

Sottobanco refrigerato S2-200



► Cassetti ideati per contenitori GN fino ad una profondità di 200 mm



► L'ampio intervallo di temperatura, da -2 C a +8 C, consente di ottenere una temperatura di raffreddamento adeguata per tutti gli alimenti

► Piano di lavoro in acciaio inox

Descrizione

Nel tavolo refrigerato da sottopiano con 2 grandi cassetti trovano spazio contenitori GN fino a 200 mm di profondità. Grazie all'intervallo di temperatura da -2 C a +8 C è possibile raffreddare svariati alimenti.

Funzioni

• Potenza elettrica:	0,4 kW 230 V 50 Hz
• Materiale:	Acciaio inox
• Nota importante:	-
• Piedini regolabili in altezza:	Sì
• Intervallo di temperatura:	-2 °C a 8 °C
• Controllo della temperatura:	A passi di 1 °C
• Controllo:	Elettronico
• Luce di controllo:	-
• Altezza regolabile da:	640 mm
• Altezza regolabile fino a:	728 mm
• Schienale:	-
• GWP:	3
• Classe climatica:	5
• Classe di efficienza energetica:	A (N. UE 2015 / 1094)
• Consumo di energia:	457 kWh / anno
• Raffreddamento:	Circolazione dell'aria
• Capacità di raffreddamento:	R290 / 0,060 kg

► [Continua alla pagina successiva](#)

Sottobanco refrigerato S2-200

• Display digitale:	Sì
• Profondità contenitori GN max.:	200 mm
• Evaporazione della condensa:	Sì
• Interruttore On/Off:	Sì
• Termostato:	Sì
• Materiale piano di lavoro:	Acciaio inox
• Incluso:	-
• Disponibile su richiesta:	-
• Numero di cassette:	2
• Larghezza cassetto:	300 mm
• Profondità cassetto:	525 mm
• Altezza cassetto:	315 mm
• Cassetti refrigerati:	Sì
• Cassetti di formato standard:	1/1 GN
• Dimensioni:	L 1.200 x P 660 x A 657 mm
• Peso:	91,2 Kg



Sottobanco refrigerato S2-200

Altri accessori

Spray per acciaio inox 500ml DS



- Contenuto / lattina: 500 ml
- Applicazione: Rimuovere in anticipo lo sporco pesante come i residui di grasso
Non spruzzi su oggetti caldi, lasci prima raffreddare
Portare la lattina a temperatura ambiente e agitare bene prima dell'uso

Articolo n. 173031
GTIN 4015613360195