si consiglia di prevedere un rubinetto specifico per la chiusura del circuito, da non prevedersi direttamente dietro al prodotto, per una più facile accessibilità e una tubazione (Max Ø 9,5 mm) con una lunghezza idonea a raggiungere la parte anteriore del frigorifero di circa 355 mm, rispetto al fronte delle ante della cucina.

È disponibile uno spazio massimo di 40 mm dal fondo dell'incasso per la connessione idrica.

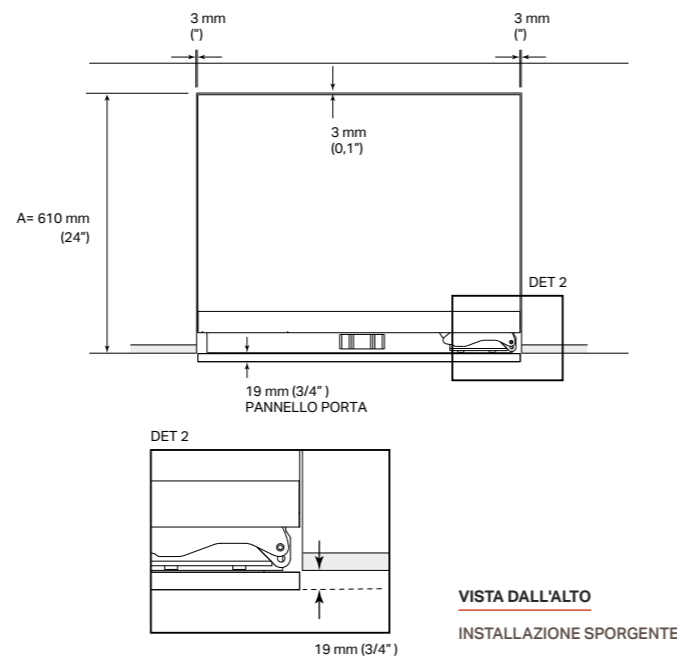
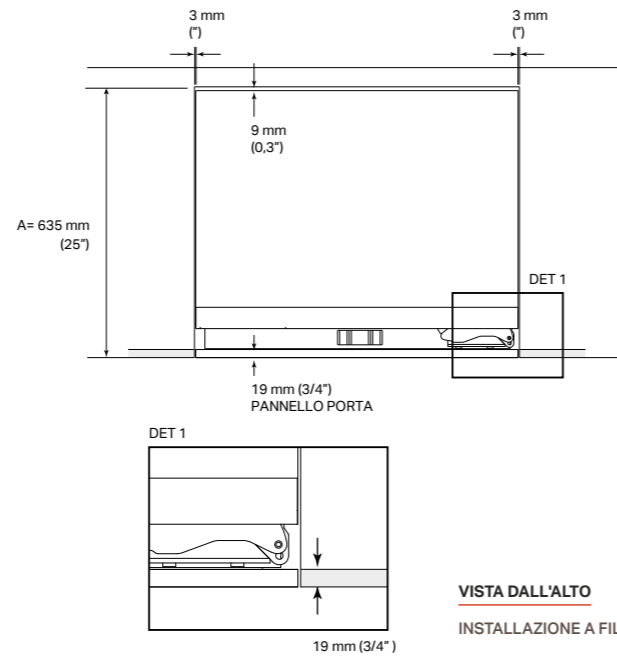
Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del frigorifero, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

Nel caso di un'installazione non a filo, si consiglia l'utilizzo dell'accessorio **SKSFK800CS**, che consiste in pannellature laterali che coprono la parte eventualmente visibile del fianco dell'apparecchio.



Installazione a filo o sporgente



NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm

Porta a 115°: Disimpegno laterale da 355 mm a 425 mm

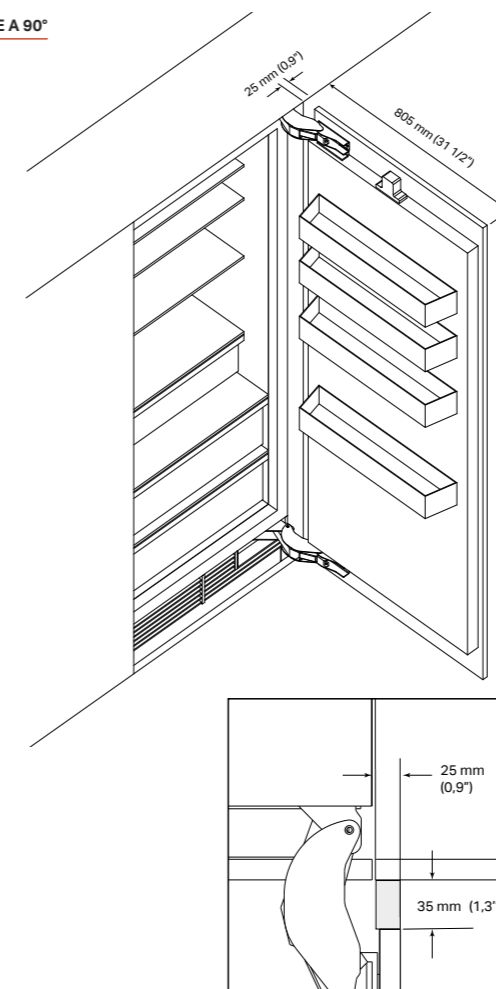
Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al frigorifero, per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

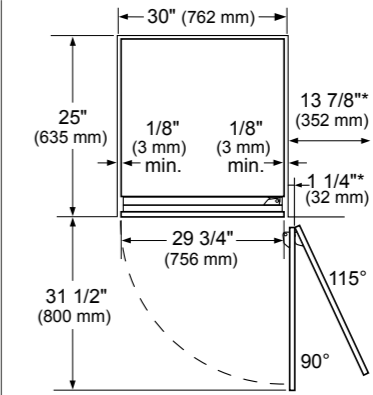
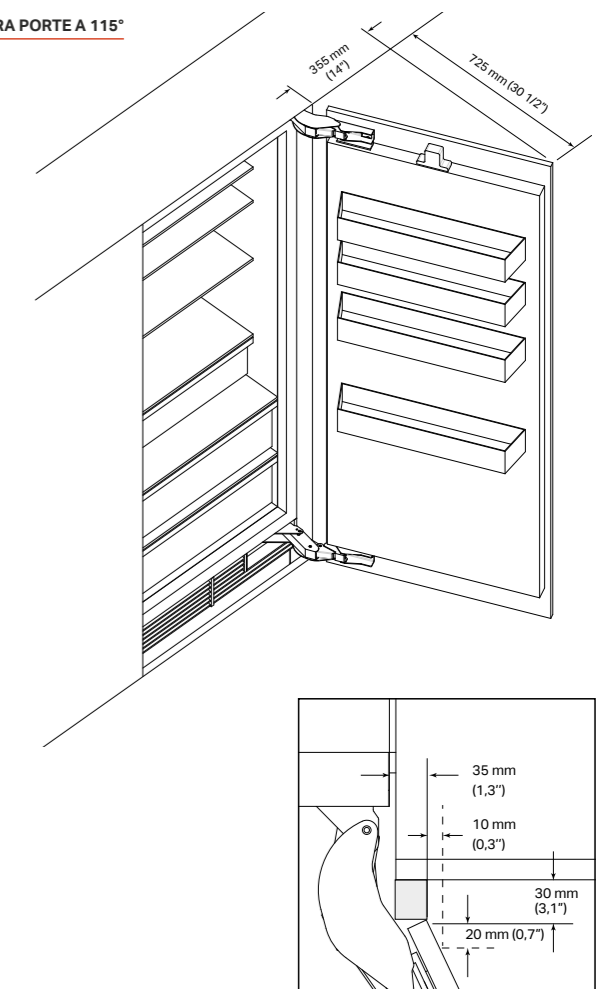
In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al frigorifero, per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.

APERTURA PORTE A 90°



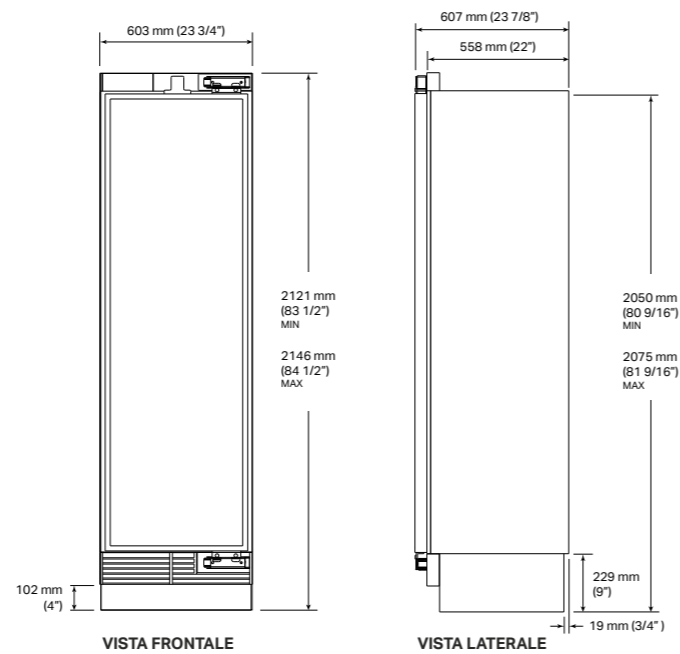
APERTURA PORTE A 115°



VISTA DALL'ALTO

INSTALLAZIONE A FILO

SKSCR2431P | Frigorifero a colonna da incasso 24"



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSPK245CS: Kit con pannello in acciaio inox

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include un pannello per la porta, uno zoccolo e una maniglia Long.

Il kit è reversibile e può essere utilizzato per entrambe le installazioni, con apertura della porta a destra o a sinistra.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello porta: 2029 mm x 603 mm

Peso massimo pannello: consentito **24 kg**

Zoccolo: 102 mm x 603 mm

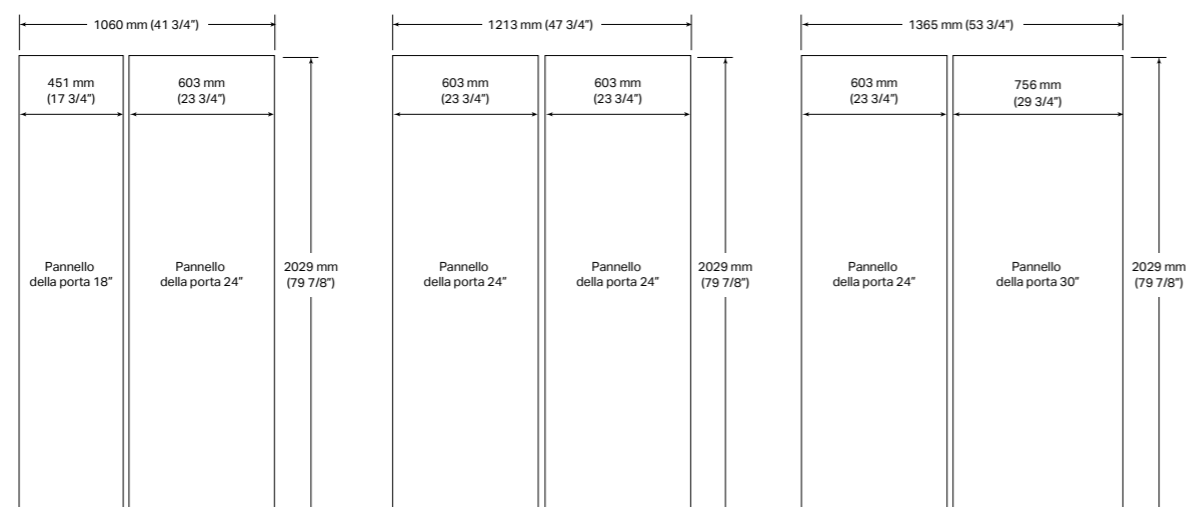
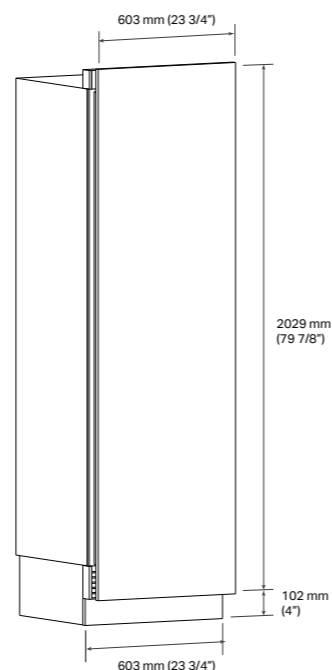
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato



DIMENSIONE
DEI PANNELLI
PERSONALIZZATI

SKSCR2431P	EAN: 8806096465417
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	386 L
Livello sonoro massimo	< 39 dbA Max
Qualifica ENERGY STAR®	●
Consumo energia totale annuo (kW/h)	111
Assorbimento medio (W)	13
Assorbimento massimo stimato (W)	50
Classe climatica	SN-T
Caratteristiche Generali	
No-Frost	●
Compressore Smart Inverter	●
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Sbrinamento adattivo automatico	●
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Water Filter, Door Alarm, Wi-Fi, Power On/Off, Demo, Smart Diagnosis™, Temp control
Raffreddamento rapido	●
Dispenser d'acqua integrato	●
Collegamento alla rete idrica	●
Filtro dell'acqua (6 mesi)	●
Ripiani di conservazione	3 regolabili e amovibili
Design dei cassetti	3 con guide telescopiche e soft closing
Illuminazione True-View®	●
Balconcini per porta amovibili	4
Comandi digitali con display a LED bianco	●
Indicatore del filtro dell'acqua	●
Temperature di funzionamento	da 0°C a 6°C
Installazione	
Porta reversibile	●
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 6 ruote	●
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	●
Staffa antibaltamento inclusa	●
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2200 mm (86,6")
Larghezza totale	603 mm (23 3/4")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità totale	607 mm (23 7/8")
Peso netto	160 kg
Peso di spedizione	180 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x663x678 mm (90"x25"x26")
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSPK245CS
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS
Filtro dell'acqua di ricambio	LT1000P-S

SKSCR2431P | Frigorifero a colonna da incasso 24"

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Collegamento idrico

È richiesta una connessione alla rete idrica con una pressione compresa tra 1,37 e 8,27 bar (20 e 120 psi). Si consiglia di prevedere un rubinetto specifico per la chiusura del circuito, da non prevedersi direttamente dietro al prodotto, per una più facile accessibilità e una tubazione (Max Ø 9,5 mm) con una lunghezza idonea a raggiungere la parte anteriore del frigorifero di circa 355 mm, rispetto al fronte delle ante della cucina.

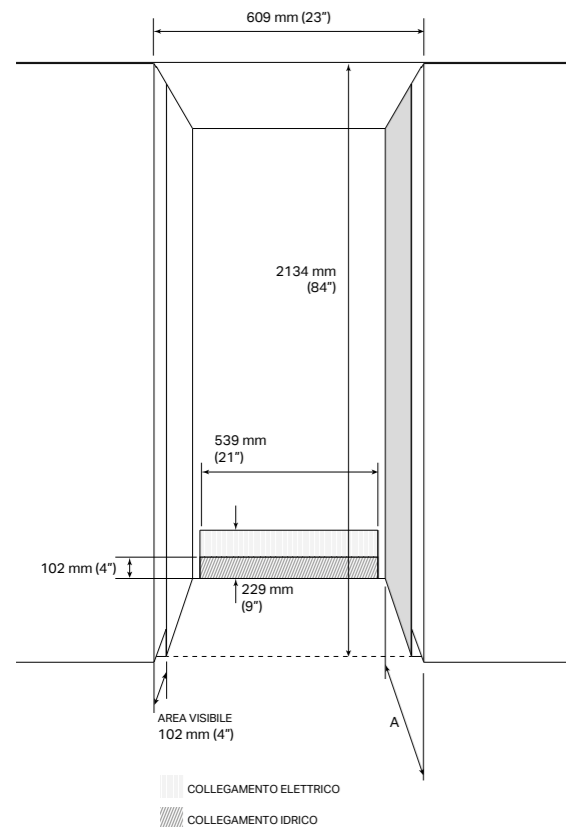
È disponibile uno spazio massimo di 40 mm dal fondo dell'incasso per la connessione idrica.

Area visibile

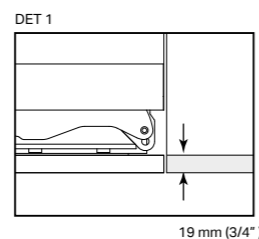
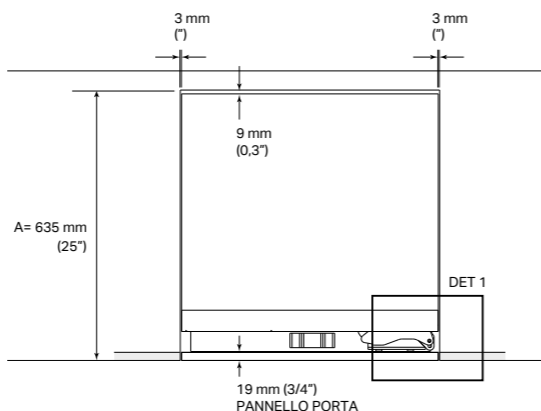
La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del frigorifero, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

Nel caso di un'installazione non a filo, si consiglia l'utilizzo dell'accessorio

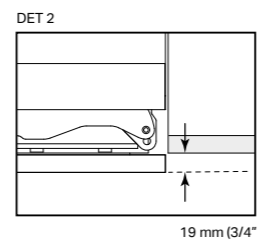
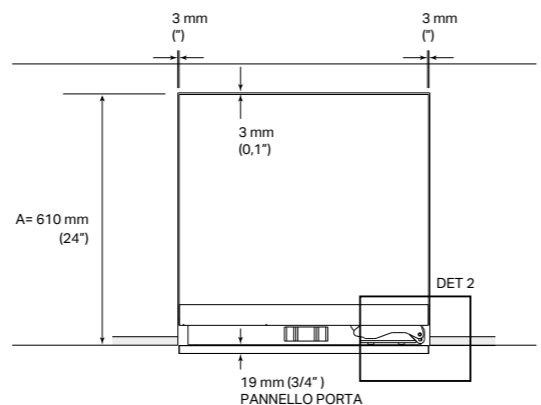
SKSFK800CS, che consiste in pannellature laterali che coprono la parte eventualmente visibile del fianco dell'apparecchio.



Installazione a filo o sporgente



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE SPORGENTE

NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm

Porta a 115°: Disimpegno laterale da 290 mm a 360 mm

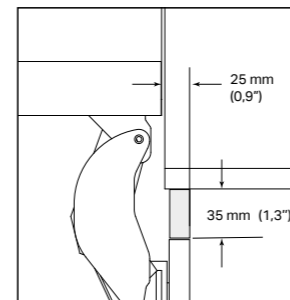
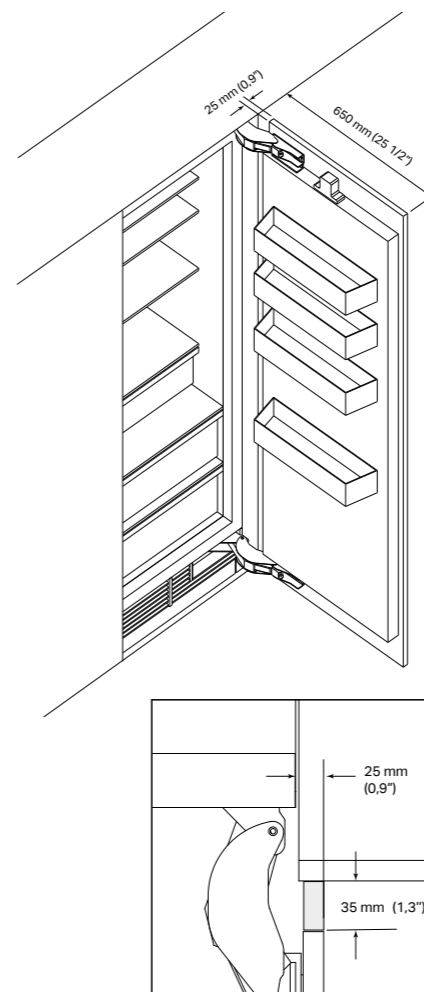
Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al frigorifero, per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

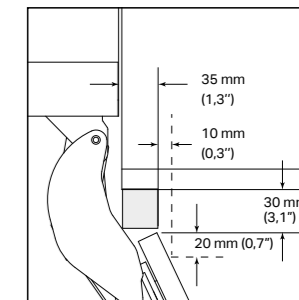
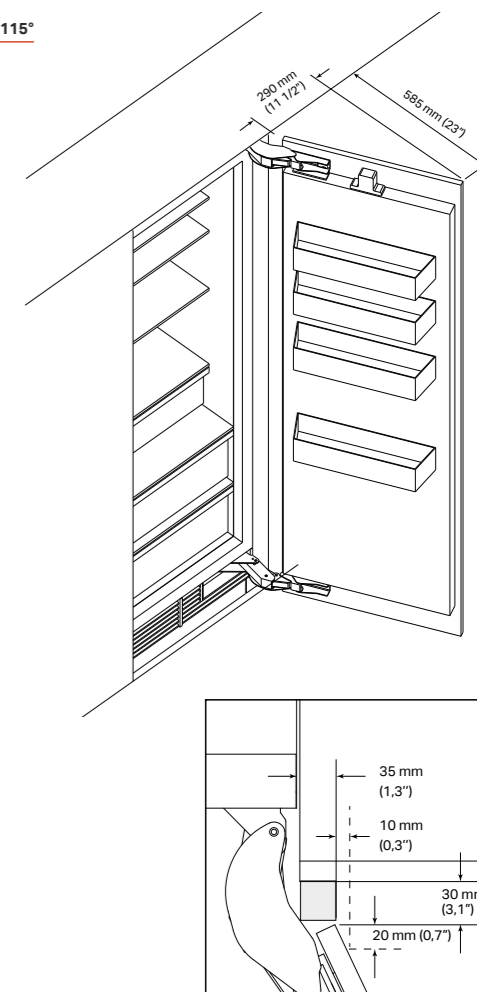
In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al frigorifero, per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.

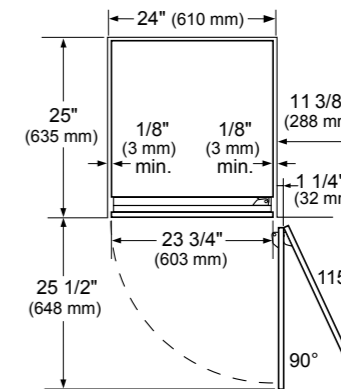
APERTURA PORTE A 90°



APERTURA PORTE A 115°



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO





REFRIGERAZIONE

Congelatori a colonna

Capienti, estremamente precisi e pannellabili con porte in acciaio inox, acquistabili come accessori, o con i pannelli custom in linea con l'estetica e i materiali della cucina.

I Congelatori a colonna sono disponibili con larghezza 18" o 24", con dispenser di ghiaccio integrato. Abbinati ai modelli di frigorifero a colonna, permettono di creare soluzioni uniche.

Congelatori a colonna

I congelatori a colonna da 18" e 24" offrono massima capacità di conservazione in un design compatto, perfetto per cucine moderne.

Gli interni ben organizzati con cassetti e ripiani permettono di gestire facilmente alimenti surgelati, mentre la struttura modulare li rende ideali per composizioni di parete freddo integrate.

La tecnologia di congelamento uniforme garantisce prestazioni elevate e conservazione ottimale degli alimenti nel tempo.



Dispenser di ghiaccio

Dotati di dispenser di ghiaccio con capienza massima di 2,3 kg, i Congelatori a colonna sono perfetti per intrattenere i tuoi ospiti quando vuoi, grazie alla qualità dell'acqua purificata dal filtro. Per il funzionamento, i congelatori necessitano di un collegamento all'impianto idrico.

Temperatura con solo 1°C di tolleranza

I Congelatori hanno solo 1°C di variazione tra la temperatura impostata e quella effettiva. Questo controllo preciso della temperatura permette un trasferimento del freddo estremamente rapido e quindi una maggiore efficienza generale, da un punto di vista sia di classificazione energetica sia di garanzia di conservazione ottimale di cibo e alimenti.

Spazio flessibile

Ogni alimento trova il suo posto, grazie ai balconcini regolabili e ai cassetti capienti. La posizione dei ripiani in vetro è completamente regolabile per garantire la massima flessibilità, creando così spazio anche per grandi volumi. I cassetti hanno inoltre una chiusura ben sigillata, per garantire un controllo nella conservazione ed evitare dispersione di umidità.



Compressore Smart Inverter

Il compressore Smart Inverter è un motore rotativo a velocità variabile, regolata appunto da un inverter che riesce a regolare la velocità di funzionamento in base alle necessità.

Offre le più alte prestazioni, minimizzando rumore e consumo energetico. Grazie all'inverter controller, progettato per resistere alle fluttuazioni, il compressore funziona infatti solo alla velocità variabile impostata. Le dimensioni ridotte lo rendono perfetto per installare il prodotto anche in contesti open space.

Interni brillanti

Gli interni dei congelatori sono interamente rivestiti in acciaio inox: non sono solo belli da vedere, ma garantiscono una migliore igiene e una temperatura di refrigerazione costante, per mantenere più a lungo la freschezza degli ingredienti. I balconcini in ABS trasparente, di alta qualità e robustezza, permettono di vedere al loro interno, garantendo una più facile individuazione anche di prodotti di piccole dimensioni. Sono inoltre facilmente asportabili, per permettere una pulizia profonda.

Connessione Smart

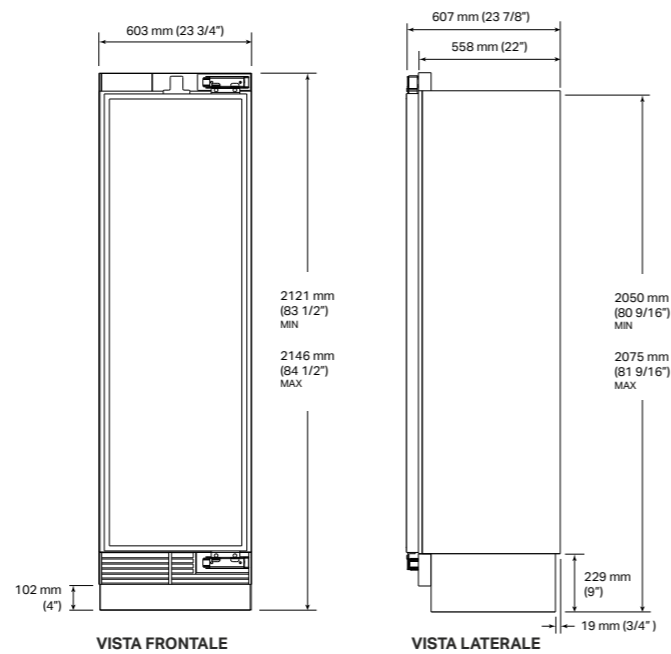
I Congelatori a colonna sono Wi-Fi ready e possono essere connessi alla app ThinQ di LG per una gestione delle funzionalità anche da remoto: modificare le temperature, verificare lo stato dei filtri, impostare Ice Plus. Tramite la app è possibile verificare il corretto funzionamento attraverso la Smart Diagnosis™ e ricevere un alert in caso di spegnimento improvviso, in modo da poter intervenire tempestivamente.

Pannello di controllo

Consente di gestire con semplicità tutte le impostazioni, dalla regolazione della temperatura, alla produzione del ghiaccio. Qui è posto anche l'allarme porta aperta. Quando il Congelatore a colonna è chiuso, il display si spegne in automatico per garantire il risparmio energetico.



SKSCF2431P | Congelatore a colonna da incasso 24"



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSPK245CS: Kit con pannello in acciaio inox

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include un pannello per la porta, uno zoccolo e una maniglia Long. Il kit è reversibile e può essere utilizzato per entrambe le installazioni, con apertura della porta a destra o a sinistra.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello porta: 2029 mm x 603 mm
Peso massimo pannello: consentito **24 kg**
Zoccolo: 102 mm x 603 mm

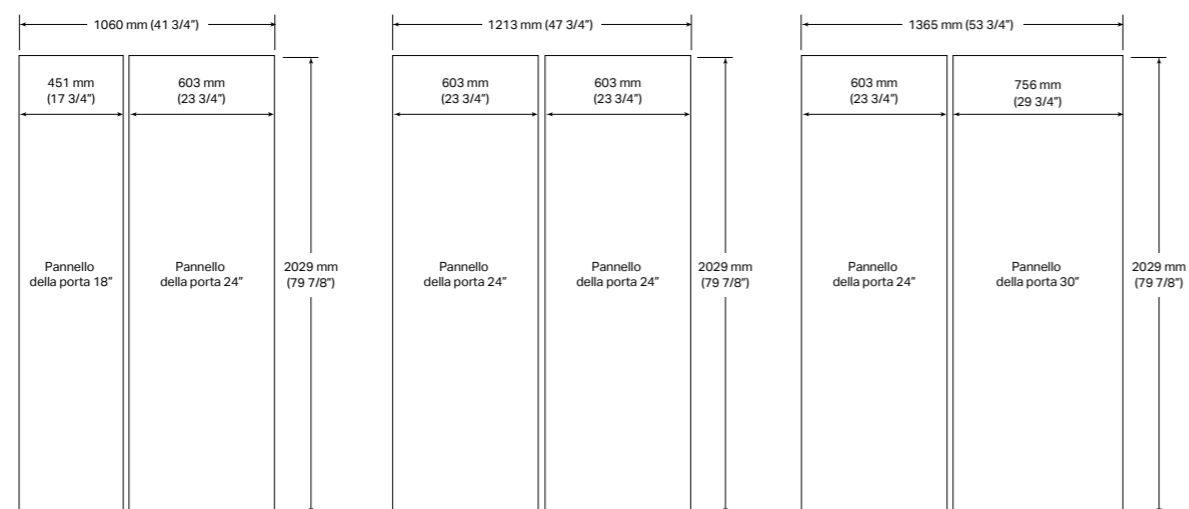
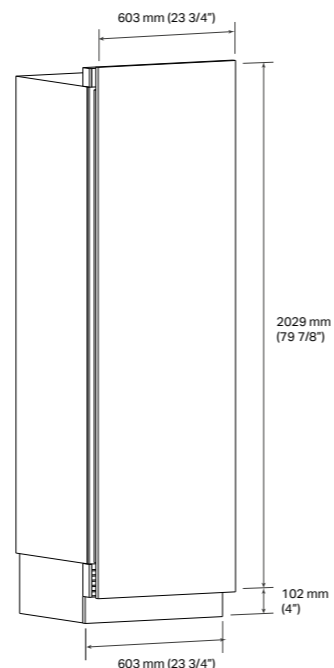
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato



DIMENSIONE
DEI PANNELLI
PERSONALIZZATI

SKSCF2431P	EAN: 8806096650837
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	396 L
Livello sonoro massimo	< 39 dbA Max
Qualifica ENERGY STAR®	●
Consumo energia totale annuo (kWh)	378
Assorbimento medio (W)	43
Assorbimento massimo stimato (W)	170
Classe climatica	SN-T
Classificazione	****
Caratteristiche Generali	
No-Frost	●
Compressore Smart Inverter	●
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Sbrinamento adattivo automatico	●
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Water Filter, Ice Plus, Ice On/Off, Door Alarm, Wi-Fi, Power On/Off, Demo, Smart Diagnosis™, Temp control
Congelamento rapido	●
Collegamento alla rete idrica	●
Filtro dell'acqua (6 mesi)	●
Ripiani di conservazione	3 regolabili e amovibili
Illuminazione True-View®	●
Cassetto del ghiaccio Lift and Go™	1 con guide telescopiche e soft closing
Cassetti di conservazione Lift and Go™	2 con guide telescopiche e soft closing
Balconcini per porta in alluminio con inserti amovibili	4 a mensola
Capacità del porta ghiaccio amovibile	2.3 kg
Comandi digitali con display a LED bianco	●
Indicatore del filtro dell'acqua	●
Produzione di ghiaccio (24 ore)	1.6 kg
Ghiaccio On / Off	●
Temperature di funzionamento	da -24°C a -16°C
Installazione	
Porta reversibile	●
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 6 ruote	●
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	●
Staffa antiribaltamento inclusa	●
Kit di unione incluso (SKSFJ800P)	●
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2200 mm (86.6")
Larghezza totale	603 mm (23 3/4")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità totale	607 mm (23 7/8")
Peso netto	159 kg
Peso di spedizione	180 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x663x678 mm (90"x25"x26")
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSPK245CS
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS
Filtro dell'acqua di ricambio	LT1000P-S

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

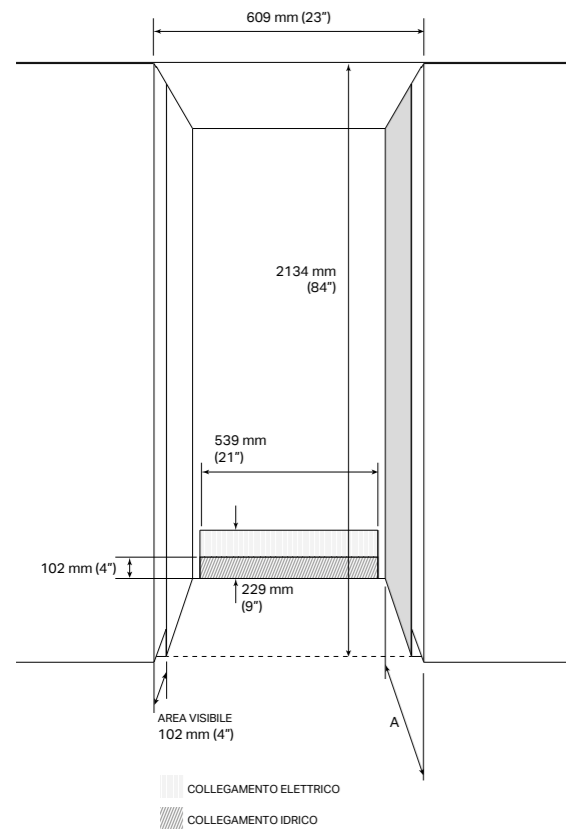
Collegamento idrico

È richiesta una connessione alla rete idrica con una pressione compresa tra 1,37 e 8,27 bar (20 e 120 psi). Si consiglia di prevedere un rubinetto specifico per la chiusura del circuito, da non prevedersi direttamente dietro al prodotto, per una più facile accessibilità e una tubazione (Max Ø 9,5 mm) con una lunghezza idonea a raggiungere la parte anteriore del congelatore circa 355 mm, rispetto al fronte delle ante della cucina. È disponibile uno spazio massimo di 40 mm dal fondo dell'incasso per la connessione idrica.

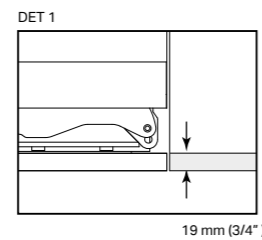
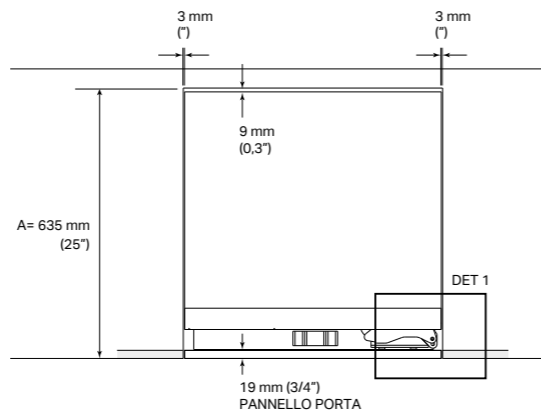
Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del congelatore, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

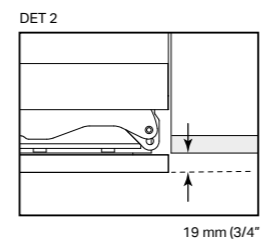
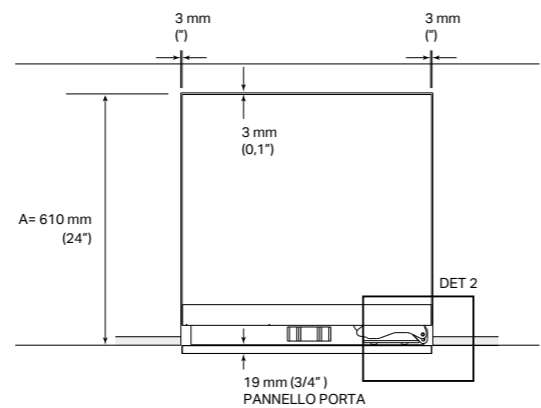
Nel caso di un'installazione non a filo, si consiglia l'utilizzo dell'accessorio **SKSFK800CS**, che consiste in pannellature laterali che coprono la parte eventualmente visibile del fianco dell'apparecchio.



Installazione a filo o sporgente



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE SPORGENTE

NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm
Porta a 115°: Disimpegno laterale da 290 mm a 360 mm

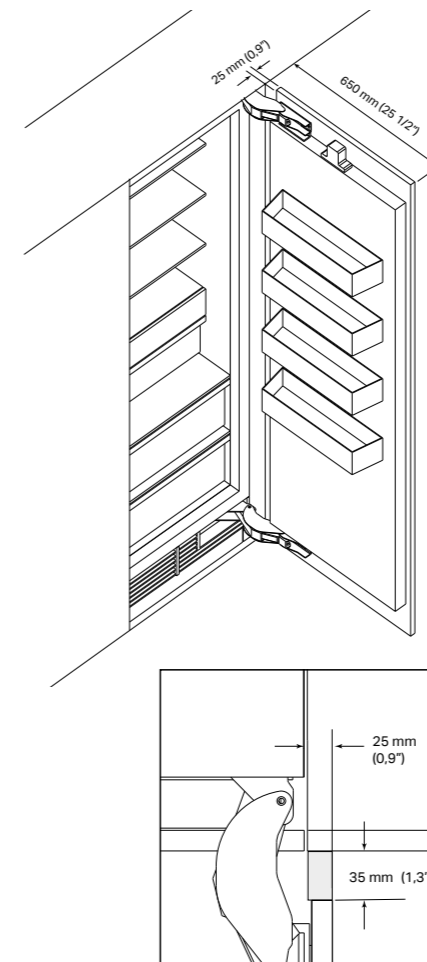
Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Congelatore a colonna 24", per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

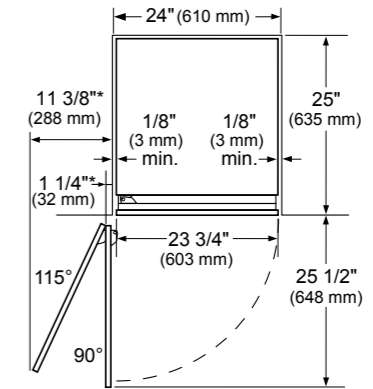
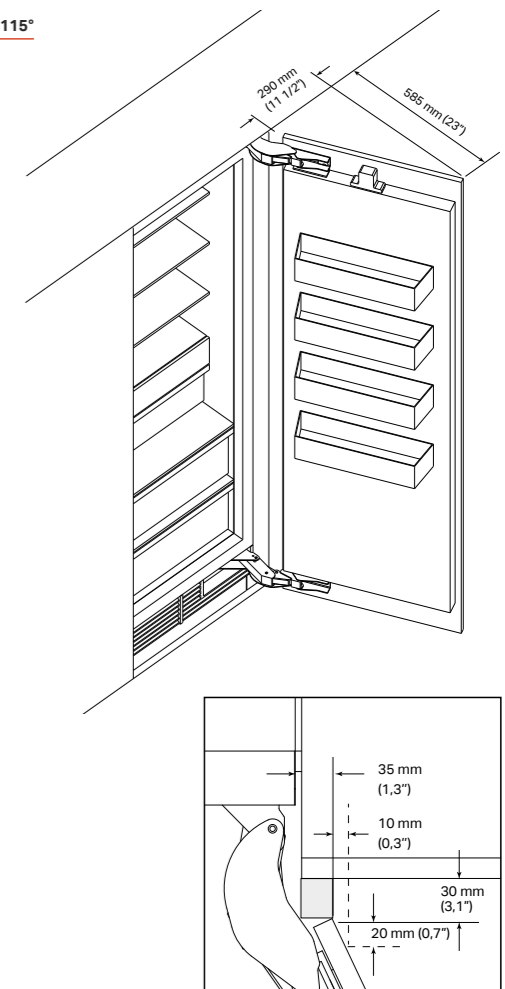
In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Congelatore a colonna 24", per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.

APERTURA PORTE A 90°

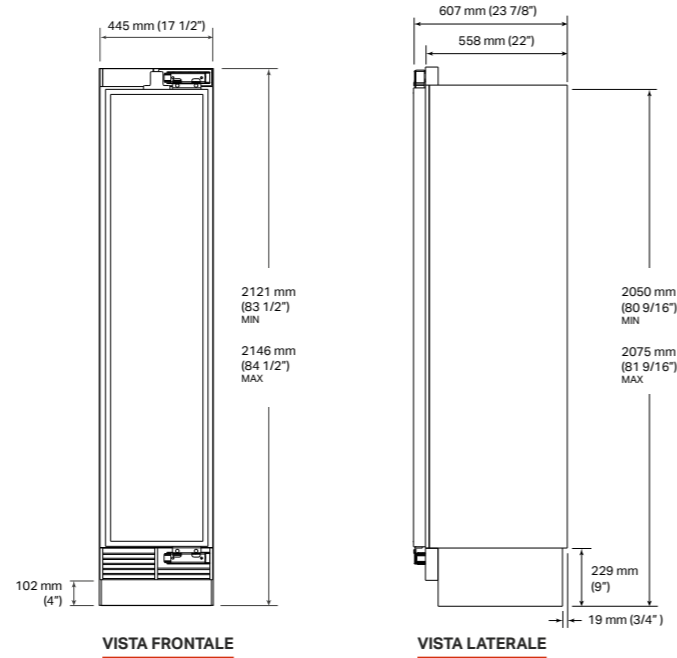


APERTURA PORTE A 115°



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO

SKSCF1831P | Congelatore a colonna da incasso 18"



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSPK185CS: Kit con pannello in acciaio inox

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include un pannello per la porta, uno zoccolo e una maniglia Long.

Il kit è reversibile e può essere utilizzato per entrambe le installazioni, con apertura della porta a destra o a sinistra.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello porta: 2029 mm x 451 mm

Peso massimo pannello: consentito **20 kg**

Zoccolo: 102 mm x 451 mm

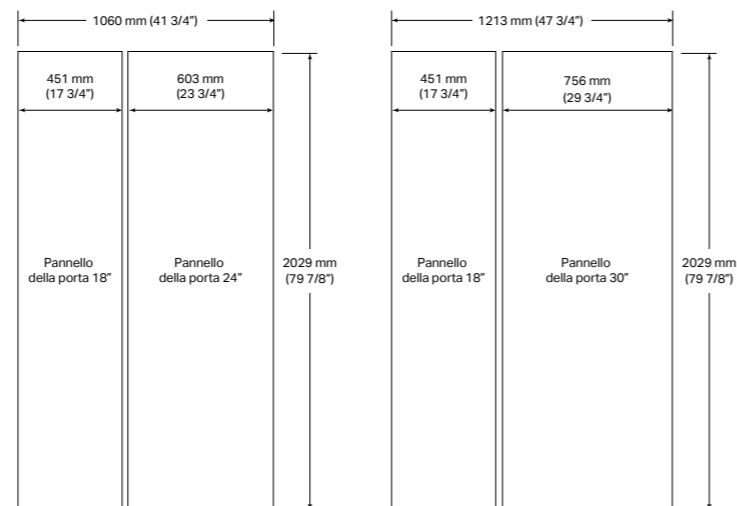
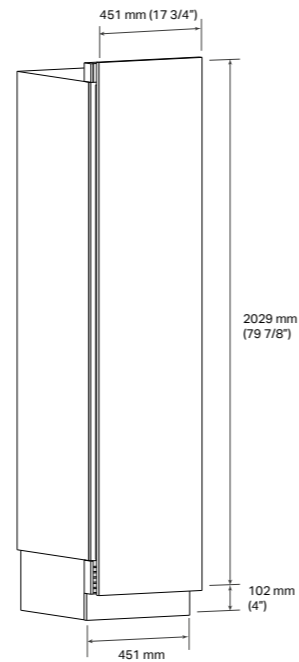
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato



**DIMENSIONE
DEI PANNELLI
PERSONALIZZATI**

SKSCF1831P	EAN: 8806096648179
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	274 L
Livello sonoro massimo	< 39 dbA Max
Qualifica ENERGY STAR®	●
Consumo energia totale annuo (kWh)	330
Assorbimento medio (W)	37
Assorbimento massimo stimato (W)	146
Classe climatica	SN-T
Classificazione	****
Caratteristiche Generali	
No-Frost	●
Compressore Smart Inverter	●
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Sbrinamento adattivo automatico	●
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Water Filter, Ice Plus, Ice On/Off, Door Alarm, Wi-Fi, Power On/Off, Demo, Smart Diagnosis™, Temp control
Congelamento rapido	●
Collegamento alla rete idrica	●
Filtro dell'acqua (6 mesi)	●
Ripiani di conservazione	3 regolabili e amovibili
Illuminazione True-View®	●
Cassetto del ghiaccio Lift and Go™	1 con guide telescopiche e soft closing
Cassetti di conservazione Lift and Go™	2 con guide telescopiche e soft closing
Balconcini per porta in alluminio con inserti amovibili	4 a mensola
Capacità del porta ghiaccio amovibile	2,3 kg
Comandi digitali con display a LED bianco	●
Indicatore del filtro dell'acqua	●
Produzione di ghiaccio (24 ore)	1.6 kg
Ghiaccio On / Off	●
Temperature di funzionamento	da -24°C a -16°C
Installazione	
Porta reversibile	●
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 6 ruote	●
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	●
Staffa antiribaltamento inclusa	●
Kit di unione incluso (SKSFJ800P)	●
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2200 mm (86.6")
Larghezza totale	445 mm (17 1/2")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità totale	607 mm (23 7/8")
Peso netto	144 kg
Peso di spedizione	159 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x504x678 mm
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSPK185CS
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS
Filtro dell'acqua di ricambio	LT1000P-S

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

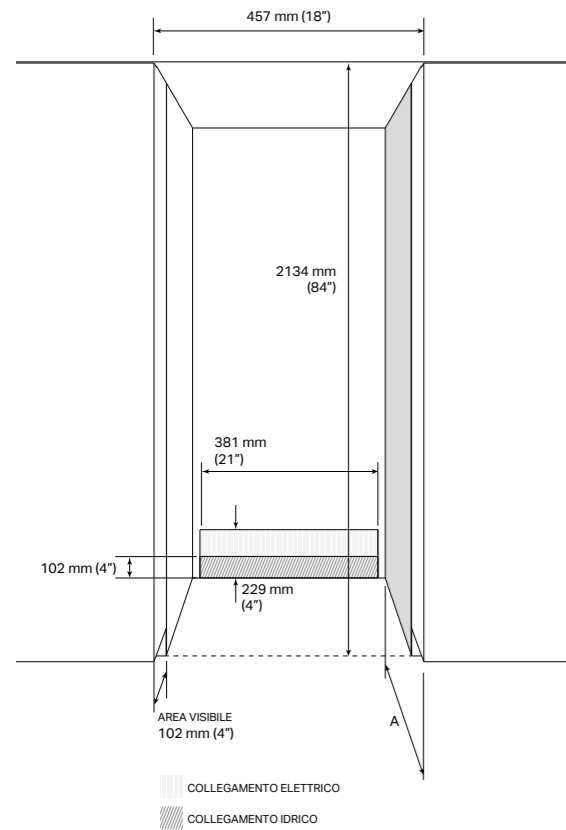
Collegamento idrico

È richiesta una connessione alla rete idrica con una pressione compresa tra 1,37 e 8,27 bar (20 e 120 psi). Si consiglia di prevedere un rubinetto specifico per la chiusura del circuito, da non prevedersi direttamente dietro al prodotto, per una più facile accessibilità e una tubazione (Max Ø 9,5 mm) con una lunghezza idonea a raggiungere la parte anteriore del congelatore circa 355 mm, rispetto al fronte delle ante della cucina. È disponibile uno spazio massimo di 40 mm dal fondo dell'incasso per la connessione idrica.

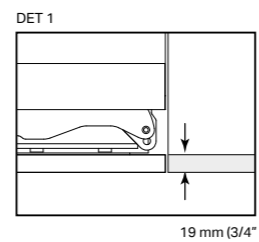
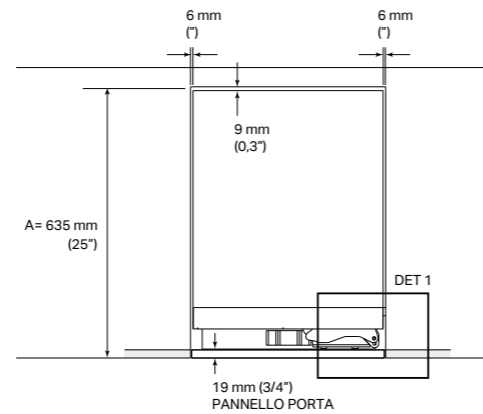
Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del congelatore, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

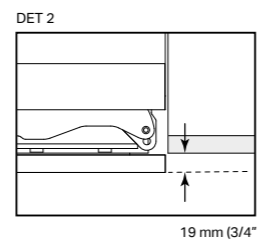
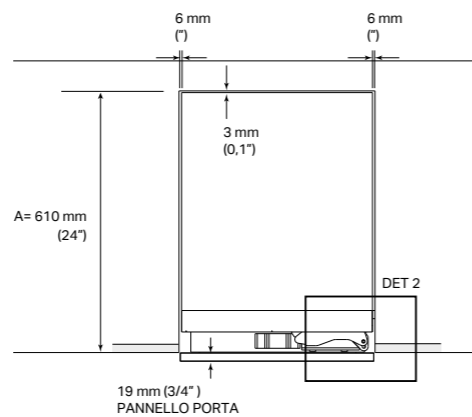
Nel caso di un'installazione non a filo, si consiglia l'utilizzo dell'accessorio **SKSFK800CS**, che consiste in pannellature laterali che coprono la parte eventualmente visibile del fianco dell'apparecchio.



Installazione a filo o sporgente



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE SPORGENTE

NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm
Porta a 115°: Disimpegno laterale da 220 mm a 290 mm

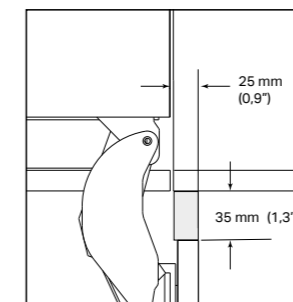
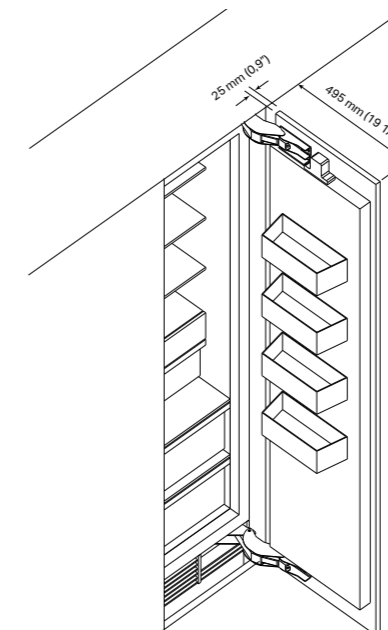
Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Congelatore a colonna 18", per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

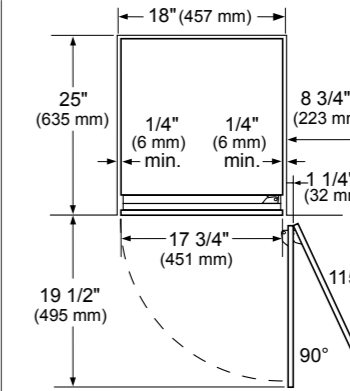
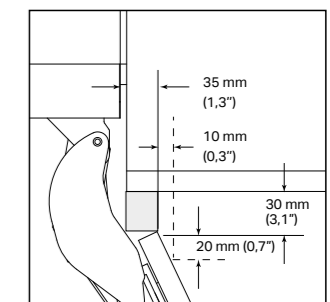
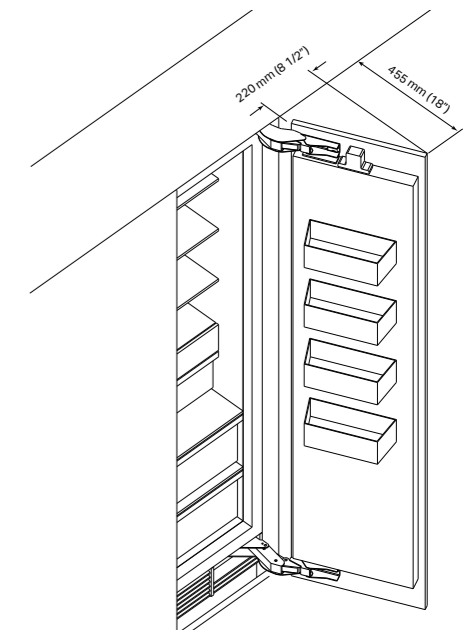
In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Congelatore a colonna 18", per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.

APERTURA PORTE A 90°



APERTURA PORTE A 115°



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO

REFRIGERAZIONE

Frigorifero convertibile sottopiano

Il Frigorifero convertibile sottopiano è un prodotto unico nel mercato.

Si compone infatti di due scompartimenti: il cassetto frigorifero superiore e il cassetto convertibile inferiore.

Quest'ultimo può essere impostato, a scelta, in sei modalità di temperatura differenti, passando da un minimo di -23°C a un massimo di +10°C.





Frigorifero convertibile sottopiano

Il frigorifero diventa un oggetto di design versatile, più accessibile fisicamente e visivamente, adatto a essere posizionato in diversi ambienti domestici come aree living, camere da letto o addirittura ambienti bagno, ma anche in spazi pubblici come alberghi, spa o uffici.

In tal senso, il Frigorifero convertibile sottopiano di SKS rappresenta la perfetta controparte per il progetto: grazie alle dimensioni contenute e alla sua pratica composizione con due cassetti di cui uno convertibile e personalizzabile, è un elettrodomestico estremamente versatile, utile alla conservazione di cibi, bevande ma anche prodotti di bellezza o farmaceutici.



True Benefits

Silenzioso ed ideale per camere da letto, piccoli ambienti e living room

Il Frigorifero convertibile sottopiano è estremamente silenzioso (37 dBA max) e dotato di certificazione ENERGY STAR®: queste caratteristiche lo rendono un elettrodomestico estremamente versatile: può essere inserito infatti in molteplici ambienti della casa così come in contesti diversi, dalla camera d'albergo allo yacht.



Connessione Smart

Il frigorifero convertibile sottopiano è Wi-Fi ready e può essere connesso alla app ThinQ di LG per una gestione delle funzionalità anche da remoto. Tramite la app è possibile verificare il corretto funzionamento attraverso la Smart Diagnosis™ e ricevere un alert in caso di spegnimento improvviso, in modo da poter intervenire tempestivamente.

Temperature flessibili

Il Frigorifero convertibile sottopiano è un prodotto unico nella sua categoria. Si compone di due cassetti di cui: quello superiore, impostabile con cinque modalità di temperatura da -3°C a 10°C, quello inferiore convertibile in congelatore e impostabile con sei modalità di temperatura (da -23°C a 10°C).



Pannello di controllo

Da qui è possibile modificare tutte le impostazioni, controllando separatamente la temperatura di ogni cassetto. Il display è stato posto in corrispondenza della maniglia del cassetto superiore, per garantire una facile accessibilità e il massimo confort dell'utente. Il display è provvisto di un tasto di blocco per evitare di modificare i settaggi durante il normale utilizzo della maniglia.



Self close

Il frigorifero convertibile sottopiano include la funzionalità "self close" dei cassetti, che garantisce la chiusura automatica degli stessi in modo da non compromettere la qualità di conservazione degli alimenti contenuti all'interno. Inoltre, grazie al compressore Inverter, riduce al minimo le fluttuazioni di temperatura entro $\pm 1,0^\circ\text{C}$, per mantenere integra la freschezza degli alimenti.

Spazio flessibile

Il frigorifero convertibile sottopiano offre soluzioni intelligenti di organizzazione dello spazio. Il cassetto extra space, posizionato nel vano superiore, è dedicato agli alimenti di piccola dimensione, mentre la bottle bar consente una migliore gestione delle bottiglie.

Illuminazione interna

Grazie all'esclusivo sistema di luci led posizionato sulla parte interna del cassetto, il frigorifero convertibile sottopiano garantisce un'illuminazione interna ottimale in ogni condizione.

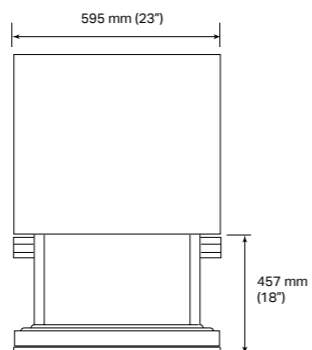


Cassetti pannellabili

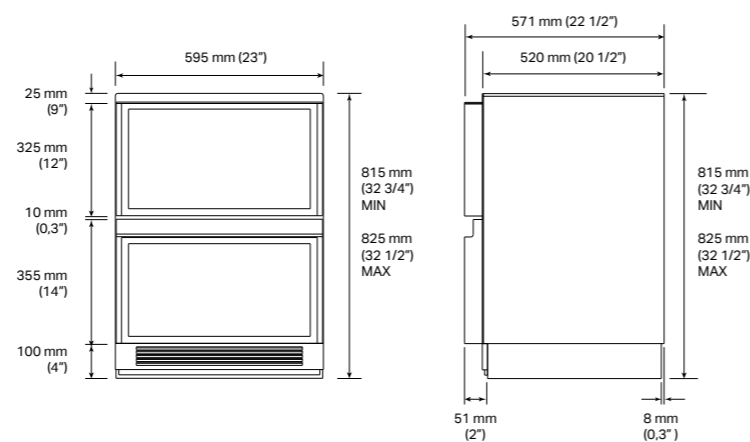
I cassetti del Frigorifero convertibile sottopiano sono pannellabili in acciaio inox, acquistabili come accessori, o con finiture custom. Le dimensioni dei pannelli sono differenti nei due cassetti.



SKSUD2402E | Frigorifero convertibile sottopiano



VISTA DALL'ALTO



VISTA FRONTALE

VISTA LATERALE

PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSUK240DS: Kit con pannello in acciaio inox

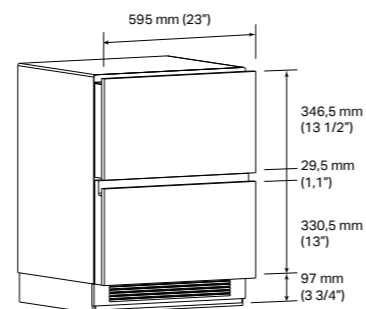
L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include un pannello per i cassetto superiore e uno di differente altezza per quello inferiore.

Pannellatura Custom

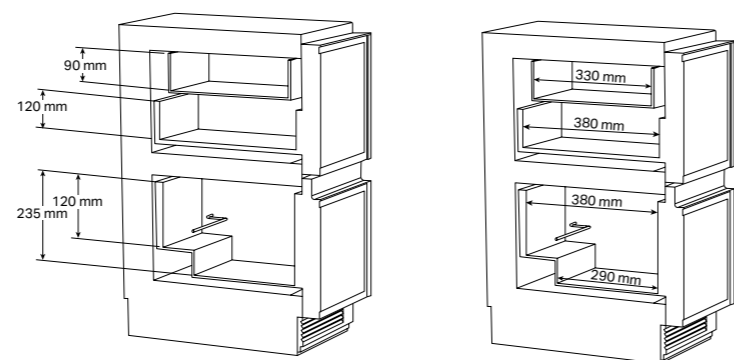
L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello cassetto superiore - 595 mm x 346,5 mm

Pannello cassetto inferiore - 595 mm x 330,5 mm



DIMENSIONI INTERNE CASSETTI



SKSUD2402E	EAN: 8806091740946
Tipo di porta	Pannellabile
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	89 L
Capacità netta frigo	43
Capacità netta congelatore	46
Livello sonoro massimo	< 37 dbA Max
Qualifica ENERGY STAR®	•
Consumo energia totale annuo (kWh)	109
Assorbimento medio (W)	15
Assorbimento massimo stimato (W)	49
Caratteristiche Generali	
No-Frost	•
Compressore Smart Inverter	•
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
Sbrinamento adattivo automatico	•
Modalità	Congelatore (da -23°C A -15°C), Carne (-3°), Pesce (-1°C), Bar (1°C), Frigorifero (da 2°C a 7°C), Dispensa (10°C)
Congelamento rapido	•
Illuminazione True-View®	•
Comandi digitali con display a LED bianco	•
Temperature di funzionamento	Cassetto superiore: da -3°C a 10°C Cassetto inferiore: da -23°C a 10°C
Installazione	
Porta reversibile	•
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 4 ruote	•
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	•
Staffa antiribaltamento inclusa	•
Specifiche tecniche	
Larghezza totale	595 mm (23")
Altezza totale	815 mm (32 1/2") MIN ~ 825 mm (32 1/2") MAX
Profondità totale	571 mm (22 1/2")
Peso netto	64 kg
Peso di spedizione	69 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	970x650x650 mm (38"x25"x25")
Accessori	
Kit porte acciaio	SKSUK240DS

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

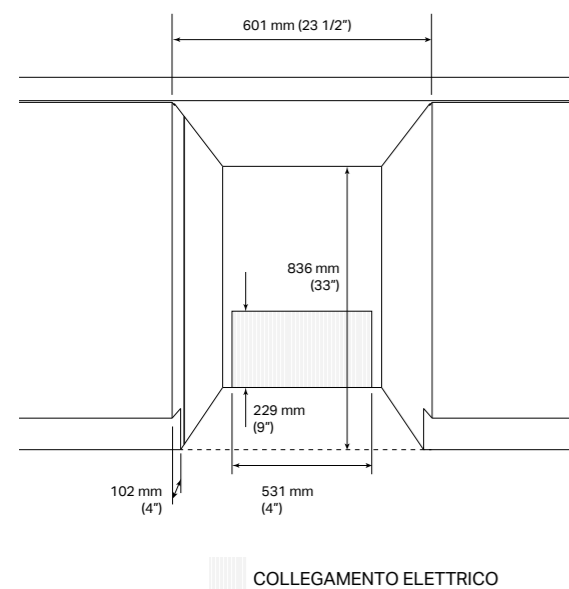
È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Area visibile

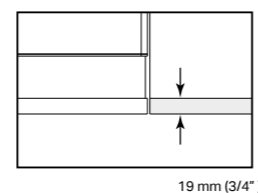
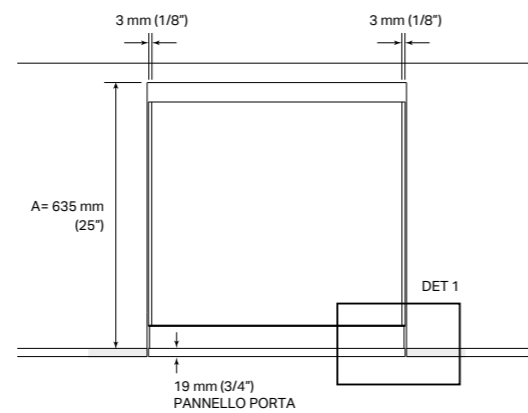
La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del congelatore, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

ATTENZIONE

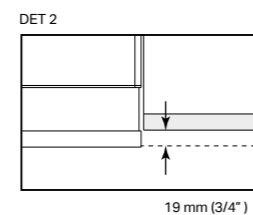
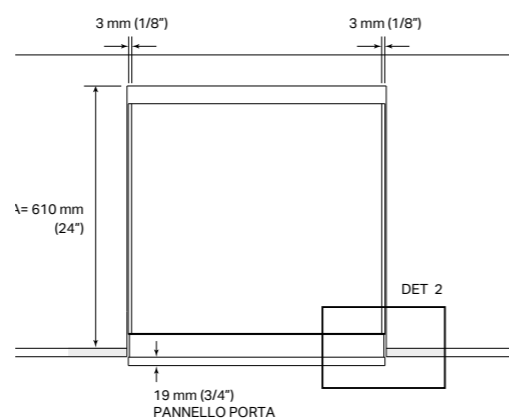
Prevedendo di collocare la connessione elettrica, non nella parte posteriore del cabinet in cui viene installato il prodotto, ma al di fuori dello stesso, è possibile installare il prodotto a filo frontale, in un cabinet con profondità ridotta di 605 mm.



Installazione a filo o sporgente



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE SPORGENTE

NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

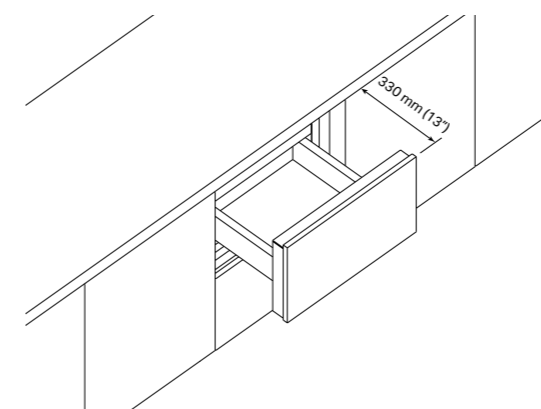
L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto ai mobili antistanti.

I valori di seguito indicati si intendono dal filo mobile all'esterno della porta comprensivo di pannello estetico, con cassetto completamente estratto:

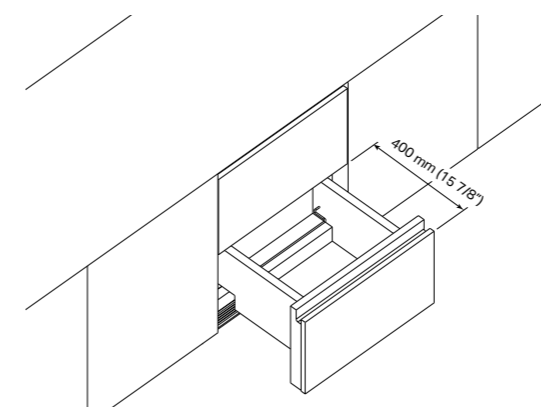
Cassetto inferiore: 400 mm

Cassetto superiore: 330 mm

APERTURA CASSETTO SUPERIORE



APERTURA CASSETTO INFERIORE





REFRIGERAZIONE

Vino cantina a colonna

Ogni dettaglio è studiato per custodire i tuoi vini come preziosi gioielli: materiali di pregio, assenza di vibrazioni e una tecnologia intelligente per evitare dispersioni di energia.

Il Vino cantina a colonna, da incasso e pannellabile, è disponibile in due larghezze, 24" (117 bottiglie standard) e 18" (81 bottiglie standard).

Vino cantina a colonna

Il Vino Cantina SKS non è solo un simbolo di eleganza per la casa: grazie alle sue alte performance e alla tecnologia smart, viene scelto anche dai migliori ristoranti e dai progetti contract più esigenti. Le zone climatiche separate, la regolazione di temperatura e umidità e gli interni in legno di faggio naturale con ripiani estraibili garantiscono una conservazione ottimale dei vini, mentre le modalità di illuminazione regolabili e il sistema "knock door" uniscono la funzionalità alla raffinatezza visiva.



Scopri chi ha scelto SKS



Zone climatiche separate

I Vino cantina dispongono di 3 zone (modello 24") o 2 zone (modello 18"), regolabili per temperatura e umidità, ciascuna dotata di evaporatore dedicato e barriere divisorie che garantiscono una perfetta circolazione del freddo e permettono di conservare contemporaneamente vini diversi: ad esempio vini spumanti (6° - 10°C), bianchi dolci (6° - 8°C), bianchi corposi o rossi leggeri (10° - 13°C), rossi invecchiati (13° - 18°C), porto vintage (18° - 20°C).

Illuminazione regolabile

È possibile attivare la modalità Light di presentazione, che lascia l'illuminazione sempre attiva anche a porta chiusa. La luce può poi essere regolata, per ogni singola zona, a livello leggero, medio o alto, a seconda delle necessità. Questa funzione è impostabile anche da remoto attraverso la app ThinQ.

Smart Knock Door

Grazie alla tecnologia Smart Knock Door, è possibile attivare l'illuminazione interna senza aprire lo sportello, bussando due volte sul vetro esterno. In questo modo è possibile visionare le proprie bottiglie e scegliere il vino più adatto, senza compromettere la conservazione ed evitando dispersione di temperatura ed energia.



Ripiani in legno di faggio naturale e profili in acciaio

I 10 ripiani in legno di faggio naturale danno un senso di materia al tatto, conferiscono stabilità, aiutano a eliminare odori e sostanze che possono alterare le proprietà del vino e fungono da regolatore naturale della temperatura e dell'umidità interne. I profili in acciaio inox scorrono in maniera fluida sulle guide telescopiche, limitando al massimo le vibrazioni trasmesse alle bottiglie. Sono forniti in dotazione, due (24") o un (18") supporto per la conservazione inclinata. Tutti i profili interni sono di colore grigio antracite.

Connessione Smart

Il Vino cantina a colonna è Wi-Fi ready e può essere connesso alla app ThinQ di LG per una gestione delle funzionalità anche da remoto. Tramite la app è possibile verificare il corretto funzionamento attraverso la Smart Diagnosis™, in modo da poter intervenire tempestivamente. È possibile impostare le notifiche che avvisano quando viene aperto: in caso di conservazione di bottiglie di pregio, il sistema può essere utilizzato anche come dispositivo di sicurezza.

Pannello di controllo

Consente di gestire con semplicità tutte le impostazioni, dalla regolazione di temperatura e umidità delle diverse zone climatiche, fino all'illuminazione. Qui è posto anche l'allarme porta aperta.



Compressore Smart Inverter

Il compressore Smart Inverter è un motore rotativo a velocità variabile, regolata appunto da un inverter che riesce a regolare la velocità di funzionamento in base alle necessità. Offre le più alte prestazioni, minimizzando rumore e consumo energetico. Grazie all'inverter controller, progettato per resistere alle fluttuazioni, il compressore funziona infatti solo alla velocità variabile impostata. Le dimensioni ridotte lo rendono perfetto per installare il prodotto anche in contesti open space.



SKSCW243RP | *Vino cantina a colonna da incasso 24"*



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSWK245RS: Kit con pannello in acciaio inox cerniera destra

SKSWK245LS: Kit con pannello in acciaio inox cerniera sinistra

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include un pannello per la porta, uno zoccolo e una maniglia Long.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello porta: 2029 mm x 603 mm

Peso massimo pannello: consentito 10 kg

La parte centrale della porta è provvista di vetro per permettere la visione all'interno del prodotto. Prevedere un pannello porta con un'area centrale scaricata rispetto ai bordi come indicato di seguito:

Superiore 179,5 mm

Inferiore 238 mm

Laterale 80,5 mm

Zoccolo: 102 mm x 603 mm

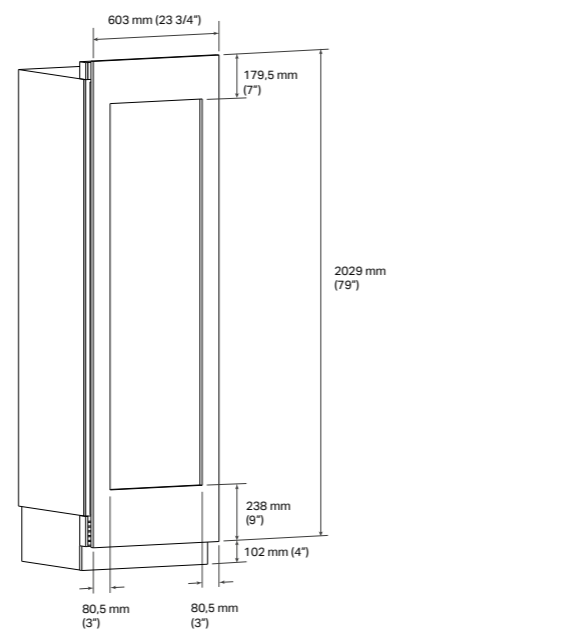
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

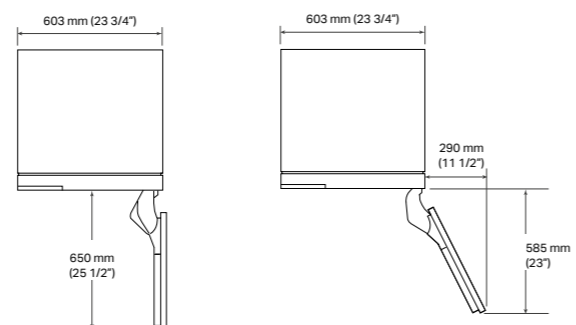
805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato

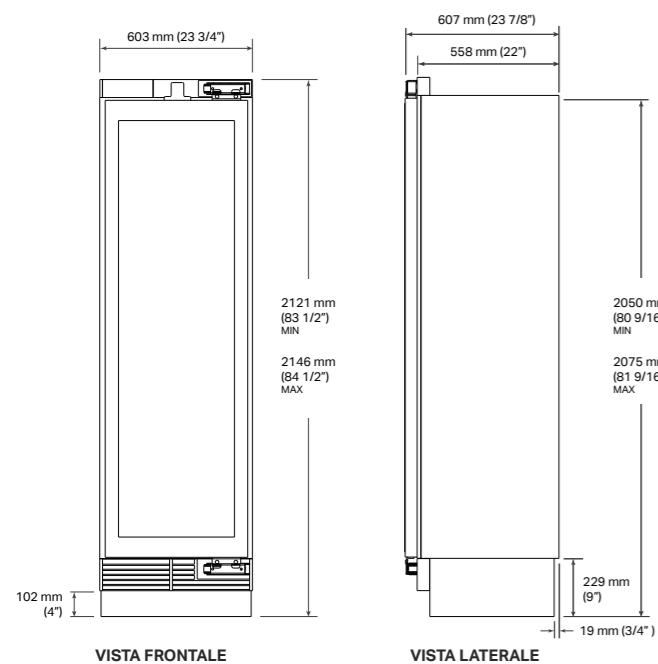


Larghezza dell'unità senza pannello della porta



APERTURA PORTA A 90°

APERTURA PORTA A 115°

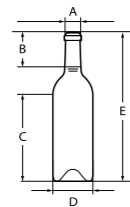


Disposizione bottiglie all'interno del vino cantina.

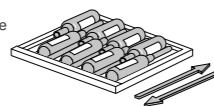
Capienza massima 117 bottiglie*

*La capienza massima si intende per bottiglie con le misure riportate

Lista	Dimensioni (mm)
A	Ø 27,5
B	63
C	158,5
D	Ø 76,1
E	300,5



NOTA
Alternare la parte anteriore e posteriore delle bottiglie sul portabottiglie per una conservazione più sicura.



SKSCW243RP	EAN: 8806096467213
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	385 L
Capacità (bottiglie 750ml)	117
Livello sonoro massimo	< 37 dbA Max
Consumo energia totale annuo (kW/h)	169
Assorbimento medio (W)	20
Assorbimento massimo stimato (W)	76
Classe climatica	SN-T
Caratteristiche Generali	
No-Frost	•
Compressore Smart Inverter	•
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
Finestra InstaView™ (bussa due volte per vedere all'interno)	•
Wine Cave Technology™	•
Zone di temperatura	3
Temperature di funzionamento	da 5°C a 18°C
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Umidità, Illuminazione, Demo, Power On / Off, Temp Control, Smart Diagnosis™, Wi-Fi
Controllo dell'umidità	•
Compatibilità con l'alta quota	•
Motore antivibrazione	•
Protezione UV	•
Ripiani di conservazione	10
Materiale dei ripiani	Legno di faggio naturale con profili in acciaio inox
Ripiani di presentazione	2
Illuminazione True-View®	•
Illuminazione del ripiano di presentazione	•
Installazione	
Porta reversibile	•
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 6 ruote	•
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	•
Staffa antibaltamento inclusa	•
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2197 mm (86,4")
Tipo di spina	A 3
Larghezza totale	603 mm (23 3/4")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità totale	607 mm (23 7/8")
Peso netto	167 kg
Peso di spedizione	182 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x663x678 mm (90"x25"x26")
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSWK245RS (CERNIERA DESTRA, MANIGLIA SINISTRA) SKSWK245LS (CERNIERA SINISTRA, MANIGLIA DESTRA)
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS

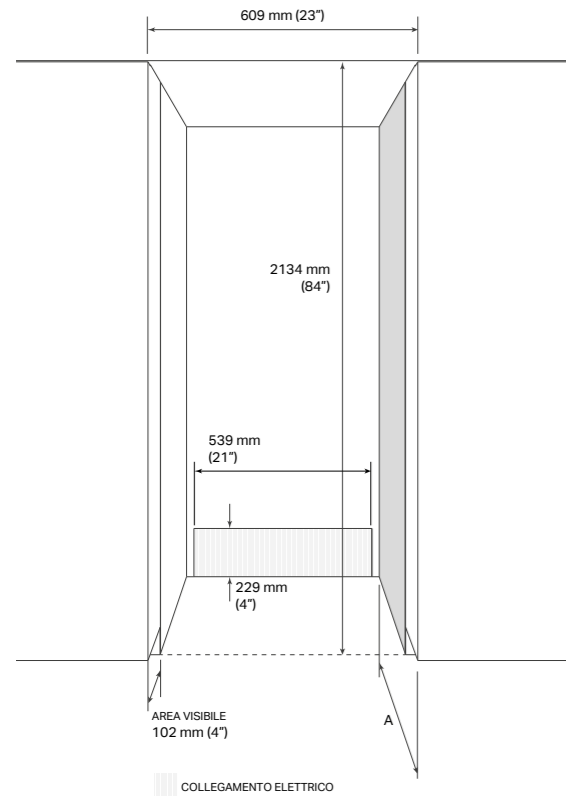
NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

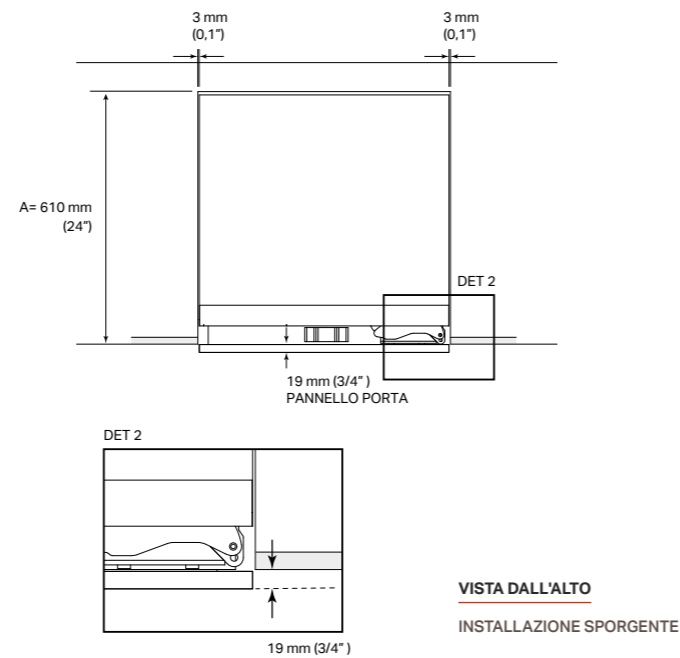
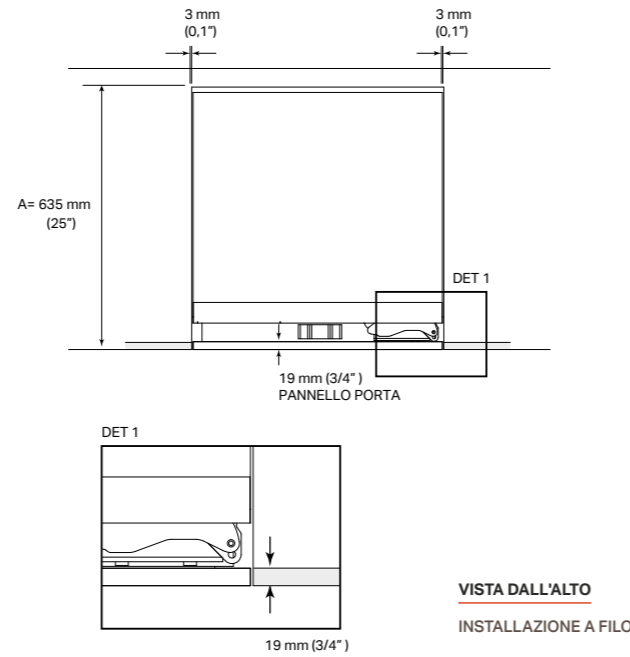
È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del vino cantina, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.



Installazione a filo o sporgente



NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

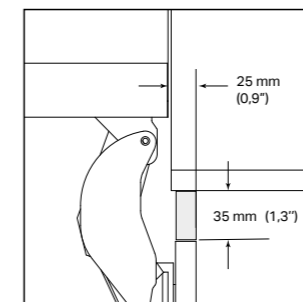
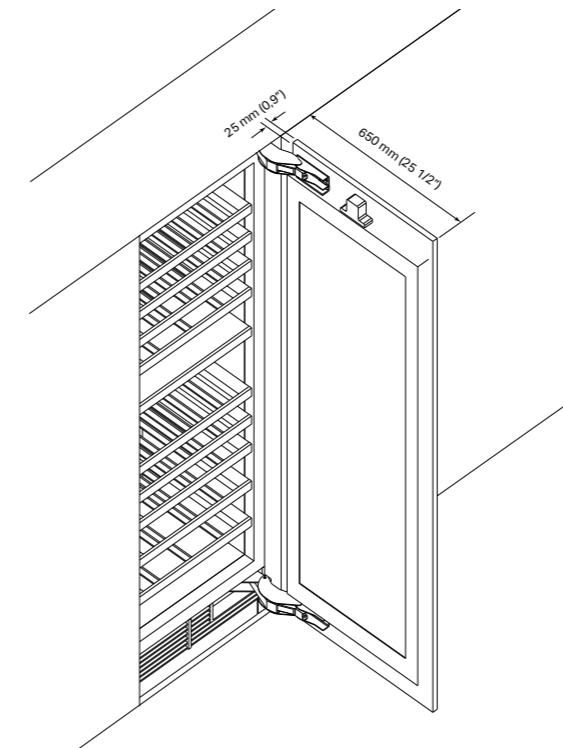
L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm
 Porta a 115°: Disimpegno laterale da 290 mm a 360 mm

L'apparecchio prevede la possibilità di invertire il lato cerniere e di conseguenza il lato di apertura delle porte. Anche in caso di inversione porte, i disimpegni rimangono i medesimi indicati precedentemente.



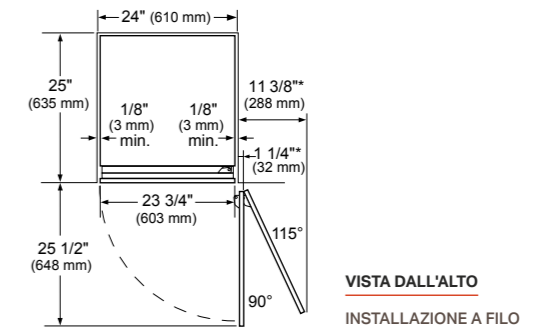
APERTURA PORTE A 90°

Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

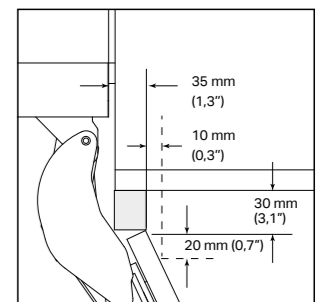
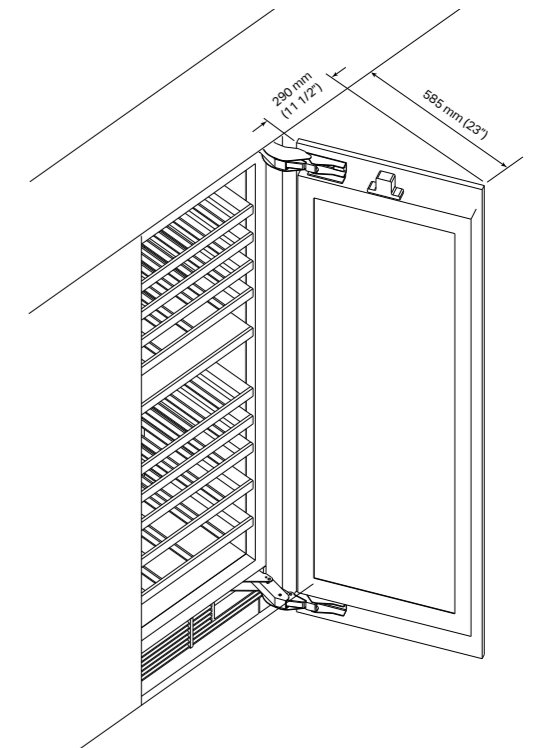
In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Vino cantina, per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Vino cantina, per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.



**VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO**



APERTURA PORTE A 115°



PANNELLI PERSONALIZZATI

Opzioni di pannellatura

SKSWK185RS: Kit con pannello in acciaio inox cerniera destra

SKSWK185LS: Kit con pannello in acciaio inox cerniera sinistra

L'apparecchio può essere pannellato con il kit opzionale porta in acciaio inox SKS. Il kit include un pannello per la porta, uno zoccolo e una maniglia Long.

Pannellatura Custom

L'apparecchio è progettato per essere personalizzato con pannellature custom, in linea con l'estetica dei mobili della cucina. Per le dimensioni delle pannellature custom fare riferimento allo schema e alle indicazioni di seguito:

Pannello porta: 2029 mm x 451 mm

Peso massimo pannello: consentito **9,5 kg**

La parte centrale della porta è provvista di vetro per permettere la visione all'interno del prodotto. Prevedere un pannello porta con un'area centrale scaricata rispetto ai bordi come indicato di seguito:

Superiore: 179,5 mm

Inferiore: 238 mm

Laterale: 80,5 mm

Zoccolo: 102 mm x 451 mm

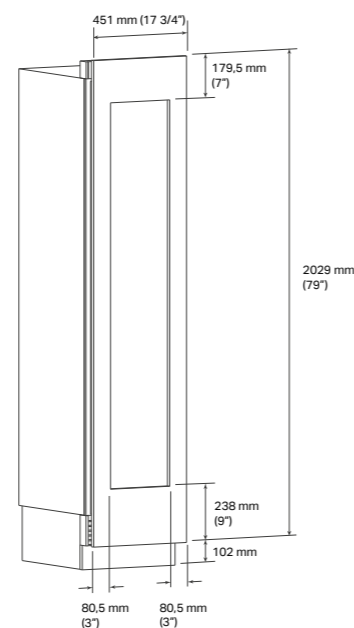
È possibile acquistare separatamente come accessorio le sole maniglie SKS, in alluminio spazzolato, in versione medium o long.

SKSHK310HS: Maniglie per pannelli personalizzati Medium

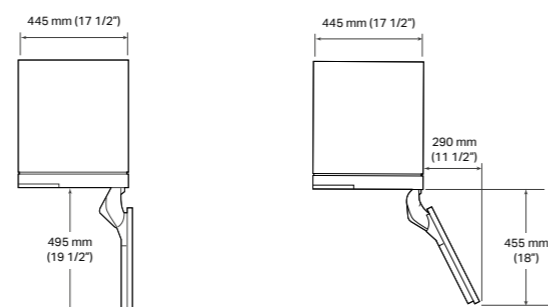
805 mm (31 11/16") Maniglia media – Alluminio spazzolato

SKSHK480HS: Maniglie per pannelli personalizzati Long

1219 mm (48") Maniglia lunga – Alluminio spazzolato

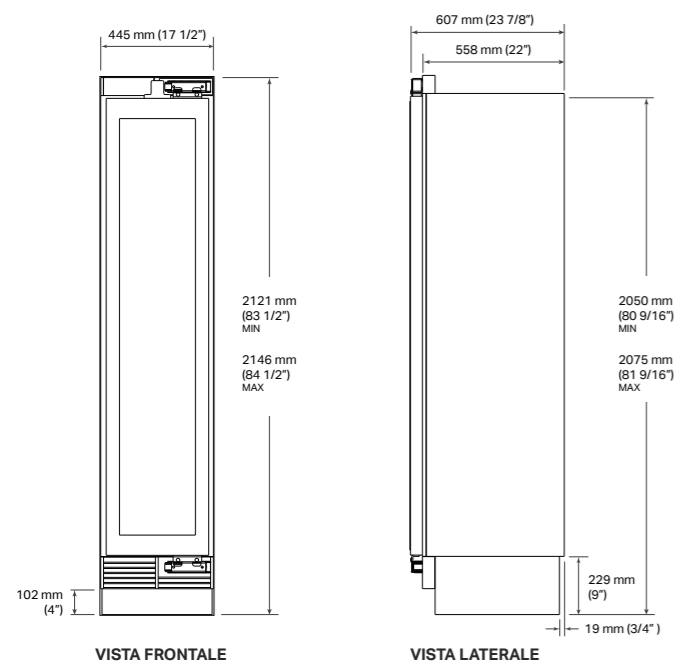


Larghezza dell'unità senza pannello della porta



APERTURA PORTA A 90°

APERTURA PORTA A 115°

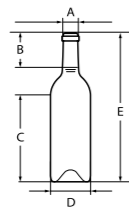


Disposizione bottiglie all'interno del vino cantina.

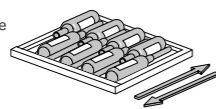
Capienza massima 81 bottiglie*

*La capienza massima si intende per bottiglie con le misure riportate

Lista	Dimensioni (mm)
A	Ø 27,5
B	63
C	158,5
D	Ø 76,1
E	300,5



NOTA
Alternare la parte anteriore e posteriore delle bottiglie sul portabottiglie per una conservazione più sicura.



SKSCW183RP	EAN: 8806096467206
Tipo di porta	Pannellabile
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	E
Capacità netta totale	275 L
Capacità (bottiglie 750ml)	81
Livello sonoro massimo	< 37 dbA Max
Consumo energia totale annuo (kW/h)	165
Assorbimento (W)	115
Assorbimento medio (W)	19
Assorbimento massimo stimato (W)	75
Classe climatica	SN-T
Caratteristiche Generali	
No-Frost	•
Compressore Smart Inverter	•
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
Finestra InstaView™ (bussa due volte per vedere all'interno)	•
Wine Cave Technology™	•
Zone di temperatura	2
Temperature di funzionamento	da 5°C a 18°C
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Umidità, Illuminazione, Demo, Power On / Off, Temp Control, Smart Diagnosis™, Wi-Fi
Controllo dell'umidità	•
Compatibilità con l'alta quota	•
Motore antivibrazione	•
Protezione UV	•
Ripiani di conservazione	10
Materiale dei ripiani	Legno di faggio naturale con profili in acciaio inox
Ripiani di presentazione	1
Illuminazione True-View®	•
Illuminazione del ripiano di presentazione	•
Installazione	
Porta reversibile	•
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 6 ruote	•
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	•
Staffa antibaltamento inclusa	•
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione	2197 mm (86,4")
Tipo di spina	A 3
Larghezza totale	445 mm (17 1/2")
Altezza totale	2121 mm (83 1/2") MIN ~ 2146 mm (84 1/2") MAX
Profondità totale	607 mm (23 7/8")
Peso netto	139 kg
Peso di spedizione	160 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	2290x504x678 mm
Accessori	
Kit con pannello in acciaio inox / maniglia / zoccolo	SKSWK185RS (CERNIERA DESTRA, MANIGLIA SINISTRA) SKSWK185LS (CERNIERA SINISTRA, MANIGLIA DESTRA)
Kit di copertura pareti laterali nel caso di installazione non a filo	SKSFK800CS
Kit di unione per doppia installazione	SKSFJ800P
Maniglia in alluminio spazzolato Media – 805 mm	SKSHK310HS
Maniglia in alluminio spazzolato Lunga – 1218 mm	SKSHK480HS

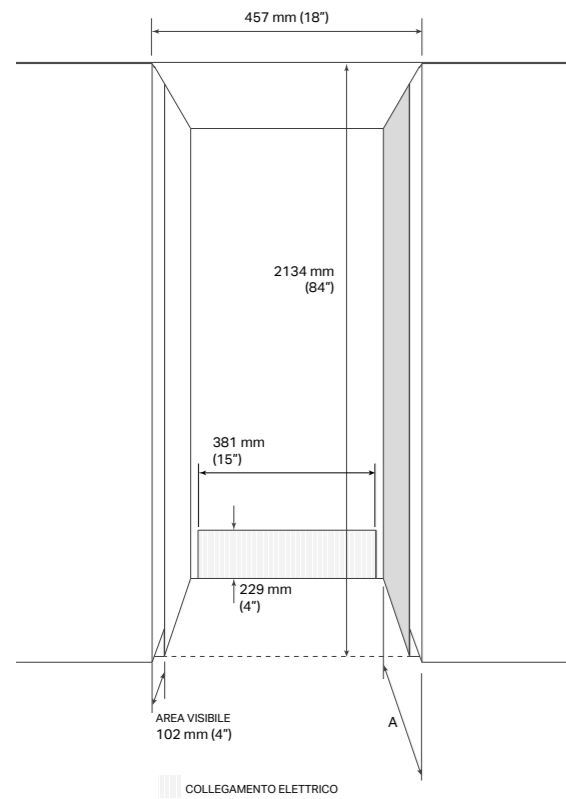
NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

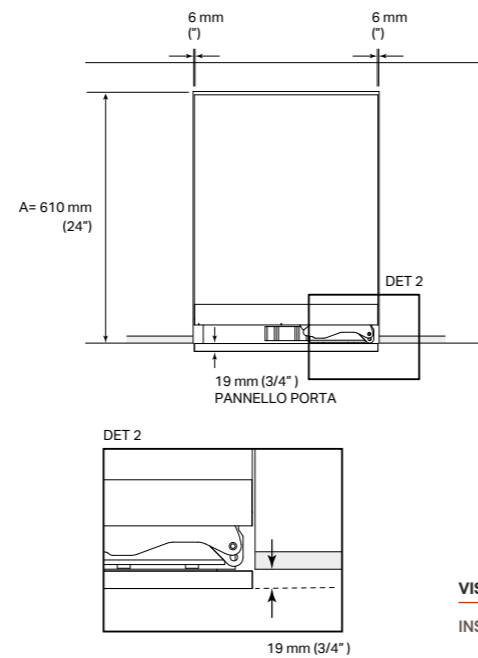
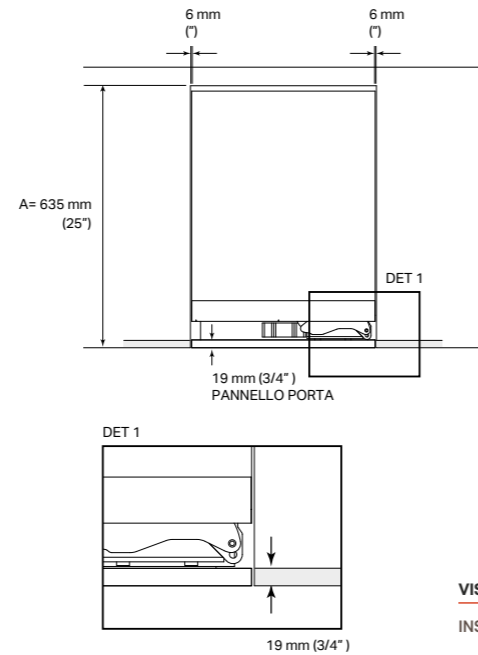
È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del vino cantina, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.



Installazione a filo o sporgente



NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

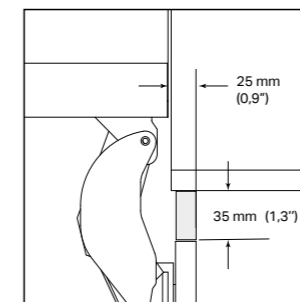
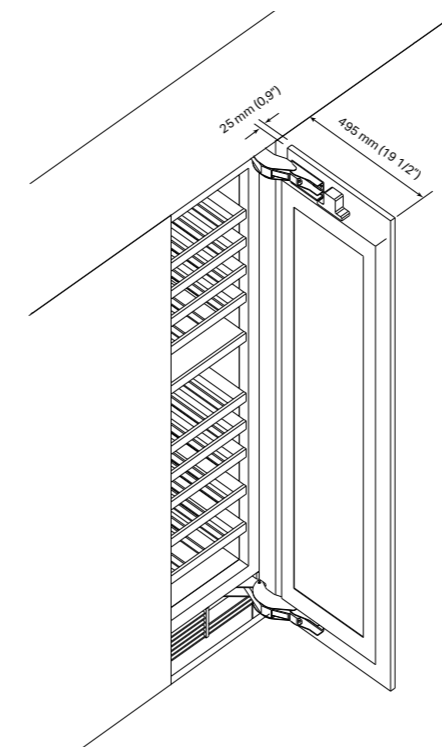
L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE Le dimensioni evidenziate per i disimpegni negli schemi, NON comprendono la profondità delle maniglie, che dovranno essere aggiunte a tali dimensioni in caso di maniglia sporgente custom.

In caso di utilizzo del kit SKS con maniglie in alluminio spazzolato, i disimpegni laterali cambiano come indicato:

- Porta a 90°: Disimpegno laterale da 25 mm a 95 mm
- Porta a 115°: Disimpegno laterale da 290 mm a 360 mm

L'apparecchio prevede la possibilità di invertire il lato cerniere e di conseguenza il lato di apertura delle porte. Anche in caso di inversione porte, i disimpegni rimangono i medesimi indicati precedentemente.



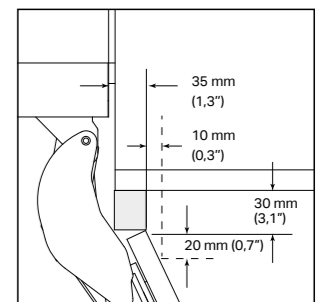
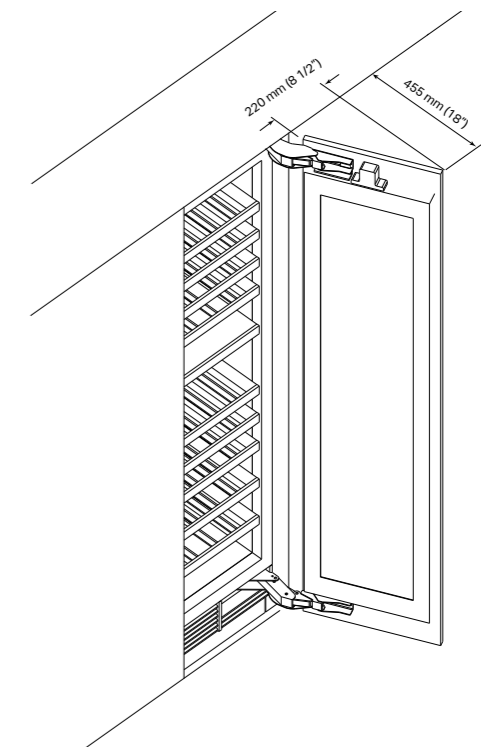
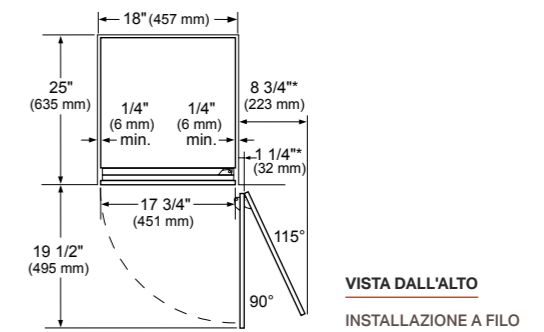
APERTURA PORTE A 90°

Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

In caso di installazione con apertura porta a 90° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Vino cantina, per i primi 25 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 35 mm rispetto al filo esterno del pannello.

In caso di installazione con apertura porta a 115° per un eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Vino cantina, per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 30 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.



APERTURA PORTE A 115°

REFRIGERAZIONE

Vino cantina sottopiano

Le più alte prestazioni di conservazione del vino, in un prodotto versatile, compatto ed elegante.

Il Vino cantina sottopiano è stato studiato per riprodurre l'ambiente più ideale per il vino: la Wine Cave Technology™, riduce al minimo le fluttuazioni di temperatura e le vibrazioni garantendo la massima protezione da quegli elementi che potrebbero compromettere la qualità del prodotto.





Vino cantina sottopiano

Il Vino Cantina sottopiano unisce design compatto e prestazioni professionali, perfetta per chi cerca eleganza anche in spazi ridotti. Nonostante le dimensioni contenute, offre due zone indipendenti per temperatura e umidità, ideali per conservare diversi vini nelle condizioni ottimali. Compatta, funzionale e dal design raffinato, si integra con discrezione in cucine domestiche o in progetti contract, portando prestazioni professionali in qualsiasi ambiente.



True Benefits

Design distintivo tutto vetro

Il Vino cantina sottopiano presenta un design intelligente, con porta senza maniglia in triplo vetro oscuratore opaco che protegge le bottiglie dai raggi UV, evitando potenziali alterazioni date dalla luce.



Illuminazione LED

Il Vino cantina sottopiano è provvisto di due sistemi di illuminazione, uno per ciascuna zona di temperatura. Una volta chiusa la porta la luce si spegne, per evitare che possa avere effetti negativi sulla conservazione del vino. In alternativa, è possibile impostare la funzione di presentazione, che mantiene l'illuminazione accesa a porta chiusa.

Auto open door

Lo sportello in vetro oscurato è privo di maniglie con apertura automatica tramite un sensore. Allo stesso modo, la chiusura avviene in automatico, garantendo che non vi sia dispersione di energia.



Connessione Smart

Il Vino cantina sottopiano è Wi-Fi ready e può essere connesso alla app ThinQ di LG per una gestione delle funzionalità anche da remoto. Tramite la app è possibile verificare il corretto funzionamento attraverso la Smart Diagnosis™, in modo da poter intervenire tempestivamente.



Compressore Inverter

Il compressore Smart Inverter è un motore rotativo a velocità variabile, regolata appunto da un inverter che riesce a regolare la velocità di funzionamento in base alle necessità.

Offre le più alte prestazioni, minimizzando rumore e consumo energetico. Grazie all'inverter controller, progettato per resistere alle fluttuazioni, il compressore funziona infatti solo alla velocità variabile impostata. Le dimensioni ridotte lo rendono perfetto per installare il prodotto anche in contesti open space.



Pannello di controllo

Consente di gestire con semplicità tutte le impostazioni, dalla regolazione di temperatura e umidità delle diverse zone climatiche, fino all'illuminazione. Qui è posto anche l'allarme porta aperta.

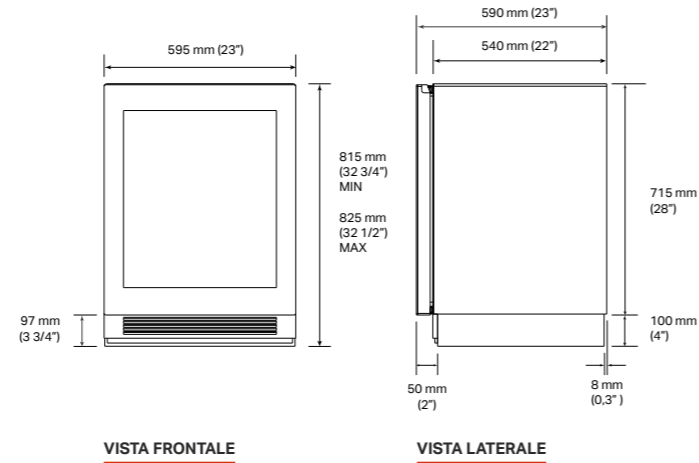


Due zone di temperatura, luce e umidità

Il Vino cantina sottopiano è dotato di due zone regolabili separatamente per temperatura e umidità, ciascuna con evaporatore dedicato e barriera divisoria in acciaio inox. In questo modo, è possibile conservare diverse tipologie di vino in contemporanea e alla più corretta temperatura.

Capacità fino a 41 bottiglie

I quattro ripiani in legno di faggio naturale con profili in acciaio inox possono custodire fino a 41 bottiglie. Questi materiali di alta qualità contribuiscono alla conservazione, conferendo stabilità alle bottiglie, aiutando a eliminare odori e sostanze che possono alterare le proprietà del vino e fungendo da regolatore naturale della temperatura e dell'umidità interne.



SKSUW2401G	EAN: 8806091740960
Tipo di porta (non reversibile)	Vetro
Cerniere	Piatte
Finitura interna	Acciaio Inox
Etichetta Energetica	
Classe di efficienza energetica	D
Capacità (bottiglie 750ml)	41
Livello sonoro massimo	< 37 dbA Max
Consumo energia totale annuo (kW/h)	100
Assorbimento (W)	50
Assorbimento medio (W)	12
Assorbimento massimo stimato (W)	45
Caratteristiche Generali	
No-Frost	•
Compressore Smart Inverter	•
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
Wine Cave Technology™	•
Zone di temperatura	2
Temperature di funzionamento	da 5°C a 18°C
Funzioni attivabili da pannello di controllo	Demo, Power On / Off, Light On / Off, Lock, Temp Control, Smart Diagnosis™, Wi-Fi
Controllo dell'umidità	•
Compatibilità con l'alta quota	•
Motore antivibrazione	•
Protezione UV	•
Ripiani di conservazione	4
Materiale dei ripiani	Legno di faggio naturale con profili in acciaio inox
Ripiani di presentazione	•
Illuminazione True-View®	•
Illuminazione del ripiano di presentazione	•
Installazione	
Porta reversibile	•
Parte anteriore a quattro punti regolabile con 4 ruote	•
Metodo di montaggio al mobile	Superiore senza viti a vista
Accesso frontale	•
Staffa antiribaltamento inclusa	•
Specifiche tecniche	
Larghezza totale	595 mm (23 1/2")
Altezza totale	815 mm (32") MIN ~ 825 mm (32 1/2") MAX
Profondità totale	590 mm (23")
Peso netto	63 kg
Peso di spedizione	71 kg
Dimensioni Max prodotto imballato	970x650x650 mm (38"x25"x25")

NOTE DI INSTALLAZIONE

Caratteristiche elettriche

È richiesta un'alimentazione da 230V, 50Hz, 15 o 20°. Si consiglia di prevedere una presa a tre poli incassata nella parete e correttamente messa a terra, provvista di circuito individuale.

Area visibile

La zona indicata (102 mm) risulta in vista una volta aperte le porte del vino cantina, prevedere di rifinire questa zona su entrambi i lati.

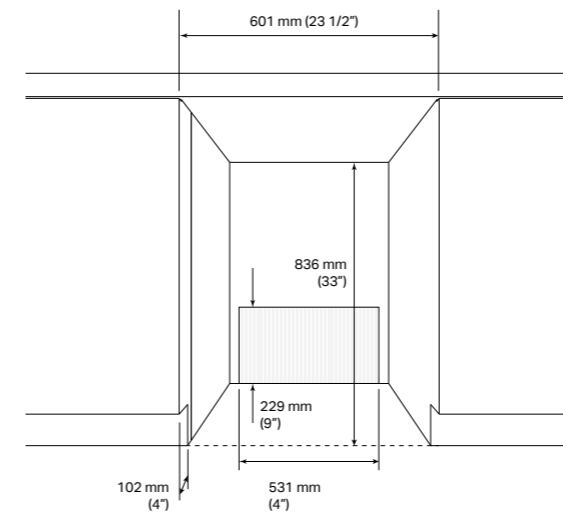
ATTENZIONE

Prevedendo di collocare la connessione elettrica, non nella parte posteriore del cabinet in cui viene installato il prodotto, ma al di fuori dello stesso, è possibile installare il prodotto a filo frontale, in un cabinet con profondità ridotta di 605 mm.

NOTE

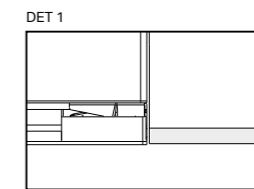
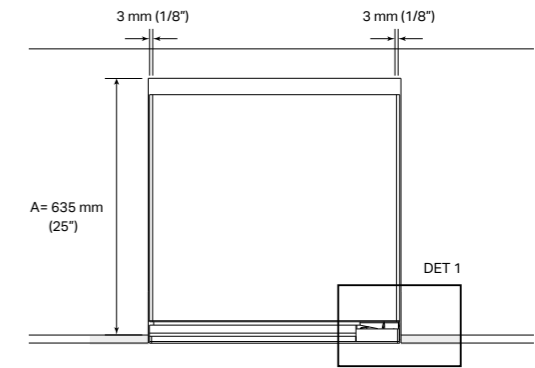
Il prodotto può essere posizionato anche ad un'altezza a colonna.

Il prodotto può essere installato a colonna con il frigorifero sottopiano (dividendo comunque i due prodotti con un ripiano di sostegno).

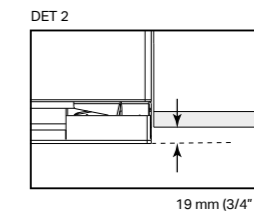
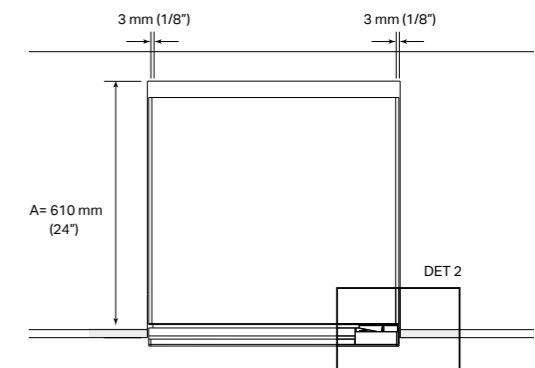


COLLEGAMENTO ELETTRICO

Installazione a filo o sporgente



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE A FILO



VISTA DALL'ALTO
INSTALLAZIONE SPORGENTE

NOTE DI INSTALLAZIONE

Disimpegni porte con installazione a filo

L'installazione deve prevedere dei disimpegni rispetto alle pareti o ai mobili adiacenti. L'apertura delle porte impostata in fabbrica è di 115° e può essere successivamente regolata a 90° se i disimpegni per l'apertura a 115° non sono sufficienti.

ATTENZIONE

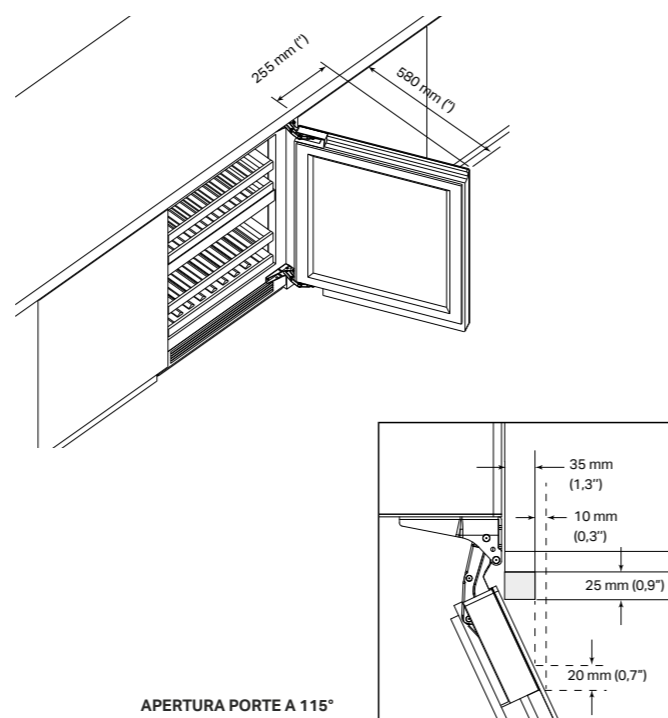
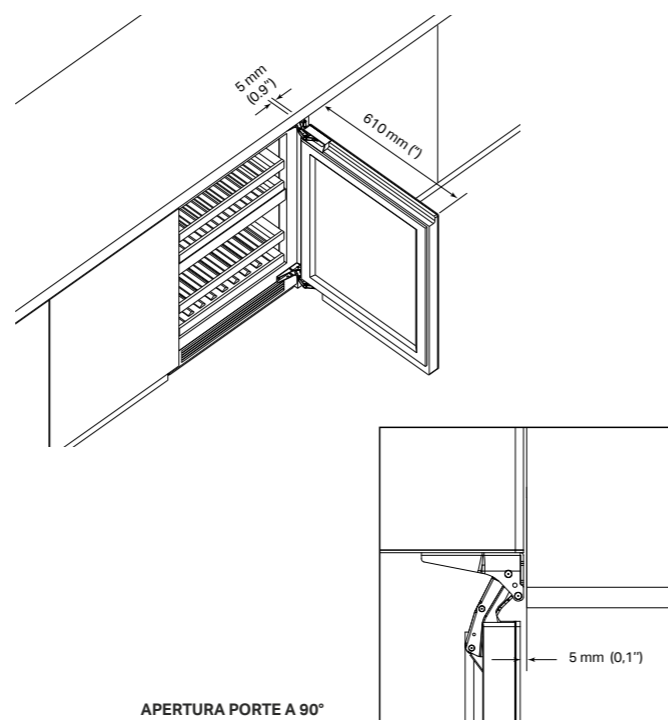
L'apparecchio NON prevede la possibilità di invertire il lato cerniere e di conseguenza il lato di apertura della porta. Anche in caso di inversione porte, i disimpegni rimangono i medesimi indicati precedentemente.

Spazi utili per il posizionamento della maniglia sui mobili adiacenti

In caso di installazione con apertura porta a 90°, la porta del prodotto risulta 5 mm distante dal mobile adiacente.

In caso di installazione con apertura porta a 115° per un'eventuale posizionamento di una maniglia sporgente sul lato affiancato al Vino cantina, per i primi 35 mm è possibile applicare una maniglia con altezza massima di 25 mm rispetto al filo esterno del pannello.

Ogni ulteriore 10 mm di incremento della distanza dal filo mobile, è possibile applicare una maniglia con un incremento in lunghezza di 20 mm.



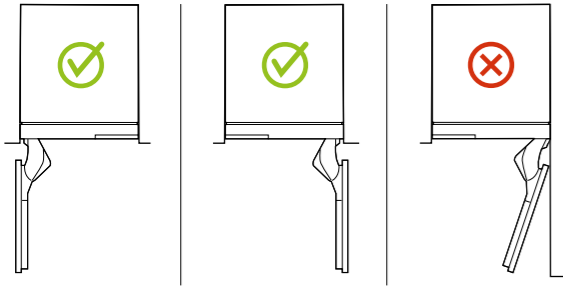


REFRIGERAZIONE

Installazioni di colonne freddo

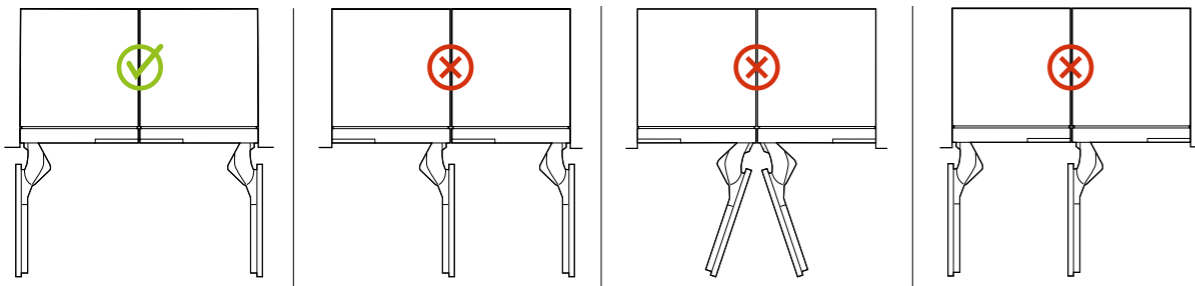
INSTALLAZIONE DI COLONNE FREDDO

ELETTRODOMESTICO INDIPENDENTE

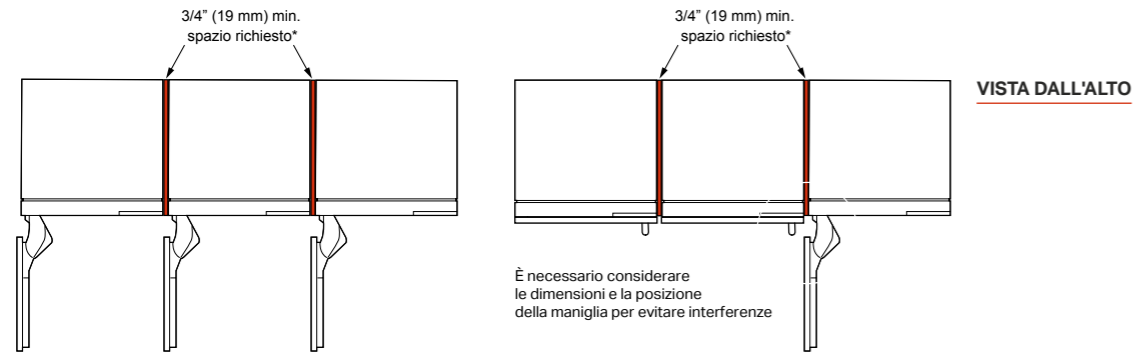


INSTALLAZIONE AFFIANCATA DI COLONNE FREDDO

FIANCO A FIANCO (COPPIA)

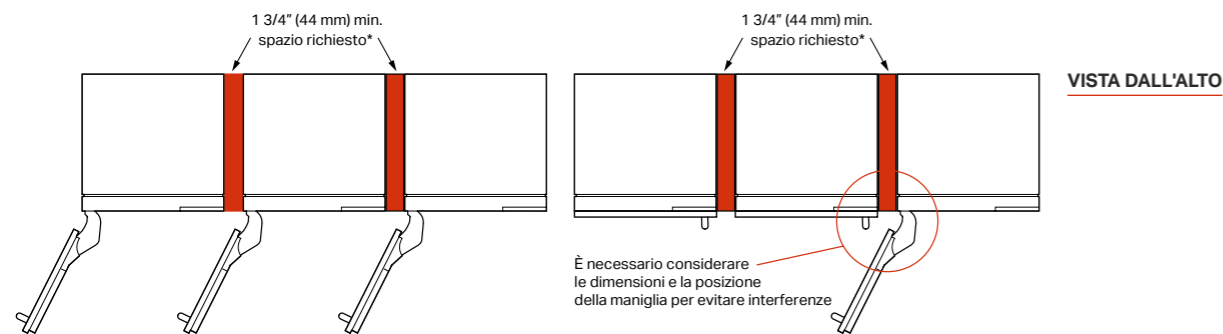


APERTURA PORTE 90°



*Quando vengono utilizzati i kit pannelli in acciaio con maniglia o i pannelli custom con le nostre maniglie in acciaio spazzolato, vanno lasciati un minimo di 19 mm di spazio per consentire l'apertura a 90°

APERTURA PORTE 115°

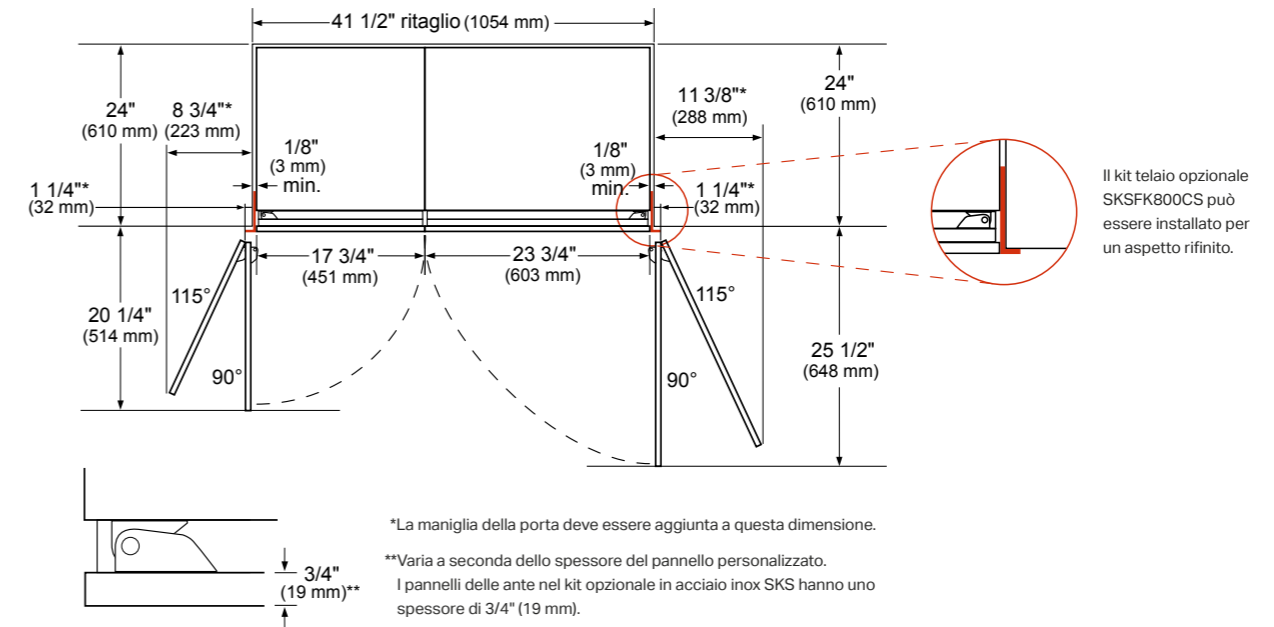


*Quando vengono utilizzati i kit pannelli in acciaio con maniglia o i pannelli custom con le nostre maniglie in acciaio spazzolato, vanno lasciati un minimo di 44 mm di spazio per consentire l'apertura a 115°

INSTALLAZIONE RETROFIT | COLONNA INTEGRATA

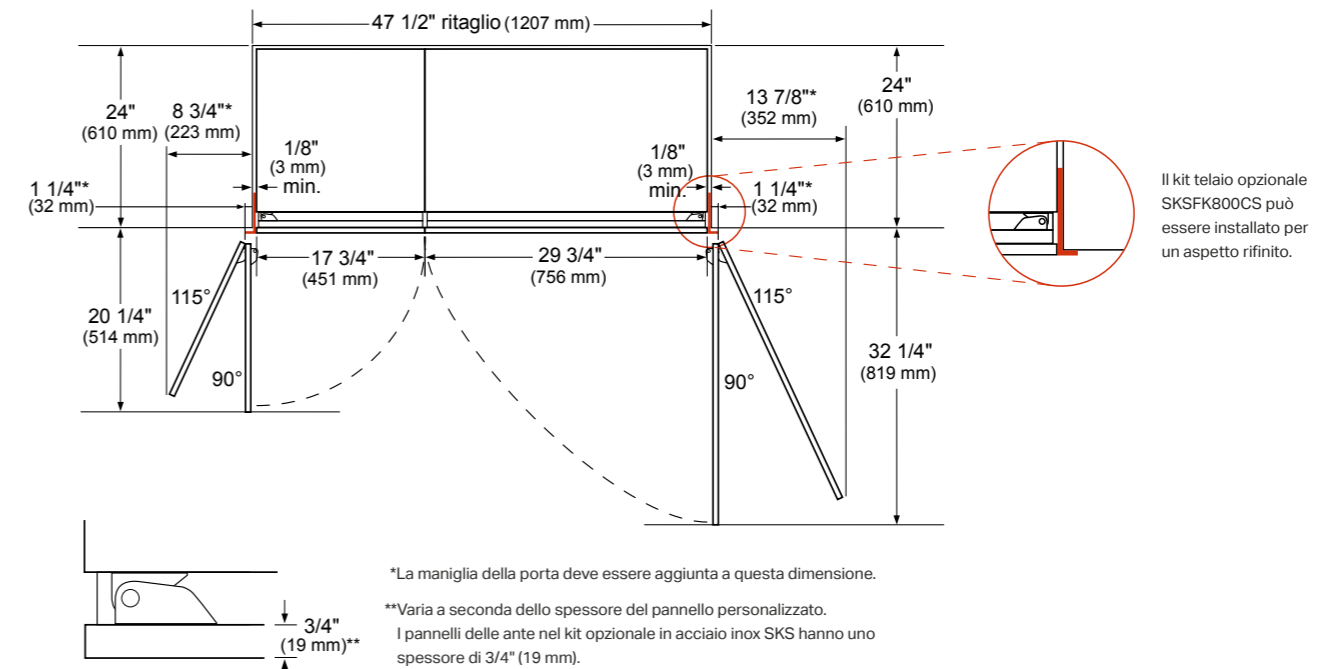
SPAZI DI INSTALLAZIONE - VISTA DEL RITAGLIO SUPERIORE

Congelatore a colonna integrato da 18" e frigorifero a colonna integrato da 24"



SPAZI DI INSTALLAZIONE - VISTA DEL RITAGLIO SUPERIORE

Congelatore a colonna integrato da 18" e frigorifero a colonna integrato da 30"



NOTE

Nelle installazioni retrofit in cui il taglio è profondo solo 24" (610 mm), la parte anteriore dell'unità si estende di circa 3/4" (19 mm) oltre i mobili adiacenti, anch'essi profondi 24" (610 mm), per un aspetto più elegante.

L'unità può essere installata con un pannello personalizzato da 3/4" (19 mm) o con un kit opzionale in acciaio inossidabile.

Si consiglia un kit telaio opzionale per un aspetto più rifinito.



COTTURA

Il buon cibo nutre l'anima

Forno combinato vapore

Forno combinato vapore e microonde

Cassetto scaldavivande / Piano a induzione flex

Nella tua cucina continua la passione per il cibo. Qui si perfeziona la cura che hai riposto nella scelta degli ingredienti ed è il luogo dove prende vita la tua creatività, supportata dalla tecnologia dei nostri elettrodomestici per la cottura: precisi ed intuitivi per consentirti di valorizzare ogni materia prima e ricetta.

La gamma cottura di SKS si compone di forni combinati dal design minimalista senza maniglia, dotati di schermi a colori touch LCD 7" ad alta definizione e predisposti per il collegamento Wi-Fi. I due modelli disponibili (combinato vapore e combinato vapore e microonde) possono essere accostati e integrati con il cassetto scaldavivande, per una parete cottura completa. Cucinare non è mai stato così semplice anche con il piano a induzione flex, con le sue cinque zone combinabili e comandi veloci che consentono di attivare con facilità le modalità di cottura più frequenti.



COTTURA

Forno combinato vapore

Un design pulito, essenziale e senza maniglie, per esaltare la bellezza e la funzionalità della tua cucina.

Il Forno combinato vapore unisce cottura tradizionale e a vapore, per valorizzare il gusto degli ingredienti più freschi, conservarne le proprietà organolettiche e realizzare le tue ricette alla perfezione.



Forno combinato vapore

Il forno 100% vapore SKS offre cottura tradizionale, cottura a vapore e a bassa temperatura, garantendo risultati perfetti in ogni preparazione.

La tecnologia avanzata lo rende estremamente intelligente, permettendo di seguire ricette preimpostate o di salvare le proprie ricette preferite per un utilizzo personalizzato e pratico. Design elegante, funzionalità smart e controllo preciso della temperatura rendono la cucina più semplice, versatile e piacevole, combinando estetica raffinata e innovazione tecnologica.

True Benefits

Cottura combinata vapore e aria calda

La combinazione aria calda e vapore permette di preparare ogni tipo di ricetta, soffice o croccante. La app e le ricette programmate ti aiuteranno a trovare la combinazione ideale. Grazie alla funzione di decalcificazione e di drenaggio dell'acqua residua, sei sicuro di utilizzare sempre e solo acqua fresca. La funzione evaporazione asciuga poi in maniera perfetta ogni goccia di condensazione residua nel forno.



Massima igiene con il vapore

Dal touch display del forno è ancora più semplice attivare i programmi di pulizia. Due a disposizione: Speed Clean igienizza in soli 10 minuti mentre Manutenzione Vapore sterilizza la camera forno e previene la formazione di calcare. In questo modo è possibile igienizzare alla perfezione senza aggiunta di agenti chimici.

Connessione Smart

Il Forno combinato vapore è Wi-Fi ready e può essere connesso alla app ThinQ di LG da cui è possibile gestire le funzionalità da remoto tra cui l'accensione e l'attivazione dei programmi di cottura. Tramite la app è inoltre possibile scaricare aggiornamenti per il software e nuove ricette pre-impostate. Attraverso la Smart Diagnosis™, inoltre, è possibile verificare da mobile il corretto funzionamento dell'elettrodomestico.



Vapore 100%, modulabile e sous vide

La funzionalità sous vide integrata nel forno ti consente di conservare vitamine, minerali e principi nutritivi di ogni alimento mantenendo al meglio colore e fragranza. Il forno può modulare l'intensità del vapore in base alle tue esigenze: vapore 100% o steam assist che consente di aggiungere tre diverse intensità di vapore alla cottura ad aria calda.

Ricetta

Tarte Tatin salata di scalogni al timo e caprino: come prepararla

INGREDIENTI

Per la brisé:

300 g Farina

150 g Burro

75 g Acqua

Per gli scalogni:

700 g Scalogni interi

1,5 kg Sale grosso

50 g Burro

2 Mazzetti timo

Finitura:

200 g Caprino

10 ml Olio evo

1 Limone non trattato

1 Mazzetto di timo

PROCEDIMENTO

Per la pasta brisé: per prima cosa dovremo "sabbigare" la farina e il burro freddo a cubetti, si tratta del procedimento attraverso il quale si riducono gli ingredienti in sabbia sfregandoli con le dita. Una volta che saranno sbriciolati, aggiungiamo l'acqua fredda e lavoriamo velocemente il composto, fino a ottenere un impasto sodo e omogeneo, avvolgiamolo nella pellicola e lasciamo riposare in frigorifero per almeno due ore. Nel frattempo, scaldiamo il forno a 190° (calore sopra e sotto ventilato).

Per gli scalogni: disponiamo in una teglia uno strato di sale grosso, adagiamo gli scalogni con la buccia e copriamo il tutto con il sale restante. Inforniamo per circa 50 minuti. Una volta sfornati, sbucciamoli con l'aiuto di un paio di forbici e facciamoli insaporire in un tegame dove avremo fatto schiumare per un paio di minuti burro e timo.

Per la Tarte Tatin: imburriamo una teglia e copriamola con un foglio di carta forno. Spolveriamo con lo zucchero, disponiamo gli scalogni in modo fitto e completo su tutta la superficie e aggiungiamo due fiocchetti di burro.



Stendiamo la pasta brisé, pratichiamo dei fori e usiamola per coprire gli scalogni. Inforniamo per 30 minuti circa, fino alla completa cottura della pasta.

Una volta cotta sforniamola e giriamola subito, quindi lasciamola raffreddare.

Nel frattempo, lavoriamo il caprino in una ciotola con olio e zest di limone non trattato.

Quando la Tarte Tatin si sarà raffreddata, usiamo il caprino per ultimarla e completiamo con del timo fresco.

La precisione del forno SKS garantisce una doratura perfetta della pasta e una consistenza fondente degli scalogni. Il risultato sarà una Tarte Tatin di scalogni con caprino e timo davvero molto appetitosa!

Pesto di peperoni arrostiti con anacardi: la nostra ricetta

INGREDIENTI

700 g *Peperoni rossi freschi (arrostiti 480 g)*
40 g *Menta*
200 g *Gorgonzola*
200 g *Anacardi*
360 g *Olio evo a filo*

PROCEDIMENTO

Una delle attività meno simpatiche quando si ha a che fare con questa verdura è sbucciarla. Qui ti spieghiamo un trucco per togliere la pelle ai peperoni senza impiegare troppo tempo.

Come prima cosa dovremo preriscaldare il forno SKS a 200° in modalità calore sopra sotto ventilato. Una volta caldo, inseriamo i peperoni interi e lasciamoli cuocere.

Quando saranno ben abbrustoliti da ogni lato (ci vorranno 40/50 minuti circa), estraiamoli, inseriamoli in un sacchetto di carta (quelli del pane vanno benissimo) e facciamoli raffreddare. Una volta a temperatura ambiente, peliamoli ed eliminiamo i semi.

Come si fa il pesto con i peperoni cotti? A questo punto, occupiamoci di un altro ingrediente fondamentale per il nostro pesto di peperoni arrostiti: gli anacardi.

Mettiamoli in un tegame e tostiamoli sul piano ad induzione a potenza 6, muovendoli costantemente fino a quando avranno un colore dorato. Una volta pronti, trasferiamoli in un frullatore e aggiungiamo anche la menta e il gorgonzola.

Frulliamo aggiungendo l'olio evo a filo e controlliamo la consistenza: per un pesto ai peperoni più granuloso, sarà necessario azionare il frullatore a intermittenza; per un pesto più liscio e fine, invece, basterà frullare in modo costante.



Una volta pronto, il pesto di peperoni e anacardi è ottimo come salsina in cui intingere le verdure a bastoncino durante l'aperitivo, per i crostini, come ripieno per dei piccoli canapé oppure come condimento per un piatto di pasta o di riso integrale.

La precisione del forno SKS assicura una cottura ottimale di questa verdura: questo ci consente di sbucciarla in modo semplice e di preparare in poche mosse un pesto con i peperoni davvero gustoso.

Rösti di patate con creme fraiche con uova di pesce e aneto



INGREDIENTI

500 g *Patate*
150 g *Yogurt greco*
1 *Limone non trattato*
5 g *Sale*
Pepe bianco
2 *Mazzetti di aneto*
20 g *Burro*
50 g *Uova di salmone*
50 g *Uova di aringa affumicate*
5 *Foglia ostrica*

PROCEDIMENTO

Pre riscalda il forno a vapore 95°. Raggiunta la temperatura, inserisci le patate ben lavate con la buccia sulla teglia forata fornita in dotazione. Cuoci per 35'. Nel frattempo in una bowl spremi il succo di un limone non trattato e la scorza dello stesso, dissolvi 1 g di sale, un pizzico di pepe bianco quindi aggiungi lo yogurt e mischia. Copri la bowl con pellicola e lascia riposare in frigorifero per 10/15 minuti. (Se vuoi dare un twist piccante puoi aggiungere un cucchiaino di pasta di cren alla panna acida).

Passati i 35' togli le patate dal forno e grattugiale con grattugia a denti grandi

direttamente in una ciotola. Condisci le patate con un pizzico di sale quindi in una padella, dopo aver sciolto il burro, rosola da ambo i lati.

Raggiunta una bella doratura, impiatta e guarnisci con creme fraiche, uova di pesce e foglie d'ostrica.

Un piatto semplice in cui contrasti dominano. Contrasto di temperatura, di croccantezza e cremosità, di sapidità e dolcezza.

Cavolfiore arrosto con maionese di anacardi e sesamo



INGREDIENTI

1 Cavolfiore viola
50 ml Olio di sesamo tostato
2 Lime
Sale
250 g Anacardi
10 g Sesamo nero/bianco
Olio evo

PROCEDIMENTO

Ammollare in un vaso gli anacardi in acqua tiepida per una notte.

Mondare il cavolfiore dalle foglie esterne, lavare, quindi tagliare a fette longitudinalmente ad un'altezza di 2 cm.

Preriscaldare il forno SKS a 190°, condire le fette di cavolfiore con olio di sesamo tostato, qualche goccia di lime e disporre anche le fette/metà di lime nella teglia. Tostare bene in forno per 40/45' da ambo i lati.

Nel frattempo in un cutter frullare gli anacardi ammollati aggiungendo un po' dell'acqua d'ammollo, olio evo e sale, frullare fino ad ottenere una consistenza cremosa e sostenuta. Finire il cavolfiore sotto il grill per pochi minuti.

Disporre la steak di cavolfiore nel piatto, condire con succo di lime (informato) poco sale, finire con maionese di anacardi, il sesamo e servire.

Il forno SKS garantisce una temperatura controllata e costante nella sua camera. Attraverso il controllo digitale è possibile raggiungere il risultato desiderato senza stressare il prodotto e mantenere così invariate le proprietà organolettiche.

Petto d'anatra con millefoglie di patate e insalata invernale agrumata



INGREDIENTI

700 g Patate
100 g Burro
2 Mazzi timo
300 g Radicchio tardivo baby
50 g Sakura
1 Pompelmo rosa
1 Arancia tarocco
1 Lime essiccato nero
600 g Petto d'anatra
Olio
Pepe
Sale

PROCEDIMENTO

Come cucinare il petto d'anatra? Per prima cosa rifiliamo il filetto, inseriamolo in un sacchetto per la cottura sottovuoto con 20 g di burro e la scorza di un'arancia (non trattata) e cuociamolo nel forno SKS con modalità sous vide a 57° per 60 minuti. Facciamo arrostitore il petto d'anatra dalla parte della pelle fino a ottenere una doratura ambrata.

Mentre il petto d'anatra è in cottura, occupiamoci della millefoglie di patate: peliamo le patate e tagliamole a fettine molto sottili con una mandolina o un'affettatrice (spenta).

Facciamo sciogliere il burro con il timo: ora intingiamo le fette di patate e disponiamole in modo ordinato in una teglia. Facciamo cuocere in forno statico con calore sopra e sotto a 180° per 40/45' e lasciamo raffreddare bene.

Ora puliamo l'insalata, prediligendo le foglie più piccole e croccanti. Condiamo, infine, con gli agrumi tagliati a vivo, olio e poco sale.

Una volta che il petto d'anatra è pronto passiamo a impiattare, aggiungendo la millefoglie di patate e l'insalatina invernale agrumata. Ultimiamo aggiungendo la scorza di un lime essiccato e qualche fiocco di sale in scaglie.

La classica ricetta dell'anatra all'arancia acquista, quindi, una forma contemporanea. La modalità sous vide del forno SKS consente di ottenere risultati professionali in casa, mantenendo inalterati gusti e nutrienti e valorizzando al meglio le consistenze degli ingredienti True to Food™.



INSTALLAZIONE

Installazione in un mobile alto

La distanza tra la parte posteriore del forno installato e la parete a contatto deve essere di minimo 10 mm (0,4"). Per sollevare il forno, usare i fori laterali dello stesso (vedere la freccia, Fig. A). Il mobile della cucina a contatto con il forno deve essere resistente al calore fino a 90 °C e le unità vicine sul lato anteriore fino a 70 °C come minimo.

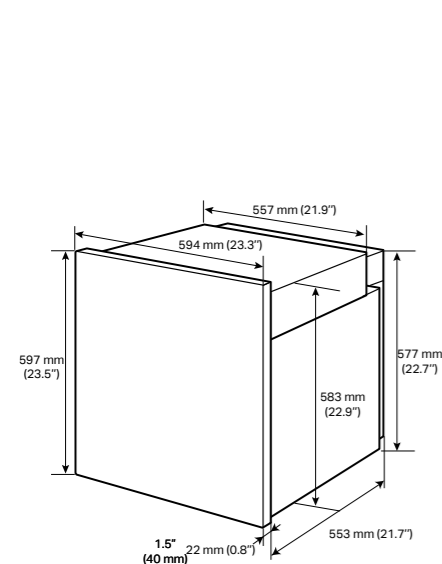


FIG. A

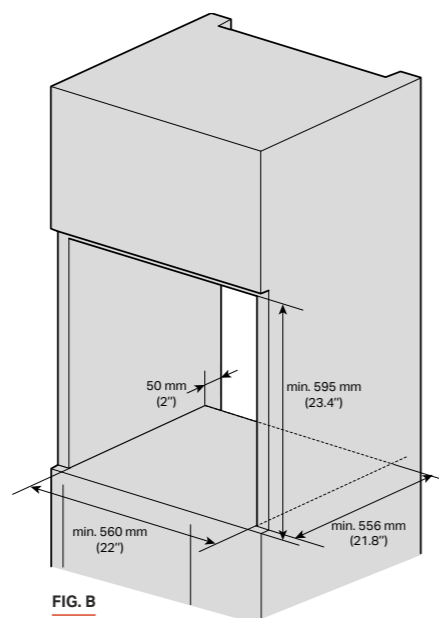
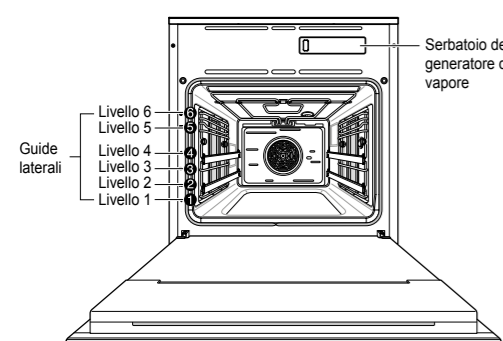


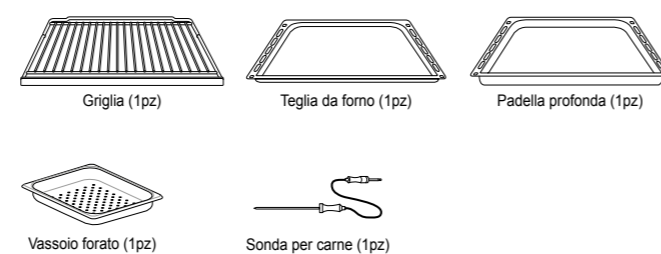
FIG. B

NOTA

I livelli 5 e 6 sono utilizzati principalmente per le funzioni di griglia.



Accessori in dotazione



SKSOV2411S	EAN: 8806087744644
Rivestimento cavità	Smalto blu porcellanato
Display	LCD TFT a colori da 7"
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
Modalità di cottura	(18) Aria calda, Aria calda eco, Statico, Ventilato, Pizza, Arrosto, Arrosto bassa temp., Arrosto+ con riscaldamento rapido, Grill piccolo, Grill grande, Lievitazione, Mantenimento in caldo, Scongellamento, Scaldavivande, Calore inferiore, 100 % Vapore, Sous Vide, Aggiunta vapore
Programmi automatici "Gourmet Chef"	20
Porta senza maniglia ad apertura automatica	•
Apertura ammortizzata	•
Sensore di movimento	•
Luce ambiente (rossa)	•
Generazione esterna del vapore	•
Cottura 100% vapore con regolazione al grado C°	•
Funzione Sous-vide	•
Funzione Decalcificazione	•
Funzione asciugatura	•
Capacità serbatoio dell'acqua	1 L
Illuminazione interna LED	•
Pulizia Speed clean	•
Materiale della porta	Vetro oscurato
Accessori inclusi	2 guide telescopiche, 1 griglia di metallo, 1 leccarda alta, 1 placca da forno, 1 leccarda forata
Sonda di temperatura	•
Etichetta energetica	
Classe di efficienza energetica	A+
Volume cavità	70 L
Consumo di energia per ciclo convenzionale (kW/h)	0,94
Consumo di energia per ciclo ventilato (kW/h)	0,69
Assorbimento massimo kW	3,5
Specifiche Tecniche	
Disgiuntore	20 A
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Tipo di spina	F Type
Tipo di alimentazione	Elettrica
Peso netto	55 kg
Peso di spedizione	67 kg



INSTALLAZIONE

Installazione in un mobile alto

La distanza tra la parte posteriore del forno installato e la parete a contatto deve essere di minimo 10 mm (0,4"). Per sollevare il forno, usare i fori laterali dello stesso (vedere la freccia, Fig. A). Il mobile della cucina a contatto con il forno deve essere resistente al calore fino a 90 °C e le unità vicine sul lato anteriore fino a 70 °C come minimo.

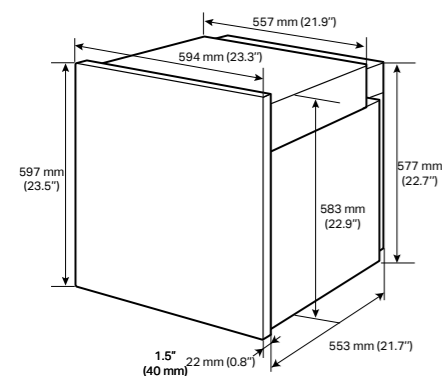


FIG. A

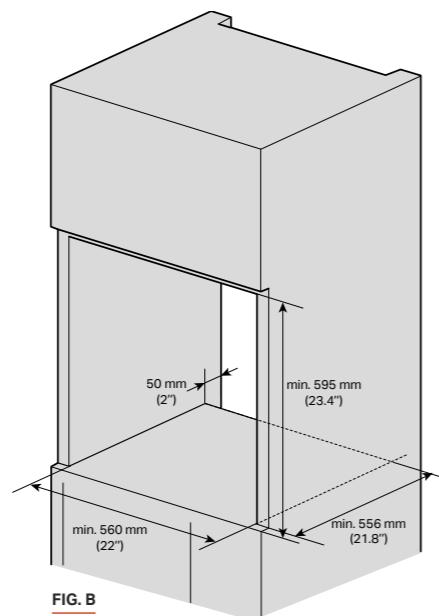
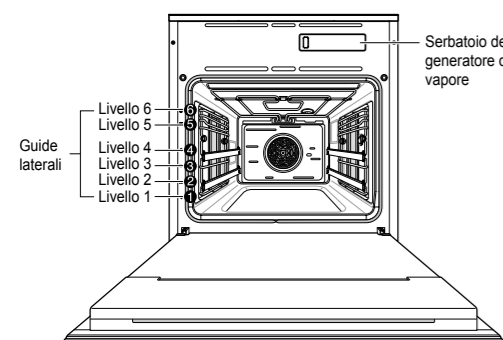


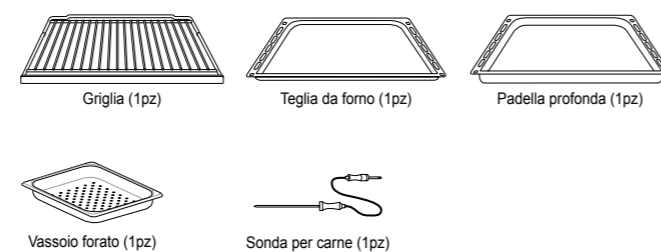
FIG. B

NOTA

I livelli 5 e 6 sono utilizzati principalmente per le funzioni di griglia.



Accessori in dotazione



SKSOV2421MS	EAN: 8806084782519
Rivestimento cavità	Smalto blu porcellanato
Display	LCD TFT a colori da 7"
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
Modalità di cottura	(18) Aria calda, Aria calda eco, Statico, Ventilato, Pizza, Arrosto, Arrosto bassa temp., Arrosto+ con riscaldamento rapido, Grill piccolo, Grill grande, Lievitazione, Mantenimento in caldo, Scongellamento, Scaldavivande, Calore inferiore, 100 % Vapore, Sous Vide, Aggiunta vapore
Programmi automatici "Gourmet Chef"	20
Porta senza maniglia ad apertura automatica	•
Apertura ammortizzata	•
Sensore di movimento	•
Luce ambiente (rossa)	•
Generazione esterna del vapore	•
Cottura 100% vapore con regolazione al grado C°	•
Funzione Sous-vide	•
Funzione Decalcificazione	•
Funzione asciugatura	•
Capacità serbatoio dell'acqua	1 L
Illuminazione interna LED	•
Pulizia Speed clean	•
Materiale della porta	Vetro oscurato
Accessori inclusi	2 guide telescopiche, 1 griglia di metallo, 1 leccarda alta, 1 placca da forno, 1 leccarda forata
Sonda di temperatura	•
Etichetta energetica	
Classe di efficienza energetica	A+
Volume cavità	70 L
Consumo di energia per ciclo convenzionale (kW/h)	0,94
Consumo di energia per ciclo ventilato (kW/h)	0,69
Assorbimento massimo kW	3,5
Specifiche Tecniche	
Disgiuntore	20 A
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Tipo di spina	F Type
Tipo di alimentazione	Elettrica
Peso netto	55 kg
Peso di spedizione	67 kg



COTTURA

Forno combinato vapore e microonde

Un design pulito, essenziale e senza maniglie, per esaltare la bellezza e la funzionalità della tua cucina.

Questo forno combina in un unico prodotto tre modalità di cottura: tradizionale, microonde e aggiunta vapore. Una luce di cortesia di colore rosso si attiva quando il forno è in funzione, per ricordare visivamente di spegnere il forno quando la cottura è finita.

Forno combinato vapore e microonde



Il forno combinato vapore e microonde SKS unisce microonde, cottura tradizionale e getti di vapore in un unico elettrodomestico, portando massima versatilità anche in spazi ridotti. Grazie a questa combinazione, è possibile cuocere, riscaldare o preparare piatti a vapore preservando aromi, consistenza e nutrienti, senza rinunciare alla comodità di un solo apparecchio. Design compatto, estetica raffinata e funzionalità smart lo rendono un alleato quotidiano in cucina, ideale per chi cerca efficienza, flessibilità e semplicità d'uso.

True Benefits



Steam Combi Cooking

Cottura tradizionale, microonde e aggiunta vapore. Il forno è pensato per quelle situazioni in cui, anche in poco spazio, si vuole esprimere massima creatività in cucina. La modalità "vapore combinato" riscalda il cibo gradualmente, usando sia il calore del microonde sia quello umido del vapore. Questa funzione è indicata ad esempio per rigenerare piatti cucinati in precedenza che vengono riportati in poco tempo alla loro consistenza originale.

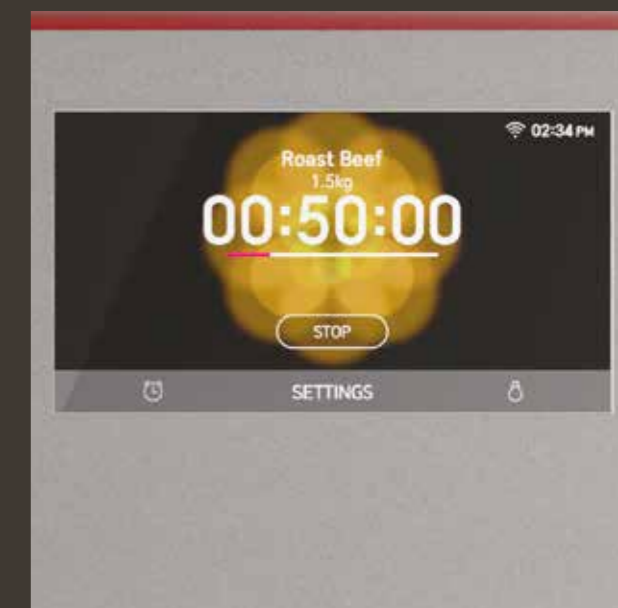
Funzione Microonde

Il microonde ha una potenza progressiva da 100 W a 1000 W, con 10 livelli selezionabili, per una cottura estremamente precisa. Le ricette pre-impostate aiutano a selezionare l'intensità più indicata. Inoltre la funzione Quick Start consente di avviare la modalità microonde con un solo tocco, con parametri modificabili in base alle proprie esigenze.



Gourmet chef e ricette personali

Tutti i modelli di forno SKS sono dotati della funzione Gourmet Chef che supporta nella preparazione delle ricette indicando i più corretti passaggi di cottura a partire dalla materia prima e dal suo peso. Il forno permette, inoltre, di creare e personalizzare le proprie ricette e di salvarle nella propria libreria.



Connessione Smart

Il Forno combinato vapore e microonde è Wi-Fi ready e può essere connesso alla app ThinQ di LG da cui è possibile gestire le funzionalità da remoto tra cui l'accensione e l'attivazione dei programmi di cottura. Tramite la app è inoltre possibile scaricare aggiornamenti per il software e nuove ricette pre-impostate. Attraverso la Smart Diagnosis™, inoltre, è possibile verificare da mobile il corretto funzionamento dell'elettrodomestico.

SKSLV2403S | Forno combinato vapore e microonde



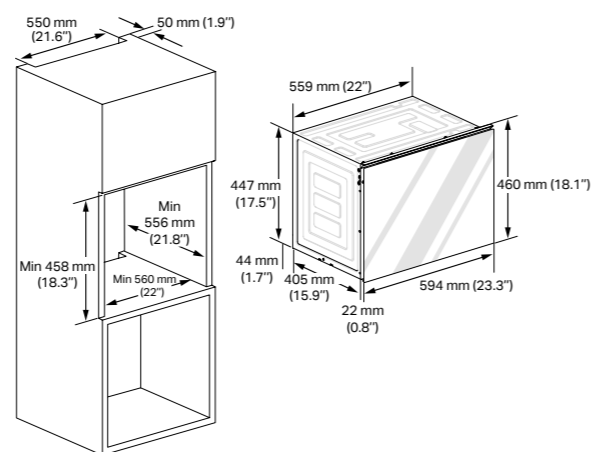
INSTALLAZIONE SENZA CASSETTO SCALDAVIVANDE

Installazione in un mobile alto

La distanza tra la parte posteriore del forno installato e la parete a contatto deve essere di minimo 10 mm (0,4"). Il mobile della cucina a contatto con il forno deve essere resistente al calore fino a 90 °C e le unità vicine sul lato anteriore fino a 70 °C come minimo.

Note

Rimuovere la parete posteriore del mobile di installazione. Se è difficile rimuovere la parete posteriore, effettuare un foro con un diametro minimo di 100 mm (3,94").

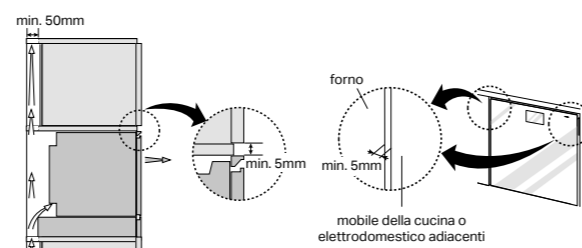


VENTILAZIONE

Note

Per una corretta ventilazione, sono richieste un'apertura di ventilazione di 50 mm (1,97") tra la parete posteriore e il piano del mobile di installazione e una distanza di ventilazione di 5 mm (1,97") tra il bordo superiore del forno e il bordo inferiore del mobile, nonché tra il bordo di entrambi i lati del forno e il mobile. Tali aperture non devono essere chiuse in alcun modo. Assicurarsi quindi che i lati non tocchino i bordi anteriori dell'alloggiamento.

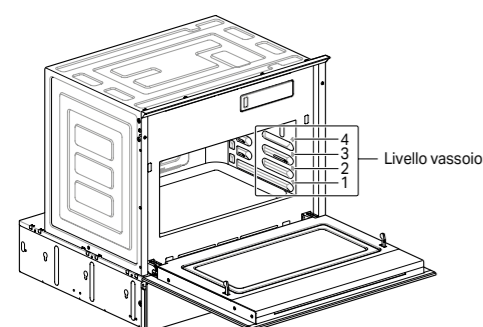
Collegare il forno all'alimentazione.



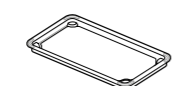
UTILIZZO DELLE TEGLIE IN DOTAZIONE

I livelli del forno sono numerati dal basso verso l'alto.

Il livello 4 viene usato per le funzioni di griglia.



Accessori in dotazione



Vassoio di metallo
Uso a livello 1, 2, 3, non utilizzabile a livello 4



Ripiano
Uso sulla base del vano cottura, sul Vassoio di metallo



Vassoio per patatine
Uso solo a livello 4, non utilizzabile in modalità microonde

SKSLV2403S	EAN: 8806096691779
Rivestimento cavità	Acciaio
Display	LCD TFT a colori da 7"
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Modalità di cottura	Microonde, Aria calda, Statico, Arrosto, Arrosto automatico, Pizza, Grill, Grill croccante, Scongelo, Calore inferiore, Aggiunta vapore
Modalità di cottura combinato microonde	Aria Calda, Arrosto, Arrosto Automatico, Grill, Aggiunta vapore
Programmi automatici "Gourmet Chef"	30
Porta senza maniglia ad apertura automatica	●
Apertura ammortizzata	●
Sensore di movimento	●
Luce ambiente (rossa)	●
Inverter microonde	●
Potenza microonde	1000 W
Generazione esterna del vapore	●
Funzione Decalcificazione	●
Funzione asciugatura	●
Capacità serbatoio dell'acqua	1 L
Illuminazione interna LED	●
Pulizia Speed clean	●
Materiale della porta	Vetro oscurato
Accessori inclusi	Leccarda in metallo / Leccarda forata / Griglia
Specifiche Tecniche	
Volume cavità	32 l
Assorbimento massimo kW	3,15
Disgiuntore 20 A	16 A
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Tipo di spina	F Type
Tipo di alimentazione	Elettrica
Altezza totale	460 mm
Larghezza totale	594 mm
Profondità totale	471 mm
Peso netto	33 kg
Peso di spedizione	38 kg

SKSLV2423MS | Forno combinato vapore e microonde Silver



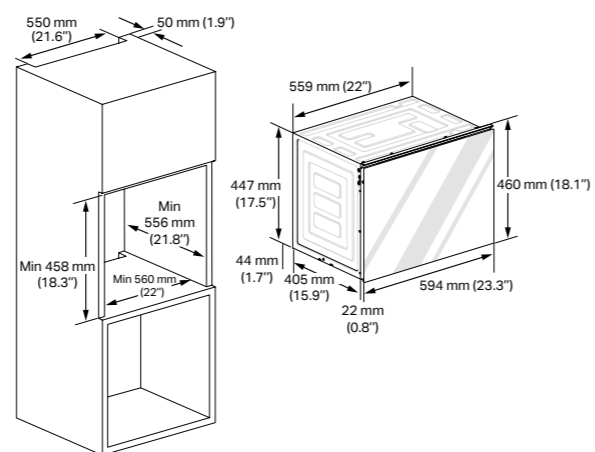
INSTALLAZIONE SENZA CASSETTO SCALDAVIVANDE

Installazione in un mobile alto

La distanza tra la parte posteriore del forno installato e la parete a contatto deve essere di minimo 10 mm (0,4"). Il mobile della cucina a contatto con il forno deve essere resistente al calore fino a 90 °C e le unità vicine sul lato anteriore fino a 70 °C come minimo.

Note

Rimuovere la parete posteriore del mobile di installazione. Se è difficile rimuovere la parete posteriore, effettuare un foro con un diametro minimo di 100 mm (3,94").

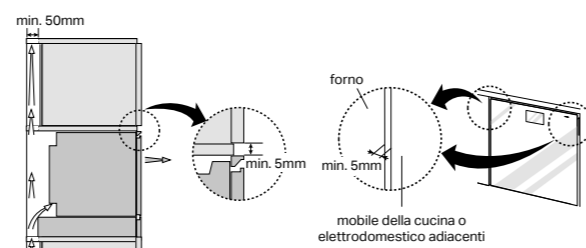


VENTILAZIONE

Note

Per una corretta ventilazione, sono richieste un'apertura di ventilazione di 50 mm (1,97") tra la parete posteriore e il piano del mobile di installazione e una distanza di ventilazione di 5 mm (1,97") tra il bordo superiore del forno e il bordo inferiore del mobile, nonché tra il bordo di entrambi i lati del forno e il mobile. Tali aperture non devono essere chiuse in alcun modo. Assicurarsi quindi che i lati non tocchino i bordi anteriori dell'alloggiamento.

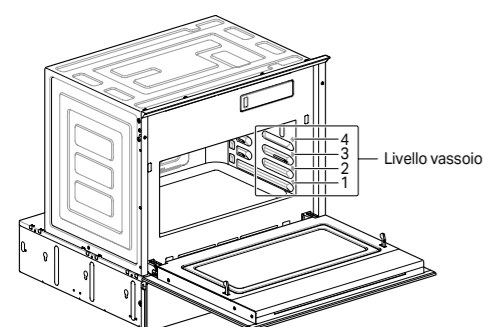
Collegare il forno all'alimentazione.



UTILIZZO DELLE TEGLIE IN DOTAZIONE

I livelli del forno sono numerati dal basso verso l'alto.

Il livello 4 viene usato per le funzioni di griglia.



Accessori in dotazione



SKSLV2423MS	EAN: 8806096691564
Rivestimento cavità	Acciaio
Display	LCD TFT a colori da 7"
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	●
Modalità di cottura	Microonde, Aria calda, Statico, Arrosto, Arrosto automatico, Pizza, Grill, Grill croccante, Scongellamento, Calore inferiore, Aggiunta vapore
Modalità di cottura combinato microonde	Aria Calda, Arrosto, Arrosto Automatico, Grill, Aggiunta vapore
Programmi automatici "Gourmet Chef"	30
Porta senza maniglia ad apertura automatica	●
Apertura ammortizzata	●
Sensore di movimento	●
Luce ambiente (rossa)	●
Inverter microonde	●
Potenza microonde	1000 W
Generazione esterna del vapore	●
Funzione Decalcificazione	●
Funzione asciugatura	●
Capacità serbatoio dell'acqua	1 L
Illuminazione interna LED	●
Pulizia Speed clean	●
Materiale della porta	Vetro oscurato
Accessori inclusi	Leccarda in metallo / Leccarda forata / Griglia
Specifiche Tecniche	
Volume cavità	32 l
Assorbimento massimo kW	3,15
Disgiuntore 20 A	16 A
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Tipo di spina	F Type
Tipo di alimentazione	Elettrica
Altezza totale	460 mm
Larghezza totale	594 mm
Profondità totale	471 mm
Peso netto	33 kg
Peso di spedizione	38 kg

COTTURA

Cassetto Scaldavivande

Ideale integrazione al forno combinato vapore e microonde.

Il Cassetto scaldavivande completa la tua parete cottura con eleganza.

True Benefits



Combinazione perfetta

Grazie alle sue dimensioni, il Cassetto scaldavivande si abbina perfettamente con il forno combinato vapore e microonde. Insieme hanno un'altezza di 60 cm pari a quella del forno combinato vapore, creando così un allineamento orizzontale perfetto.

Materiali di pregio

Anche il Cassetto scaldavivande è costruito con materiali resistenti e di pregio, vetro e acciaio inox. Facile da pulire, grazie alla sua installazione a filo e alla sua estetica in linea con gli altri forni in gamma, è il complemento perfetto per creare delle combinazioni uniche in cucina.

4 livelli di riscaldamento

Il Cassetto scaldavivande può essere impostato su 4 livelli diversi di funzionamento: 1 (40°C) per fare lievitare gli impasti e scaldare tazze e piatti; 2 (55°C) per mantenere in caldo gli alimenti; 3 (70°C) per rinvenire le portate prima di servirle; 4 (80°C) per stemperare preparazioni estratte dal frigorifero.





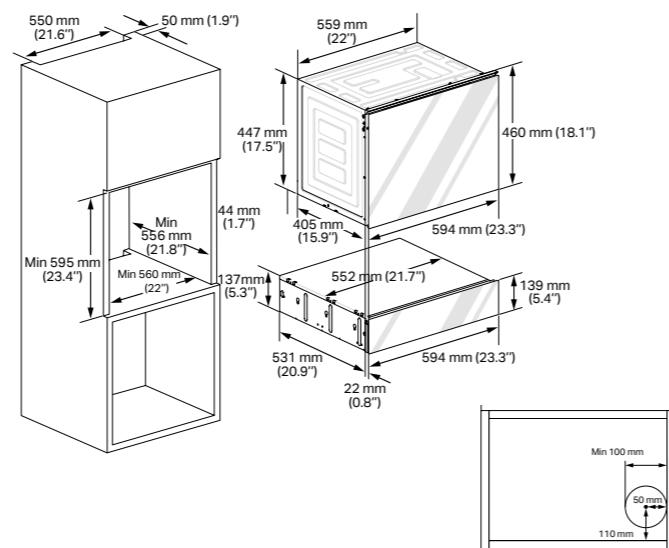
**INSTALLAZIONE DEL FORNO COMPATTO
CON CASSETTO SCALDAVIVANDE**

Installazione in un mobile alto

La distanza tra la parte posteriore del forno installato e la parete a contatto deve essere di minimo 10 mm (0,4"). Il mobile della cucina a contatto con il forno deve essere resistente al calore fino a 90 °C e le unità vicine sul lato anteriore fino a 70 °C come minimo.

Note

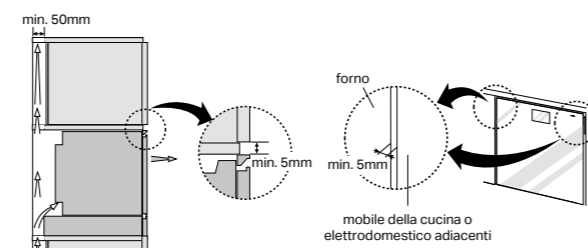
Rimuovere la parete posteriore del mobile di installazione. Se è difficile rimuovere la parete posteriore, effettuare un foro con un diametro minimo di 100 mm (3,94") affinché il cavo di alimentazione del cassetto possa sporgere oltre la parete posteriore.



VENTILAZIONE

Note

Per una corretta ventilazione, sono richieste un'apertura di ventilazione di 50 mm (1,97") tra la parete posteriore e il piano del mobile di installazione e una distanza di ventilazione di 5 mm (1,97") tra il bordo superiore del forno e il bordo inferiore del mobile, nonché tra il bordo di entrambi i lati del forno e il mobile. Tali aperture non devono essere chiuse in alcun modo. Assicurarsi quindi che i lati non tocchino i bordi anteriori dell'alloggiamento. Collegare il forno all'alimentazione.



SKSWD2401S	EAN: 8806098008780
Finitura	Vetro nero
Livelli temperatura	40°C - 55°C - 70°C - 80°C
Spia di funzionamento	•
Pre-riscaldamento stoviglie	•
Mantenere in caldo	•
Lievitazione impasti	•
Scongelamento	•
Cottura bassa temperatura	•
Specifiche Tecniche	
Volume cavità	19 l
Assorbimento massimo kW	0,45
Disgiuntore	20 A
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Tipo di spina	F Type
Tipo di alimentazione	Elettrica
Larghezza totale	594 mm
Altezza totale	139 mm
Profondità totale	531 mm
Peso netto	18 kg



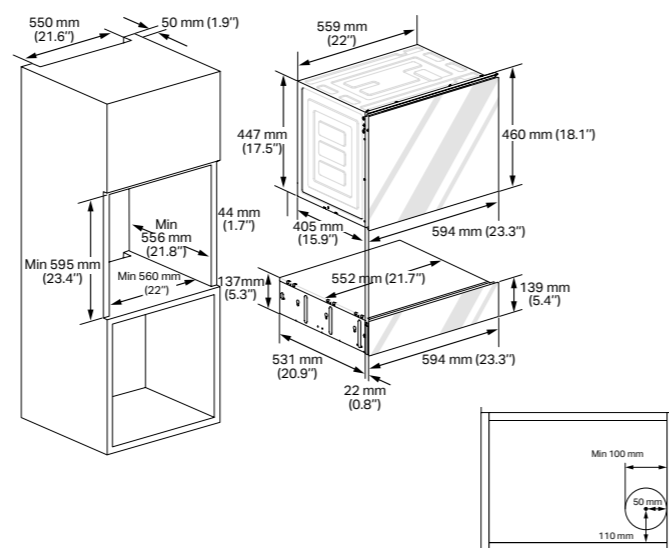
**INSTALLAZIONE DEL FORNO COMPATTO
CON CASSETTO SCALDAVIVANDE**

Installazione in un mobile alto

La distanza tra la parte posteriore del forno installato e la parete a contatto deve essere di minimo 10 mm (0,4"). Il mobile della cucina a contatto con il forno deve essere resistente al calore fino a 90 °C e le unità vicine sul lato anteriore fino a 70 °C come minimo.

Note

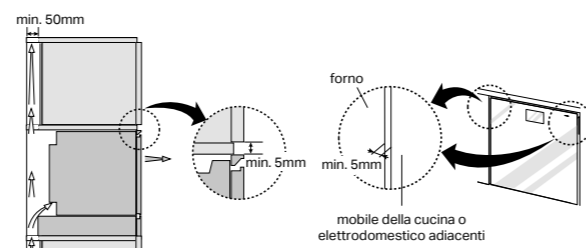
Rimuovere la parete posteriore del mobile di installazione. Se è difficile rimuovere la parete posteriore, effettuare un foro con un diametro minimo di 100 mm (3,94") affinché il cavo di alimentazione del cassetto possa sporgere oltre la parete posteriore.



VENTILAZIONE

Note

Per una corretta ventilazione, sono richieste un'apertura di ventilazione di 50 mm (1,97") tra la parete posteriore e il piano del mobile di installazione e una distanza di ventilazione di 5 mm (1,97") tra il bordo superiore del forno e il bordo inferiore del mobile, nonché tra il bordo di entrambi i lati del forno e il mobile. Tali aperture non devono essere chiuse in alcun modo. Assicurarsi quindi che i lati non tocchino i bordi anteriori dell'alloggiamento. Collegare il forno all'alimentazione.



SKSWD2421MS	EAN: 8806084782526
Finitura	Silver
Livelli temperatura	40°C - 55°C - 70°C - 80°C
Spia di funzionamento	•
Pre-riscaldamento stoviglie	•
Mantenere in caldo	•
Lievitazione impasti	•
Scongelamento	•
Cottura bassa temperatura	•
Specifiche Tecniche	
Volume cavità	19 l
Assorbimento massimo kW	0,45
Disgiuntore	20 A
Alimentazione richiesta	230 V, 50 Hz
Tipo di spina	F Type
Tipo di alimentazione	Elettrica
Larghezza totale	594 mm
Altezza totale	139 mm
Profondità totale	531 mm
Peso netto	18 kg



COTTURA

Piano a induzione flex

Esalta la bellezza e la funzionalità della tua cucina e del top di lavoro con un design pulito ed essenziale.

Il Piano a induzione flex si compone di cinque zone di cottura che possono essere estese a seconda della dimensione della pentola.

Può essere installato a filo o a semifilo rispetto al top, a seconda delle esigenze estetiche del progetto cucina.

Una luce rossa di cortesia indica visivamente quando l'area di cottura selezionata è in funzione.

Piano a induzione flex



Il piano a induzione Flex SKS combina una zona fissa centrale e due zone Flex laterali, adattandosi a qualsiasi tipo di pentola e alle diverse esigenze di cottura. La funzione Turbo, presente su tutte le zone, consente di cuocere rapidamente, mentre il timer indipendente per ogni zona gestisce cotture lunghe spegnendo automaticamente il piano allo scadere del tempo. Design elegante, controllo intuitivo e massima flessibilità rendono la preparazione dei piatti semplice, precisa e personalizzabile.

True Benefits

17 livelli di potenza

Dalla zona centrale del touch screen è possibile comandare l'accensione delle zone cottura, premendo direttamente sull'immagine raffigurante la zona interessata e selezionando il numero dalla scala crescente dei valori da 0 a 9, con scatti di 0,5 per ogni livello. Dal livello 0,5 per mantenere in caldo senza cuocere, fino al livello Turbo per far bollire l'acqua, ad ogni livello è associato un tipo di alimento e cottura. Nel manuale di utilizzo è riportata una tabella riassuntiva.



Zone di cottura flessibili

Le Flex Zone laterali possono essere utilizzate in modalità Full Flex, estendendo così la superficie di utilizzo a tutto il lato. La Dual zone centrale è estremamente performante e impostata nella modalità turbo raggiunge 6800 W di potenza



Blocco pulizia

È possibile utilizzare questa funzione quando si vuole pulire l'area dello schermo touch screen del piano cottura, senza rischiare di attivare delle funzioni di cottura. Per azionare tale impostazione premere l'icona Blocco pulizia per bloccare i comandi per 30 secondi. Per sbloccare i comandi, attendere 30 secondi o tenere premuta l'icona Blocco pulizia per 1 secondo.

Tre programmi preimpostati: C, F, T

C - Cuocere a fuoco lento, F - Fondere, T - Turbo (cuocere velocemente): programmi preimpostati per attivare facilmente tre delle modalità di cottura più utilizzate. Senza selezionare il livello preciso è quindi possibile accedere a questa facile impostazione.



Budino al cioccolato: la ricetta senza tempo per la merenda



INGREDIENTI

380 g Panna fresca
75 g Tuorli
30 g Zucchero semolato
80 g Cioccolato al latte
150 g Cioccolato fondente 62%
5 g Gelatina in fogli

PROCEDIMENTO

Cominciamo la preparazione del nostro budino al cioccolato mettendo a mollo la gelatina in acqua fredda.

Scaldiamo la panna e versiamola sui tuorli sbattuti con lo zucchero: riportiamo il tutto sul fuoco e lasciamo cuocere fino a 82° (è la classica crema inglese). Raggiunta questa temperatura, aggiungiamo la gelatina ben strizzata.

Versiamo il tutto sul cioccolato sminuzzato ed emulsioniamo con un mixer a immersione. Versiamo il

composto in uno stampo inumidito rivestito con pellicola e abbattiamo in positivo. Il budino al cioccolato è quasi pronto: lasciamolo riposare al fresco per gustarlo al meglio.

Il riposo in un frigorifero SKS, infatti, garantisce una cristallizzazione omogenea del cioccolato, dando una texture unica al dolce. Seguendo questa ricetta, il nostro budino al cioccolato sarà squisito e perfetto per una merenda straordinariamente gustosa!

Tubetti con fagioli e cozze: un primo in cui dominano i contrasti



INGREDIENTI

400 g Tubetti
1 kg Cozze pulite
25 ml Olio evo
1 Spicchio d'aglio
1 Peperoncino
1 Foglia d'alloro
4 Gambi di prezzemolo
150 g Cannellini secchi
(o 250 g di cannellini ammollati cotti)

PROCEDIMENTO

Mettere in ammollo per una notte i fagioli in acqua fredda.

Per la cottura: utilizzare il piano a induzione Flex di SKS a potenza media (5/5.5). Cuociamo i fagioli per circa 50 minuti con una foglia d'alloro e una presa di sale e mettiamoli da parte.

Per il soffritto: in un tegame facciamo stufare a potenza dolce (2/3) l'olio, l'aglio pressato, i gambi del prezzemolo e il peperoncino, senza fargli prendere colore.

Se la temperatura si alza troppo, aggiungiamo un goccio d'acqua.

Per la pasta fagioli e cozze: portiamo a ebollizione una pignatta d'acqua non salata. Laviamo e puliamo molto bene le cozze, avendo cura di rimuovere il peduncolo ed eventuali impurità sulle valve esterne.

Versiamo le cozze nell'acqua bollente (non in ebollizione) per circa 30/45 secondi. Scoliamole usando una schiumarola (le cozze dovranno risultare ancora chiuse), mettiamole in una ciotola e copriamo il tutto con un coperchio.

Dopo 5 minuti, apriamole con l'aiuto di un coltellino, estraiamo il frutto intero e gonfio e conserviamo l'acqua vegetativa, che andremo a frullare con il soffritto.

A questo punto iniziamo a cuocere la pasta in un tegame asciutto,

aggiungendo poco alla volta l'acqua usata per aprire le cozze (filtrandola con un colino per eliminare eventuali impurità); aggiungiamo anche una presina di sale, il soffritto frullato e i fagioli scolati.

Portiamo a cottura, alternando l'acqua di cottura tra quella delle cozze e quella dei fagioli. Ora aggiungiamo tre quarti delle cozze, l'olio, il prezzemolo e mantechiamo. Lasciamo riposare per tre o quattro minuti, impiattiamo e decoriamo con le cozze tenute da parte.

Assaporiamo i nostri tubetti con cozze e fagioli cannellini tiepidi e con il cucchiaino: la cremosità di questo piatto conquisterà anche i palati più esigenti. La precisione del piano di cottura a induzione di SKS, infatti, assicura una cottura costante e permette di portare in tavola una pasta e fagioli con cozze preparata a regola d'arte.

Moscardini



INGREDIENTI

700 g *Moscardini puliti*
70 g *Cipolla bionda*
40 g *Carota*
40 g *Sedano*
Olio evo
50 ml *Vino rosso*
20 g *Voncentrato pomodoro*
350 g *Patate*
2 *Limoni non trattati*

PROCEDIMENTO

In una pentola capace mettere le patate, coperte con acqua fredda, sul fuoco, portare a bollore e lasciare sobbollire a potenza media (4/5) per 35/40 min.

Sciacquare i moscardini puliti da interiora, rostro e occhi quindi scaldare una casseruola vuota, quando sarà ben calda inserire i moscardini e lasciare asciugare rimestandoli da tutti i lati ma muovendoli poco. Quando saranno bene asciutti e rossastri, inserire le verdure tagliate a mirepoix ed un goccio d'olio, quindi sfumare con il vino ed una volta evaporato l'alcol inserire il concentrato, abbassare l'intensità della potenza del piano induzione SKS (3/4) e lasciar cuocere per 20/25 min.

Quando le patate saranno cotte, sbucciatele e con una forchetta schiacciate grossolanamente. Condite le patate con poco sale, scorza di limone, qualche goccia di succo pepe e olio.

Disponete il purè aromatizzato al centro del piatto, quindi i moscardini fumanti e servite.

Il controllo preciso della potenza del piano ad induzione di SKS permette di seguire con accortezza le varie fasi della cottura e raggiungere così un risultato soddisfacente ogni volta.

Risotto della riserva San Massimo alle cime di rapa con fonduta di provolone del monaco



INGREDIENTI

500 g *Cime di rapa*
2 *Spicchi d'aglio*
2 *Peperoncini*
20 ml *Olio evo*
250 g *Riso Carnaroli della riserva San Massimo*
20 g *Parmigiano*

Per la fonduta:
150 g *Provolone del monaco*
50 ml *Latte fresco intero*

PROCEDIMENTO

In una casseruola piccola versare metà dell'olio, gli spicchi d'aglio e un peperoncino affettato. Far soffriggere sul piano ad induzione SKS a potenza 2 1/2 per circa 35'.

L'olio dovrà scaldarsi delicatamente ed estrarre dagli altri due ingredienti tutti i profumi.

Mettere a bollire una pentola capace utilizzando la modalità boost, nel mentre pulire e mondare le cime di rapa, incidendo a "x" la base. Con questo taglio la cottura sarà più rapida (stresserà meno il prodotto) e sarà più facile testare la cottura.

Raggiunta l'ebollizione, abbassare la potenza a 5, salare l'acqua e sbianchire le cime (prima le parti più coriacee) per 6/7 min poi le cimette per 1/2 min.

Frullare solamente le parti più coriacee in un mixer potente aggiungendo 3 cubetti di ghiaccio e l'olio aromatizzato fino ad ottenere una salsa omogenea.

Tostare il riso e cuocere per i primi 7 min con l'acqua in cui sono state sbollentate le cime di rapa poi ultimare la cottura utilizzando la salsa a potenza bassa.

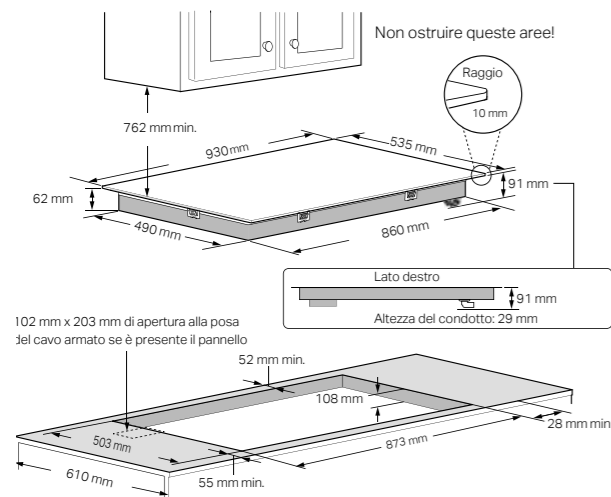
Nel frattempo scaldare il latte e fondere il formaggio nel latte leggermente salato. Tenere da parte.

Una volta portato a cottura il risotto, mantecare con l'olio tenuto da parte inizialmente ed il parmigiano. Lasciar riposare un minuto poi servire in un piatto piano, decorare con le cimette, lamelle di peperoncino e la fonduta di provolone.

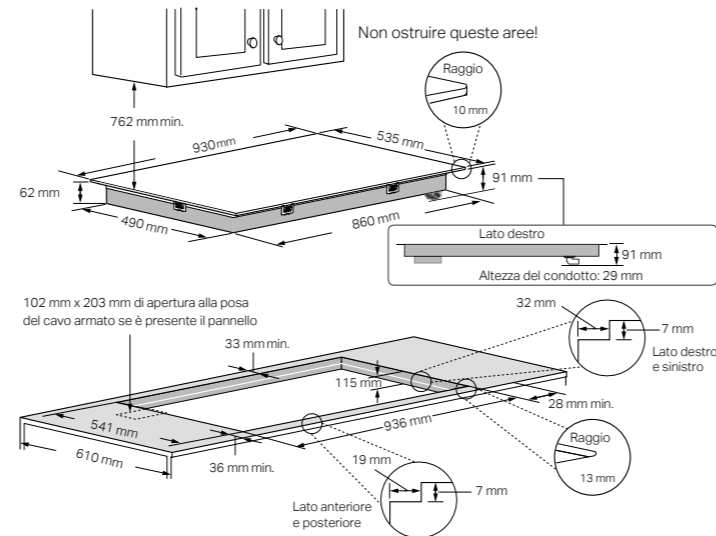


DIMENSIONI DI INCASSO - INSTALLAZIONE STANDARD

Piano cottura a induzione da 93 cm



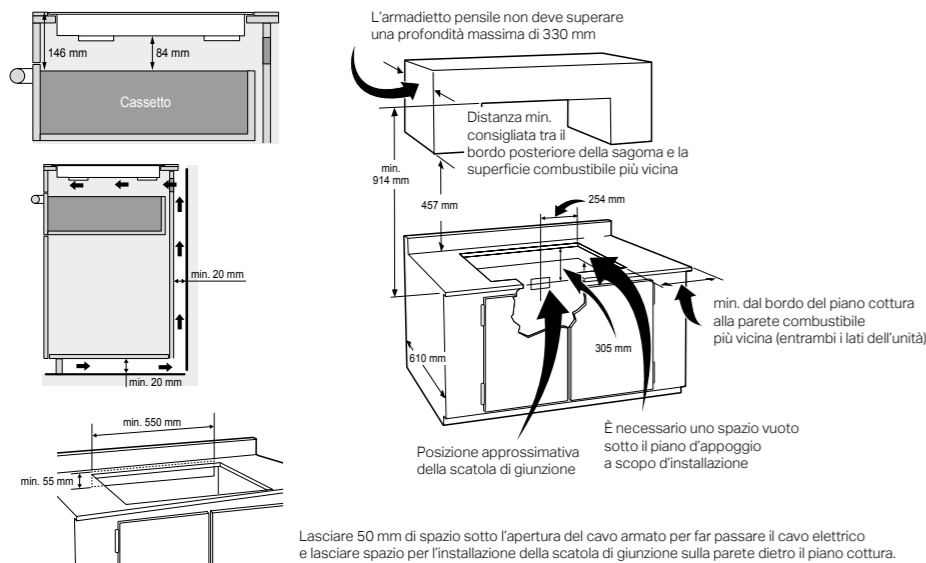
DIMENSIONI DI INCASSO - INSTALLAZIONE A FILO



NOTE DI INSTALLAZIONE

Spazio consigliato tra il piano cottura e il cassetto

ATTENZIONE: È molto importante mantenere una distanza di 84 mm tra il piano cottura e il cassetto.

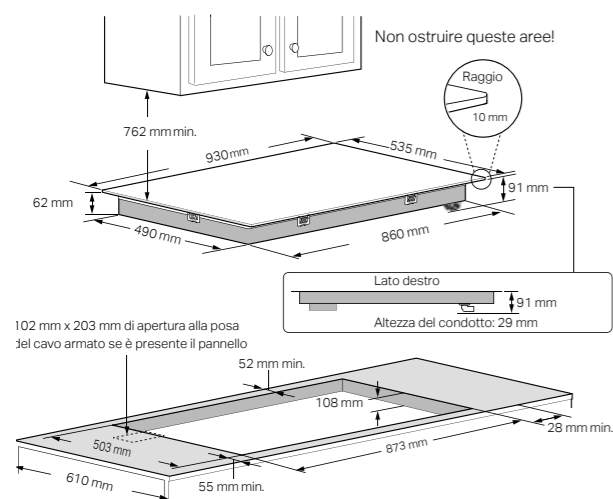


SKSIT3601G	EAN: 8806098421350
Standard / filo	Standard / filo
Finitura	Vetroceramica finitura antracite
Caratteristiche Generali	
Comandi	Display LCD TFT da 7"
Stampa del logo	Soft Print sotto il vetro
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS Android	•
Cooking indicator light (rossa)	•
Cuocere a fuoco lento	•
Fondere	•
Turbo	•
Numeri di livelli di potenza	17
Blocco pulizia	•
Gestione luminosità display	5 livelli
Orologio	•
Rilevamento automatico pentole e padelle	•
Timer	•
Zone cottura	
Potenza della zona flex anteriore destra e sinistra	1.700 W
Potenza della zona flex anteriore destra e sinistra (modalità Turbo)	3.400 W
Potenza della zona flex posteriore destra e sinistra	1.700 W
Potenza della zona flex posteriore destra e sinistra (modalità Turbo)	3.400 W
Potenza dell'intera zona flex destra e sinistra	3.300 W
Potenza dell'intera zona flex destra e sinistra (modalità Turbo)	3.650 W
Potenza della doppia zona centrale	3.400 W
Potenza della doppia zona centrale (modalità Turbo)	6.800 W
Dimensioni della zona flex anteriore destra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex anteriore sinistra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex posteriore destra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex posteriore sinistra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni dell'intera zona Flex destra e sinistra	21,5 x 36,0 cm
Dimensioni della doppia zona centrale	Ø 28,0 cm
Consumo energetico	
Consumo energetico della zona flex anteriore sinistra	171,3 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex anteriore destra	173,8 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex posteriore sinistra	169,3 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex posteriore destra	174,0 Wh/kg
Consumo energetico del Dual zone Center	163,2 Wh/kg
Consumo energetico del piano calcolato per kg	170,3 Wh/kg
Specifiche Tecniche	
Tipologia di piano cottura	Piano cottura a incasso
Tecnologia di riscaldamento	Zone di cottura a induzione e zone di cottura
Numero di zone e/o aree di cottura	5
Assorbimento massimo	10.200 W
Disgiuntore	50 A
Alimentazione richiesta	230 V~, 50 Hz
Tipo di spina	No Plug
Allacciamento	Cavo flessibile a 3 fili da 1630 mm nel condotto
Energia	Elettrica
Dimensioni dell'intero apparecchio (H x L x P)	91 x 930 x 535 mm
Dimensioni ritaglio richieste (A x L x P)	146 x 873 x 503 mm
Distanza minima dal bancone anteriore	55 mm (2.1")
Distanza minima dalla parete posteriore	52 mm (2")
Peso netto	22,9 kg
Peso della Spedizione	26,6 kg
Consumo in modalità Standby	0,5 W

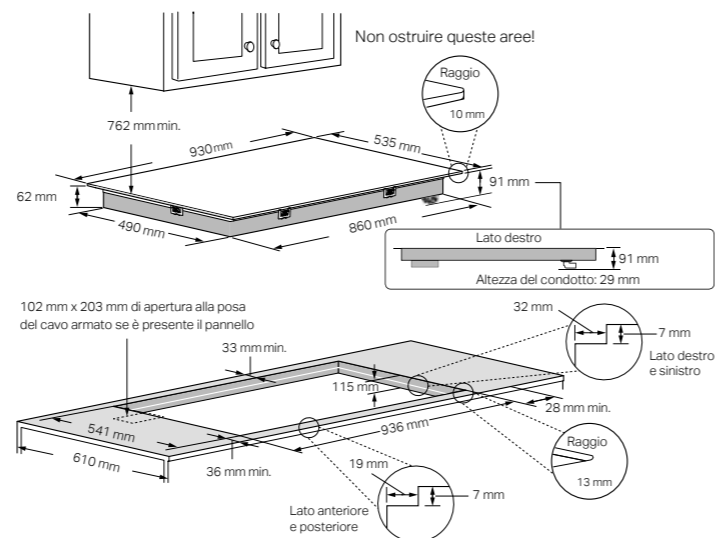


DIMENSIONI DI INCASSO - INSTALLAZIONE STANDARD

Piano cottura a induzione da 93 cm



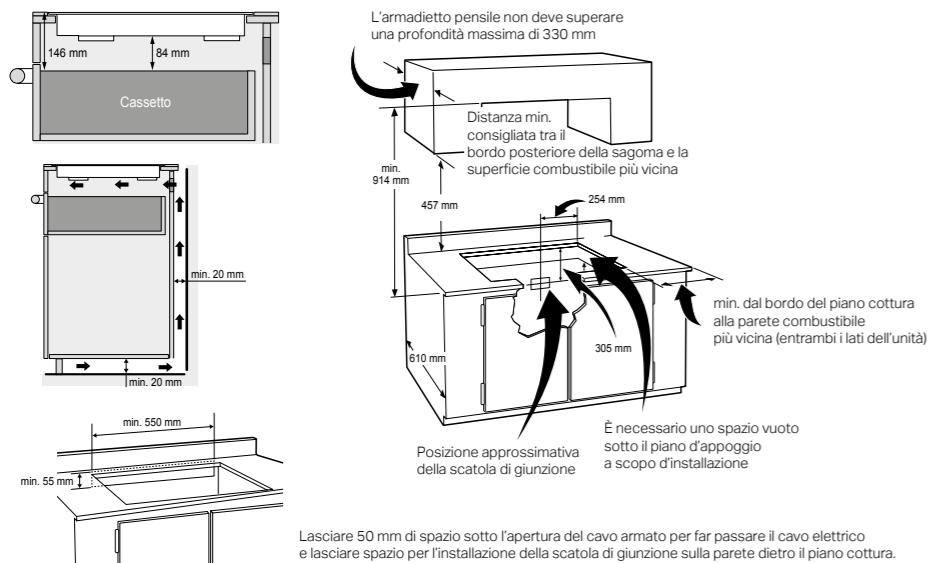
DIMENSIONI DI INCASSO - INSTALLAZIONE A FILO



NOTE DI INSTALLAZIONE

Spazio consigliato tra il piano cottura e il cassetto

ATTENZIONE: È molto importante mantenere una distanza di 84 mm tra il piano cottura e il cassetto.



SKSIT3621MS	EAN: 8806084782373
Standard / filo	Standard / filo
Finitura	Metallic Silver
Caratteristiche Generali	
Comandi	Display LCD TFT da 7"
Stampa del logo	Soft Print sotto il vetro
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS Android	●
Cooking indicator light (rossa)	●
Cuocere a fuoco lento	●
Fondere	●
Turbo	●
Numeri di livelli di potenza	17
Blocco pulizia	●
Gestione luminosità display	5 livelli
Orologio	●
Rilevamento automatico pentole e padelle	●
Timer	●
Zone cottura	
Potenza della zona flex anteriore destra e sinistra	1.700 W
Potenza della zona flex anteriore destra e sinistra (modalità Turbo)	3.400 W
Potenza della zona flex posteriore destra e sinistra	1.700 W
Potenza della zona flex posteriore destra e sinistra (modalità Turbo)	3.400 W
Potenza dell'intera zona flex destra e sinistra	3.300 W
Potenza dell'intera zona flex destra e sinistra (modalità Turbo)	3.650 W
Potenza della doppia zona centrale	3.400 W
Potenza della doppia zona centrale (modalità Turbo)	6.800 W
Dimensioni della zona flex anteriore destra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex anteriore sinistra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex posteriore destra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex posteriore sinistra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni dell'intera zona flex destra e sinistra	21,5 x 36,0 cm
Dimensioni della doppia zona centrale	Ø 28,0 cm
Consumo energetico	
Consumo energetico della zona flex anteriore sinistra	193,1 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex anteriore destra	193,1 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex posteriore sinistra	193,1 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex posteriore destra	193,1 Wh/kg
Consumo energetico del Dual zone Center	197,8 Wh/kg
Consumo energetico del piano calcolato per kg	194,0 Wh/kg
Specifiche Tecniche	
Tipologia di piano cottura	Piano cottura a incasso
Tecnologia di riscaldamento	Zone di cottura a induzione e zone di cottura
Numero di zone e/o aree di cottura	5
Assorbimento massimo	10.200 W
Disgiuntore	50 A
Alimentazione richiesta	230 V~, 50 Hz
Tipo di spina	No Plug
Allacciamento	Cavo flessibile a 3 fili da 1630 mm nel condotto
Energia	Elettrica
Dimensioni dell'intero apparecchio (H x L x P)	91x930x535 mm (4"x36"x21")
Dimensioni ritaglio richieste (A x L x P)	146x873x503 mm (5.7"x34"x19")
Distanza minima dal bancone anteriore	55 mm (2.1")
Distanza minima dalla parete posteriore	52 mm (2")
Peso netto	22,9 kg
Peso della Spedizione	26,6 kg
Consumo in modalità Standby	0,5 W



LAVAGGIO

Lavaggio e asciugatura perfetti

Lavastoviglie Sliding hinge

La gamma di prodotti per la conservazione e la cottura di SKS si completa con un modello di lavastoviglie dalle altissime prestazioni, che sfrutta la forza naturale del vapore per garantire i più alti livelli di igiene e protezione per le stoviglie.



LAVAGGIO

Lavastoviglie Sliding hinge

Dotata di tecnologia PowerSteam, la lavastoviglie sfrutta la forza naturale del vapore, attivabile su tutti i programmi, per una pulizia profonda e senza pre-risciacquo.

I bracci rotanti QuadWash™ garantiscono un lavaggio ancora più accurato delle stoviglie, attraverso movimenti multidirezionali in quattro direzioni diverse.

Lavastoviglie Sliding hinge



La lavastoviglie SKS unisce design elegante e tecnologia avanzata. Dotata di due cassetti e cassetto posate, con anche cestello posate incluso, offre massima organizzazione e praticità. Il vapore, utilizzabile con qualsiasi programma di lavaggio, sterilizza stoviglie e camera interna, evitando aloni e garantendo anche un'igiene completa. La tecnologia Quad Wash permette ai getti d'acqua di colpire le stoviglie da tutte le angolazioni, mentre al termine del ciclo la porta si apre automaticamente per favorire asciugatura perfetta. Prestazioni intelligenti e cura dei dettagli rendono il lavaggio più efficace, semplice e impeccabile.

True Benefits

Tecnologia PowerSteam

Il vapore può essere attivato su tutti i 10 programmi di lavaggio, in automatico o con impostazione manuale. Combinato all'acqua nelle diverse fasi, garantisce una pulizia impeccabile e massima brillantezza delle stoviglie, mantenendo allo stesso tempo igienizzata la macchina.

Bracci rotanti QuadWash™

I quattro bracci rotanti irroratori creano dei vortici d'acqua che con movimenti multidirezionali oscillatori raggiungono le stoviglie in ogni punto, garantendo una pulizia senza pari. A fine lavaggio, la porta si apre in automatico, perfezionando la fase di asciugatura.

Flessibile e personalizzabile

Con esterni pannellabili in base alle finiture della cucina, la lavastoviglie è personalizzabile anche negli interni, adattandosi a diverse esigenze di carico. È dotata di tre cestelli: uno superiore per le posate e due centrali per le stoviglie, regolabili su tre livelli di altezza. La funzione Dual zone consente di attivare, nello stesso ciclo, due potenze di lavaggio diverse (energico e delicato) nei due cestelli.



Potente e silenziosa

Dotato di una garanzia di 10 anni, il motore Direct Drive di ultima generazione è potente ed estremamente silenzioso, consentendo l'utilizzo della lavastoviglie in ogni momento della giornata. A fine lavaggio, inoltre, la porta si apre in automatico, facilitando il processo di asciugatura.

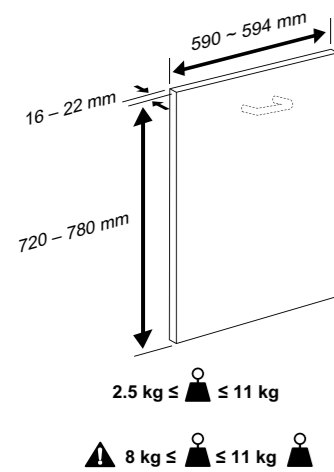
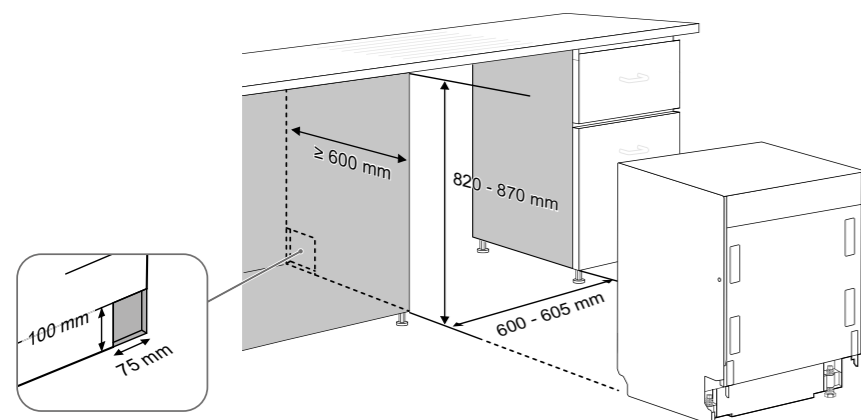
Alert pulizia della macchina

Ogni 30 lavaggi, una spia luminosa automatica avvisa della necessità di attivare la funzione Pulizia della lavastoviglie, per igienizzare la macchina eliminando residui, odori e macchie. Questo ciclo è da azionare a elettrodomestico vuoto.

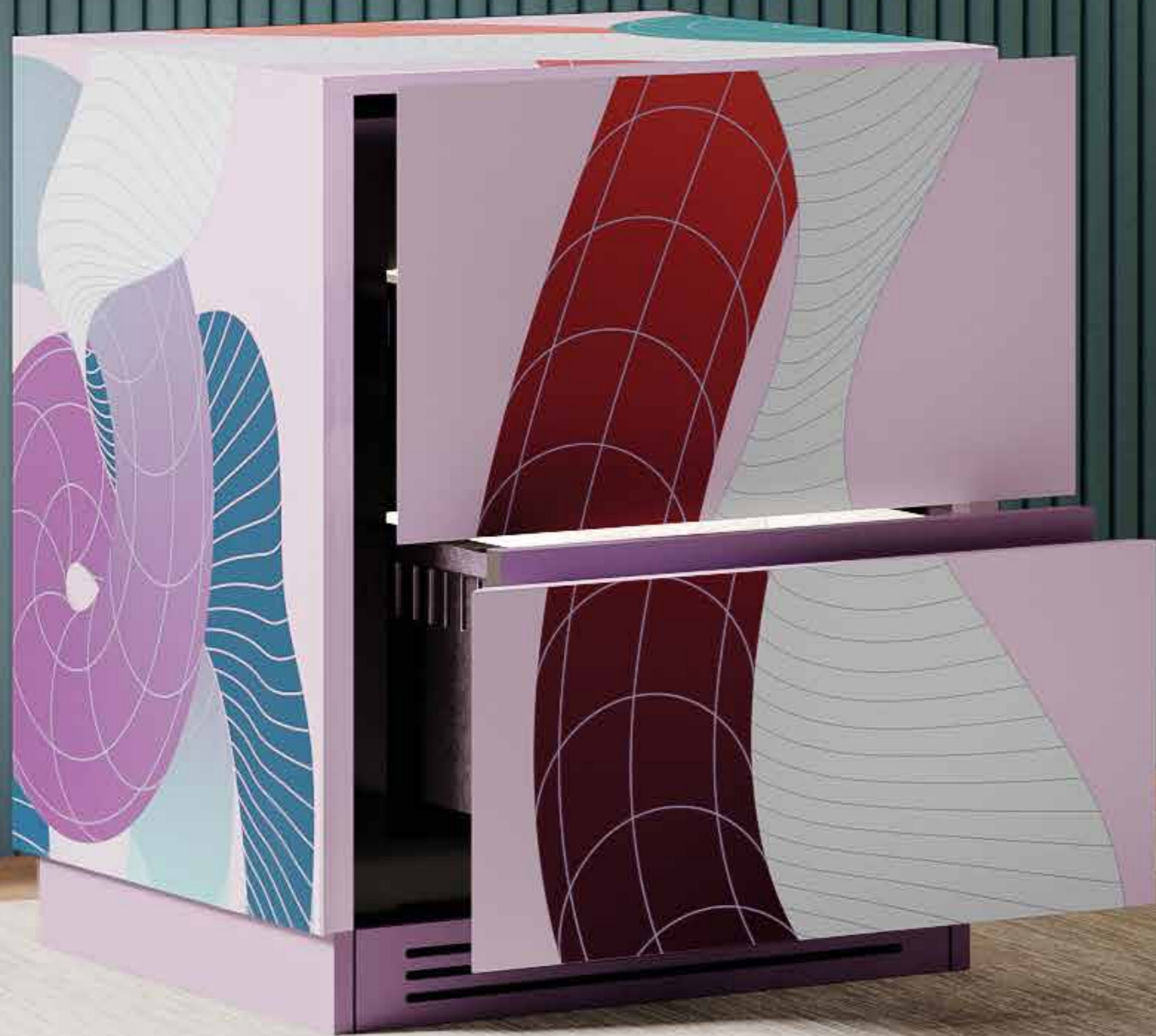
SKSDW2402P | Lavastoviglie Sliding hinge



INSTALLAZIONE



SKSDW2402P	EAN: 8806098608034
Coperti	14
Motore Inverter Direct Drive	•
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS/Android	•
TrueSteam™	•
QuadWash™	•
Programmi	(10) Auto, Intensivo, Delicato, Refresh, Eco, Turbo, Download cycle, Machine Clean, Rinse, Express
Opzioni	(8) Dual zone, Mezzo carico, Energy saver, Steam (vapore), High temp, Extra Dry, Par. Ritardata, Control Lock
Aqua-Stop	•
Tipo d'asciugatura	Condensazione / Asciugatura Auto Open
Sistema di lavaggio Vario Plus	•
3° cestello regolabile in altezza	•
Porta ad apertura automatica	•
Indicatore del tempo di funzionamento	•
Indicatore di riempimento del sale	•
Indicatore di riempimento del brillantante	•
Valori di consumo e rumorosità	
Classe di efficienza energetica	D
Livello sonoro Programma Eco	43 dBA
Consumo idrico per ciclo	9.5 L
Consumo energetico del ciclo	0.849 kWh
Consumo energetico/anno	310 kWh
Durata del ciclo standard (ECO)	193 min.
Durata del ciclo rapido	56 min.
Durata del ciclo turbo	78 min. (0,84 kWh/ 9,6L)
Specifiche tecniche	
Alimentazione richiesta	220 ~ 240V, 50Hz
Dimensioni (L x P x A)	598x554x815 mm (23"x21"32")
Altezza della nicchia	815 ~ 875 mm (32" ~ 34")
Piedini regolabili	60 mm (2")
Peso netto	40 kg
Specifiche tecniche pannello porta	
Larghezza	590 mm - 594 mm (23.2" - 23.4")
Altezza	720 mm - 780 mm (28.3" - 30")
Spessore	16 mm - 22 mm (0,6" - 0,8")
Portata cerniera	2,5 kg - 11 kg



Capsule Collection

*Skins & Skins Club / Mantle
Dual Code*

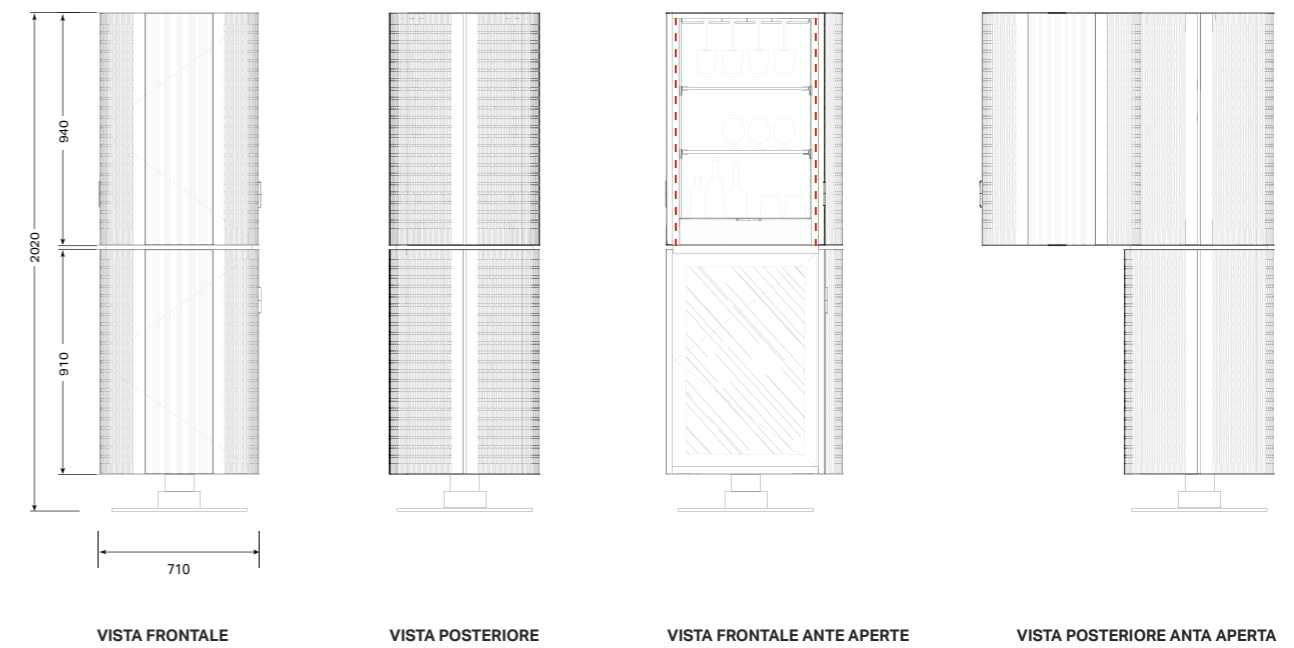
Dal dialogo ideale tra tecnologia e design nasce una esclusiva collezione limited edition di pezzi ideati in collaborazione con studi di architettura internazionali. Per dare vita a progetti sempre sorprendenti.



S K I N S è il Wine Cabinet progettato dallo studio m2atelier come prezioso contenitore del vino cantina sottopiano di SKS. L'estetica essenziale incontra suggestioni urban e riferimenti vintage in questo cabinet free standing dal forte carattere architettonico: un elemento d'arredo altamente decorativo contraddistinto da un'interessante combinazione di materiali con effetti materici e cromatici. Nella nuova versione S K I N S Club, la zona "vanity" superiore accoglie anche un capiente humidor per conservare al giusto livello di umidità circa 120 sigari da degustare insieme agli spirits.



Scopri di più:
SKINS WINE CABINET





Il cabinet modulare e free standing disegnato da Patricia Urquiola è progettato per adattarsi a spazi sempre più fluidi, dove il confine tra living e cucina scompare.

L'intenzione di Urquiola è di trasformare l'elettrodomestico in un vero e proprio elemento d'arredo, integrando la tecnologia di SKS all'interno di un mobile materico, dalle forme scultoree e pervaso da un tocco artigianale.

Disponibile in tre modularità.



Scopri di più:
MANTLE CABINET MODULARE



Modulo Base

La composizione del cabinet nella sua versione più essenziale avvolge il Frigorifero convertibile sottopiano, mantenendo le dimensioni più contenute, per un posizionamento più versatile.



Modulo Verticale

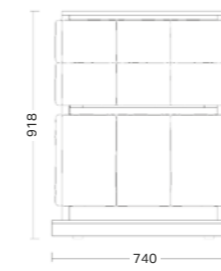
La composizione del cabinet in versione verticale comprende, oltre allo spazio per il Frigorifero convertibile sottopiano, ulteriori elementi contenitori sviluppati in verticale, che trasformano questo cabinet, grazie a una trama visiva scultorea, in un totem moderno.



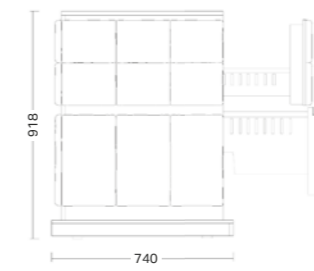
Modulo Orizzontale

La composizione del cabinet in versione orizzontale comprende, oltre allo spazio per il Frigorifero convertibile sottopiano, due cassetti contenitori supplementari. Il suo sviluppo in orizzontale offre la massima superficie di appoggio diventando così un oggetto di design versatile.

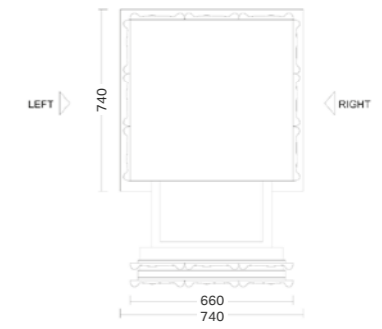
MODULO BASE



VISTA FRONTALE

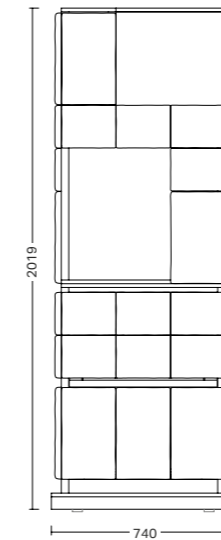


VISTA LATERALE

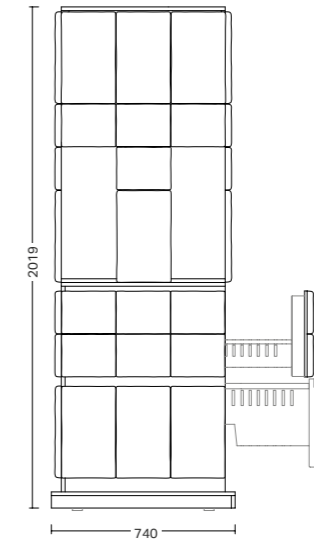


VISTA DALL'ALTO

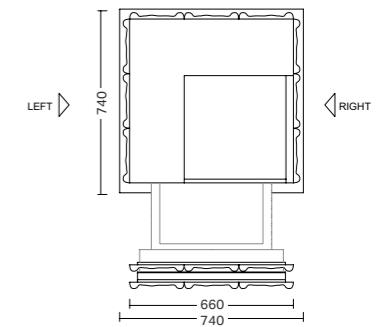
MODULO VERTICALE



VISTA FRONTALE

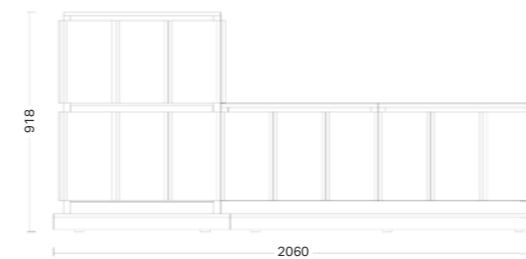


VISTA LATERALE

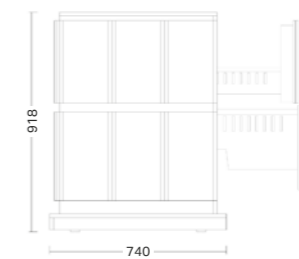


VISTA DALL'ALTO

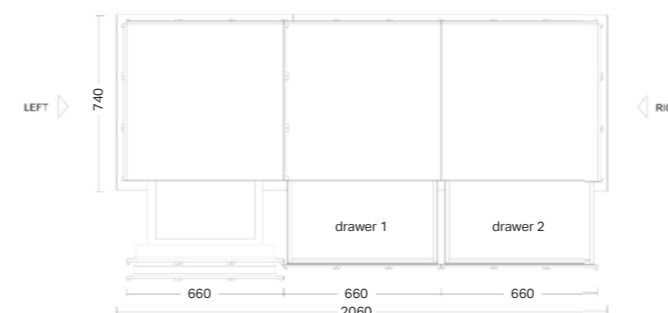
MODULO ORIZZONTALE



VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



VISTA DALL'ALTO



Elena Salmistraro ridisegna le superfici degli elettrodomestici di SKS nella nuova capsule collection Dual Code, progettando due cabinet dalle grafiche inedite e colorate che rivestono il Vino cantina sottopiano e il Frigorifero convertibile sottopiano. Disponibili ciascuna delle due versioni in tre varianti colore, realizzate in collaborazione con Abet Laminati, in finitura opaca o lucida, Supernova e Vector portano l'elettrodomestico al di fuori della sua "comfort zone" stimolando nuove composizioni e accostamenti e trasformando la tecnologia in oggetto di design.



Scopri di più:
DUAL CODE CABINET

Dual Code

Supernova

Rielabora l'estetica audace e vibrante degli anni '80 in chiave contemporanea. Forme iconiche, colori intensi e dettagli grafici evocano l'energia di un'epoca di ottimismo e sperimentazione, trasformandosi in un nuovo linguaggio che dialoga con il presente. Come una supernova, sprigiona un'esplosione di creatività e dinamismo, accendendo il passato di nuova luce e trovando un equilibrio perfetto tra nostalgia e innovazione, tradizione e futuro.

FRIGORIFERO CONVERTIBILE SOTTOPIANO

Green



Pink



Sand



VINO CANTINA SOTTOPIANO

Green



Pink



Sand



Dual Code

Vector

Esplora il concetto di linee e segni come percorsi. Una composizione dove i tratti si intrecciano e sovrappongono e definiscono direzioni e spazi, creando un gioco visivo che evoca il movimento e la connessione senza mai perdere di vista l'eleganza della semplicità.

FRIGORIFERO CONVERTIBILE SOTTOPIANO

Black



Green



Powder



VINO CANTINA SOTTOPIANO

Black

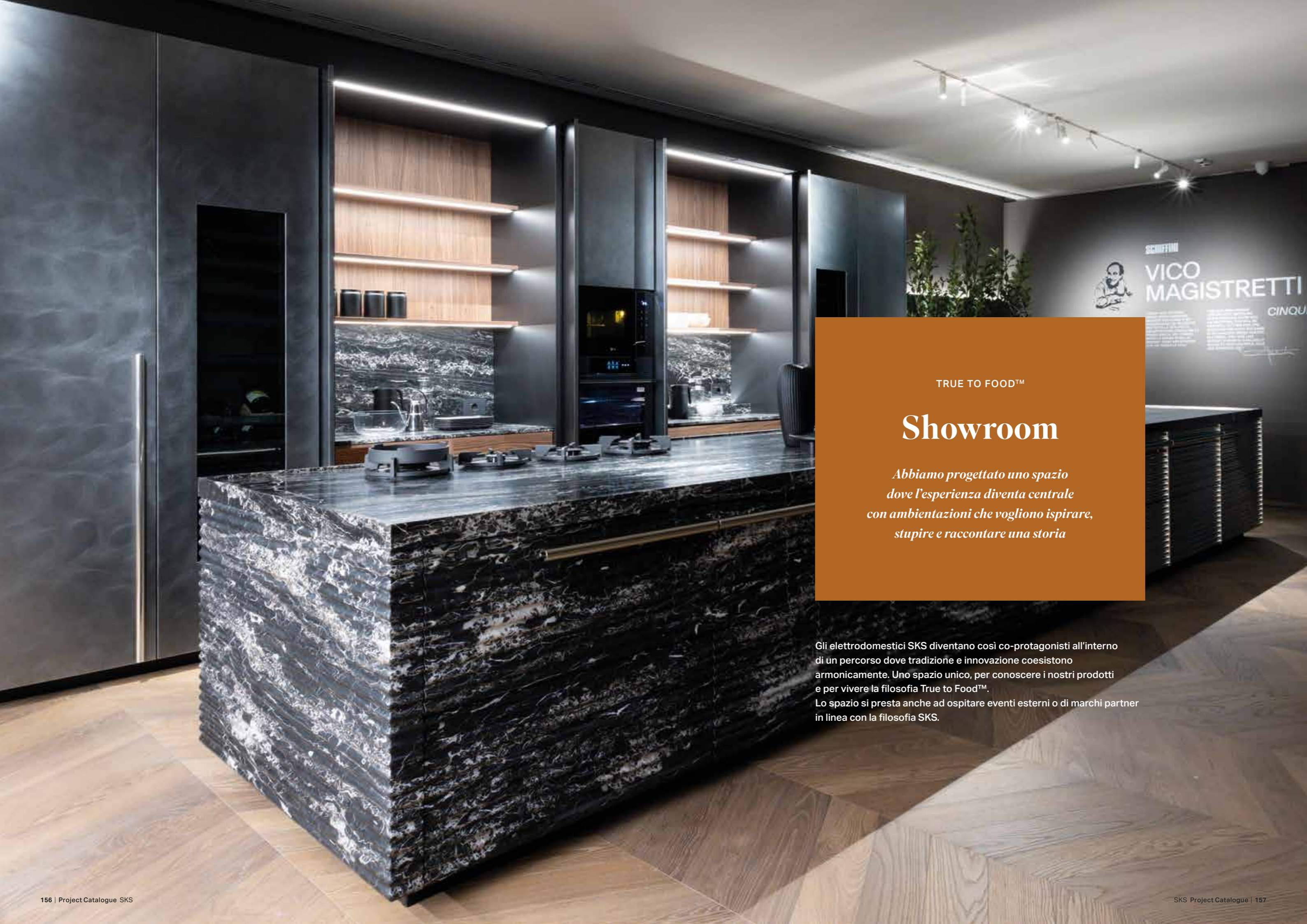


Green



Powder





TRUE TO FOOD™

Showroom

*Abbiamo progettato uno spazio
dove l'esperienza diventa centrale
con ambientazioni che vogliono ispirare,
stupire e raccontare una storia*

Gli elettrodomestici SKS diventano così co-protagonisti all'interno di un percorso dove tradizione e innovazione coesistono armonicamente. Uno spazio unico, per conoscere i nostri prodotti e per vivere la filosofia True to Food™. Lo spazio si presta anche ad ospitare eventi esterni o di marchi partner in linea con la filosofia SKS.



SHOWROOM

Design kitchen floor

Attraverso la scala si accede al piano -1, uno spazio concepito come un ambiente domestico dal forte carattere scenografico.

Qui trovano posto cucine di design in cui i prodotti SKS sono perfettamente integrati, diventando parte integrante del progetto architettonico.

Non semplici esposizioni, ma composizioni complete che mostrano come tecnologia, estetica e funzionalità possano dialogare armoniosamente all'interno di soluzioni cucina contemporanee.

Un ambiente pensato per valorizzare l'integrazione tra design e innovazione, offrendo una visione concreta e immersiva delle potenzialità del brand.



SHOWROOM

Products gallery floor

È dal ground floor dello showroom SKS che prende forma il racconto di come architettura e design trovino spazio all'interno del primo flagship store europeo del brand: un ambiente ispirato alle gallerie contemporanee, pensato come luogo esperienziale.

La tradizione è evocata attraverso volumi puri e superfici materiche che dialogano con il pavimento in terrazzo, richiamo alla cultura progettuale italiana. Un equilibrio calibrato tra rigore e sensibilità definisce uno spazio essenziale e fortemente identitario.

All'ingresso, l'Accumulation Wall riunisce in un'unica grande parete monitor led e props materici, creando una composizione dinamica che sintetizza la filosofia del brand e le sue tre parole chiave: food, design, smart.

L'area showcooking lascia spazio a una nuova cucina di design, in cui gli elettrodomestici si integrano armonicamente nell'architettura. Un ambiente contemporaneo che interpreta il concetto di True to Food™ come espressione di autenticità, precisione e cultura del progetto.



SHOWROOM

True to Food™ floor

Lo showroom si trasforma in hub per raccontare e condividere la filosofia True to Food™.

Il primo piano, dedicato alla Food academy, permette di esaltare il manifesto di SKS incentrato sulla vera essenza del cibo per mantenere la sua qualità dal campo alla tavola rendendolo protagonista assoluto.

True to Food™ è genuinità, è autenticità, è un approccio volto a riscoprire il valore degli alimenti: le sei postazioni attive diventano il luogo dove sperimentare, attraverso degustazioni e cooking class, il nostro mantra.



SHOWROOM

Food academy

Un mondo di esperienze True to Food™ ti aspetta nella nostra Food academy.

Uno spazio dedicato alla passione per la cucina dove sperimentare l'utilizzo dei nostri elettrodomestici, con sei postazioni attrezzate oltre a quella dello chef.

True to Food™

Corsi & Experience

Cooking Class

Lezioni di cucina tematiche con menu stagionali, con attenzione alla selezione e varietà degli ingredienti e alle tecniche più idonee di cottura e conservazione.

Cocktail Experience

Un viaggio nella cultura degli spirit e nei segreti della mixologia, alla scoperta di distillati con storia, provenienze e utilizzi molto differenti fra loro, fino alla creazione del cocktail perfetto.

Wine Experience

Percorsi di degustazione alla scoperta di etichette selezionate tra produttori di eccellenza, accompagnati aneddoti storici, curiosità e consigli per una scelta consapevole.





True to service

*Il servizio è una componente
fondamentale di SKS.*

I nostri servizi post-vendita sono pensati per poterti far vivere anche a casa esperienze uniche alla scoperta dei valori legati al cibo, dalla fase di scelta alla fase di preparazione, da condividere con chi vuoi.

Servizi

Garanzia

Tutti gli elettrodomestici SKS sono coperti dalla garanzia di 2 anni.

Assistenza dedicata ai nostri elettrodomestici

Per informazioni, assistenza o supporto tecnico, contatta il Servizio Clienti SKS al Numero Verde 800 699 788.

In caso di segnalazione di un problema tecnico, ti invitiamo a recuperare prima della chiamata: il modello del prodotto, il codice seriale (indicato sull'etichetta interna) e la fattura o un documento che ne attesti l'acquisto.

Ti ricordiamo che i prodotti SKS sono coperti da una garanzia europea di due anni (24 mesi).

Tutorial

Hai bisogno di qualche consiglio sul funzionamento dei tuoi elettrodomestici? Contattaci per una consulenza personalizzata, telefonicamente o direttamente a casa tua.

Installazione

SKS offre anche, su richiesta, un servizio di installazione a pagamento, effettuato da personale specializzato SKS.



Scopri di più:
VIDEO TUTORIAL PRODOTTI



Contatti

Il Servizio Clienti SKS è a tua disposizione per darti supporto e offrirti una consulenza personalizzata nella scelta degli elettrodomestici che meglio soddisfino le tue esigenze.

Visita lo showroom o contattaci per fissare un appuntamento o per maggiori informazioni sui prodotti e servizi SKS.

SHOWROOM

Via A. Manzoni, 47 - 20121 Milano
+39 02 5002 0793 | showroom@sksappliances.it

Si ringraziano:

Schiffini per le cucine Cinqueterre (pag. 157) e Cina (pag.158)
<https://www.schiffini.it/>

Fasem per le sedute Fiorile (pag.161)
<https://www.fasem.it/>



SKS | SIGNATURE
KITCHEN
SUITE

www.sksappliances.eu

Follow us



© 2026 SKS BRAND BY LG ELECTRONICS SPA.
Tutti i diritti riservati.

il design, le caratteristiche e le specifiche sono soggetti a modifica senza preavviso. Le specifiche hanno scopo esclusivamente di pianificazione.
Le immagini sono solo rappresentative del prodotto.
Consultare le istruzioni di installazione del prodotto per i dati dimensionali finali e altri dettagli prima di realizzare incassi o pannelli personalizzati.