

SkyLine ChillS Abbattitore/Congelatore 200/170 kg 2X20 GN 1/1

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



727751 (EBFA221RDE)

Abbattitore/congelatore disassemblato 200/170 kg, per 2 carrelli portateglile 20 GN 1/1 o 400X600 mm. Con pannello touch, porta USB. Predisposto per gruppo remoto

Descrizione

Articolo Nº

Abbattitore/congelatore con pannello touch ad alta risoluzione, multilingue. Per 2x20 GN 1/1, 400X600 mm e carrello banqueting. Capacità di carico: abbattimento 200 kg, congelamento 170 kg. Sistema per la distribuzione dell'aria Optiflow.

Modalità di abbattimento/congelamento: Automatico (10 categorie di cibo con più di 100 varianti preimpostate); Programmi (possono essere salvati e organizzati fino a 1000 programmi in 16 diverse categorie); Manuale (abbattimento soft, abbattimento hard, congelamento, mantenimento, cicli turbo cooling e lite hot); Cicli Speciali (Cruise, Scongelamento, Sushi&Sashimi, Abbattimento Sottovuoto, Cicli Gelato).

Funzioni Speciali: abbattimento/congelamento Multitimer, Make-it-Mine per personalizzare l'interfaccia, SkyHub per personalizzare la homepage, MyPlanner per la tua agenda personale, SkyDuo per la totale comunicazione con il forno SkyLine. Stima reale del tempo residuo di abbattimento (algoritmo ARTE 2.0). Sbrinamento manuale e automatico e cicli di asciugatura.

Porta USB per scaricare i dati HACCP, programmi e impostazioni. Connettività disponibile

Sonda a 3 sensori per la misurazione della temperatura al cuore.

Modello disassemblato. Costruzione in acciaio inox e angoli interni arrotondati. Predisposto per gruppo remoto (accessorio). Gas refrigerante R452a. Pertemperatura ambiente fino a 43°C (Classe Climatica 5).

Caratteristiche e benefici

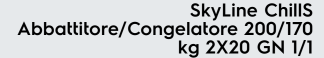
- Ciclo di abbattimento: 200 kg da +90 °C a +3 °C in meno di 90 minuti.
- Ciclo X-Freeze (da +10°C a -41°C): ideale per surgelare tutti i tipi di cibo (crudo, cotto o parzialmente cotto).
- Ciclo Lite-Hot (da + 40 ° C a -18 ° C): ideale per cibi delicati
- Ciclo di mantenimento a +3°C per l'abbattimento o -22°C per il congelamento, attivato automaticamente alla fine di ogni ciclo, per risparmiare energia e mantenere la temperatura desiderata (possibile anche attivazione manuale).
- Funzione Turbo cooling: l'abbattitore lavora continuamente alla temperatura desiderata. Ideale per produzioni in continuo.
- La modalità automatica include 10 categorie di alimenti (carne, pollame, pesce, salse e zuppe, verdure, pasta/riso, pane, pasticceria salata e dolce, dessert, raffreddamento rapido delle bevande) con oltre 100 varianti preinstallate. L'abbattitore ottimizza automaticamente il processo di raffreddamento in base alle dimensioni, alla quantità e al tipo di cibo per ottenere il risultato selezionato. Visualizzazione in tempo reale dei parametri di raffreddamento. Possibilità di personalizzare e salvare fino a 70 varianti per categoria.
- Cicli +: Cruise Chilling imposta automaticamente i parametri per l'abbattimento più rapido e ottimale (funziona con la sonda) - Scongelamento veloce -Sushi & Sashimi (cibo senza anisakis) -Raffreddamento sottovuoto - Gelato
- Modalità programmi: è possibile memorizzare un massimo di 1000 programmi nella memoria dell'abbattitore, per ricreare lo stesso elevato standard in qualsiasi momento. Le ricette possono essere raggruppate in 16 diverse categorie per organizzare al meglio il menù. Sono disponibili anche programmi di raffreddamento in 16 fasi.
- Funzione MultiTimer per gestire fino a 20 diversi cicli di abbattimento allo stesso tempo, migliorando la flessibilità e garantendo risultati eccellenti. Possono essere salvati fino a 200 programmi MultiTimer.
- Sonda di temperatura al cuore multisensore a 3 punti per la massima precisione e sicurezza alimentare.
- Stima reale del tempo residuo di abbattimento (algoritmo ARTE 2.0) nei cicli che utilizzano la sonda.
- Sbrinamento e asciugatura automatici e manuali.
- Prestazioni garantite a temperature ambiente fino a +43 °C (classe climatica 5).
- [NOTTRANSLATED]
- Sistema di distribuzione dell'aria OptiFlow per ottenere le massime prestazioni in termini di uniformità di raffreddamento/riscaldamento e controllo della temperatura grazie ad uno speciale design della camera.

Costruzione

 Unità refrigerante remote disponibile come accessorio opzionale.









- Valvola solenoide per la gestione automatica della pressione del gas nel circuito termodinamico.
- Componenti principali in acciaio inox AISI 304.
- Evaporatore con protezione antiruggine.
- Motore e ventilatore con protezione IP23.
- Camera interna senza giunture, angoli arrotondati per una massima igiene e una facile pulizia.
- Porte con guarnizione magnetica removibile per la pulizia.
- Pannello ventola sollevabile per un facile accesso all'evaporatore per consentire le operazioni di pulizia.
- Perimetro porta riscaldato automaticamente.

Interfaccia utente & gestione dati

- Interfaccia touch screen ad alta risoluzione (tradotta in più di 30 lingue) - pannello ottimizzato per daltonici.
- delle immagini Caricamento per personalizzazione dei cicli.
- Funzione "Make-it-mine" per consentire la completa personalizzazione o il blocco dell'interfaccia utente.
- SkyHub permette all'operatore di raggruppare le funzioni preferite nella Homepage per un accesso immediato.
- Con SkyDuo il forno e l'abbattitore sono connessi l'uno all'altro e comunicano per guidare l'operatore attraverso il processo Cook&Chill ottimizzando tempi ed efficienza (kit SkyDuo disponibile come accessorio opzionale).
- MyPlanner funziona come un'agenda in cui l'utente può pianificare il lavoro quotidiano e ricevere avvisi personalizzati per ogni attività:
- Porta USB per scaricare i dati HACCP, condividere i programmi di abbattimento e configurazioni.
- Predisposto alla connettività per l'accesso in tempo reale da remoto agli apparecchi collegati e per il monitoraggio HACCP (richiede accessorio opzionale).
- Materiali di supporto come guide e training facilmente accessibili mediante la scansione del QR-Code con qualsiasi dispositivo mobile.
- Visualizzazione automatica dei consumi a fine ciclo.

Sostenibilità



- Design incentrato sull'uomo con certificazione 4 stelle per ergonomia e usabilità.
- Zero Waste fornisce agli chef consigli utili per ridurre al minimo gli sprechi alimentari. Zero Waste è una libreria di ricette automatiche che mira a:
 - dare una seconda vita al cibo crudo prossimo alla data di scadenza (es: dal latte allo yogurt)
 - ottenere piatti genuini e gustosi da frutta/verdura troppo matura (solitamente considerata non idonea alla vendita)
 - promuovere l'utilizzo di prodotti alimentari tipicamente scartati (es.: bucce di carota)









Accessori inclusi

• 1 x Sonda a 3 sensori per abbattitore/ PNC 880582 congelatore

Accessori opzionali

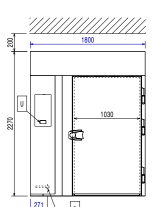
Accessori opzionali		
Griglia in rilsan 400x600mm	PNC 880294	
 3 sonde a sensore singolo per abbattitore/congelatore 	PNC 880567	
 Sonda a 3 sensori per abbattitore/ congelatore 	PNC 880582	
 Gruppo remoto ad aria per abbattitore/congelatore 200 Kg, 20 GN 2/1 e 2x20 GN 1/1 - R452a 	PNC 881225	
• Struttura interna carrellabile per GN 2/1	PNC 881449	
 Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304 	PNC 922017	
 Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1 	PNC 922062	
• Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 2/1	PNC 922076	
 Coppia di griglie GN 2/1 in acciaio AISI 304 	PNC 922175	
 Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304 	PNC 922264	
• Carrello con struttura portateglie per 15 GN 2/1 - passo 84mm	PNC 922686	
 Spiedo per agnello o maialino (fino a 30kg), 20 GN 2/1 	PNC 922711	
Supporto sonda per liquidi	PNC 922714	
 Carrello con struttura portateglie per 20 GN 2/1 - passo 63 mm 	PNC 922757	
• Carrello con struttura portateglie per 16 GN 2/1 - passo 80 mm	PNC 922758	
 Carrello banqueting 92 piatti, per 20 GN 2/1 - passo 85 mm 	PNC 922760	
 Carrello con struttura portateglie 400x600 mm, 16 posizioni, passo 80 mm, per forni 20 GN 2/1 	PNC 922762	
 Carrello banqueting per 116 piatti, per 20 GN 2/1 - passo 66 mm 	PNC 922764	

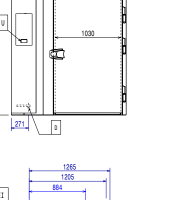


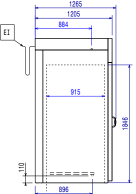




SkyLine ChillS Abbattitore/Congelatore 200/170 kg 2X20 GN 1/1





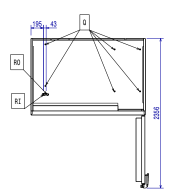


Scarico acqua

ΕI Connessione elettrica RO

Unità di connessione remota

= Ingresso acqua di raffreddamento



Elettrico

Fronte

Lato

Alto

Richiesta presa interbloccata

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza di riscaldamento: 7.4 kW

Acqua

Dimensioni tubo di scarico: 3/4"

Installazione

Spazio libero: 5 cm ai lati e sul retro Si raccomanda di seguire scrupolosamente le istruzioni

fornite con l'apparecchiatura.

Capacità

Capacità massima di carico: 200 kg

40 (GN 1/1; 600x400) Numero/tipologia di griglie 30 (360x250x80h) N° e tipologia vaschette:

Informazioni chiave

Cardini porte:

Dimensioni esterne,

larghezza: 1800 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 1266 mm Dimensioni esterne, altezza: 2270 mm Peso netto: 220 kg Peso imballo: 120 kg

Peso imballo 2:

220 kg Volume imballo: 3.93 m³

Dati refrigerazione

Richiesta unità di refrigerazione remota.

Nota: potenza di refrigerazione calcolata a una distanza

di 20 metri lineari.

Tipo di raffreddamento del condensatore:

Aria

Potenza refrigerante

12650 W consigliata*: Condizione a temperatura

-20 °C d'evaporazione:

Condizione a temperatura di

40 °C condensazione:

Condizione a temperatura

ambiente:

Tubi connessione (remoto) -

uscita: entrata:

Tubi connessione (remoto) -

12 mm

22 mm

Remote refrigeration unit required. Working

temperature in the cavity of the blast chiller is down to

30 °C

Note: refrigeration power calculated at a distance of

*Nota: 20 linear mt.

Gas refrigeranti compatibili: R404A; R452A









SkyLine ChillS Abbattitore/Congelatore 200/170 kg 2X20 GN 1/1

Gas refrigeranti compatibili: R404A; R452A

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001 ISO Standards:







