

Drop-in Piano refrigerato 3GN 1/1 - con sovrastruttura, remoto

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



340234 (DI3RDPOR)

Piano refrigerato da incasso con sovrastruttura - 3 GN remoto

Descrizione

Articolo N°

Piano refrigerato remoto in acciaio inox AISI 304.

Isolamento piano con schiuma poliuretanica.

Foro di scarico condensa di diametro 17 mm.

Predisposto per essere collegato ad un gruppo refrigerante con evaporatore (gruppo non incluso). Distanza consigliata tra l'apparecchiatura e il gruppo refrigerante 10mt. Funzionamento statico. Refrigerante tipo R404a.

Tempertura di contatto -15°C sulla superficie.

Piano refrigerato stampato profondita' 30mm, con angoli arrotondati adatto a contenere 3 bacinelle GN 1/1.

Pannello di controllo con teletermostato digitale, interruttore on-off, regolazione della temperatura, interruttore per il defrost manuale, display temperatura.

Scongelamento automatico e manuale.

Sovrastruttura in tubo rettangolare in alluminio, dotata di ripiano in vetro curvo temperato opaco di spessore 4 mm. Illuminazione con lampada fluorescente 16W. L'altezza della sovrastruttura dal piano del bancone è di 400 mm.

Dotato di 1,5 mt. di cavo per facilitare l'installazione e velocizzare le operazioni di connessione al pannello di controllo digitale.

Caratteristiche e benefici

- Pannello di controllo digitale con:
 - -Termostato digitale
 - -On-off
 - -Regolazione e impostazione della temperatura
 - -Visualizzazione della temperatura
 - -Interruttore manuale di sbrinamento.
- Il cibo mantiene una temperatura media che non supera i 10°C per 2 ore.
- Piano refrigerato stampato profondita' 30mm, con angoli arrotondati per agevolare le operazioni di pulizia.
- Sovrastruttura in alluminio, con mensola in vetro temperato curvo, dello spessore di 4 mm.
- Piano refrigerato da incasso completamente isolato con poliuretano espanso.
- Predisposto per la connessione ad un gruppo refrigerante remoto (unità non inclusa).
- Modalità di funzionamento statica:
- Temperatura di contatto sulla superficie tra -20°C e -10°C (a temperatura ambiente).
- Illuminazione fornita da un neon posto sotto il vetro superiore.
- Sbrinamento automatico
- In conformità dei principali enti d certificazione internazionali e marchio CE.
- Dimensioni di spacco per l'installazione dell'unità: 1130x630x250 mm H minima.

Costruzione

- Costruito in acciaio inox AISI 304.
- Facile da collegare grazie alla veloce connessione (1,5 m di lunghezza) tra il cavo e il termostato digitale.
- Sviluppato e prodotto da azienda certificata ISO 9001 e ISO 14001.
- Gas Refrigerante: R404a.

Accessori opzionali

• - NOTTRANSLATED -

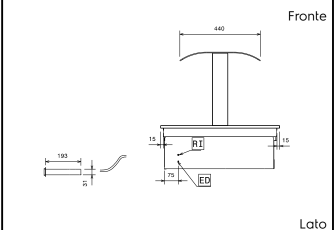
PNC 857021 🗆

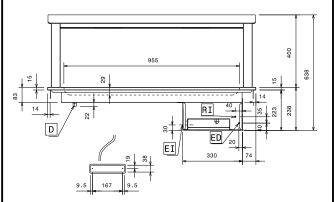
Approvazione:



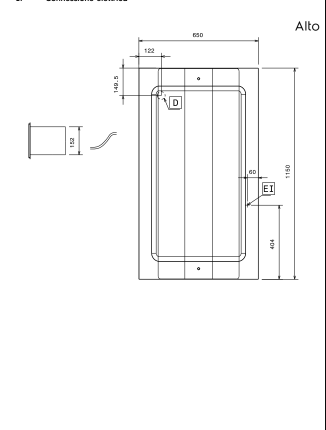


Drop-in Piano refrigerato 3GN 1/1 - con sovrastruttura, remoto





- D = Scarico acaua
- RI = Connessione refrigerazione remota
- = Connessione elettrica
- Connessione elettrica



Elettrico

Tensione di alimentazione:

340234 (DI3RDPOR) 230 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata max: 0.03 kW

Acqua

Dimensioni foro di scarico

acqua di scolo: 1/2"

Informazioni chiave

Dimensioni esterne,

1150 mm larghezza:

Dimensioni esterne,

profondità: 650 mm

Dimensioni esterne, altezza: 638 mm Peso netto: 36 kg

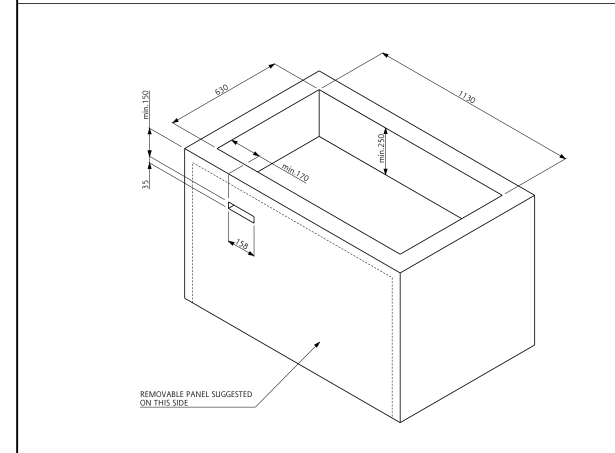
Altezza piano: 29 mm Temperatura piano: -20 °C

18 Plate capacity - Ø 150 mm: Plate capacity - Ø 200 mm: 8

Can capacity - Ø 65 mm: 98

Plate capacity: 130 x 90 mm: 35





Doc. Nr. IDS-340234

