



Self Service

Piano refrigerato su armadio - 3 GN

332027 (ZLRP12C)

Elemento con piano
refrigerato 3 GN su armadio

Descrizione

Articolo N°

Top 20/10, pannellatura esterna, base e piedini in acciaio inox AISI 304. Costruzione coibentata, spessore 50 mm, con schiume poliuretatiche espanse ad alta densità con iniezioni di ciclopentano. Refrigerante tipo R134a. Privo di CFC e HCFC.

Piedini tondi da 2" alti 200 mm e regolabili in altezza.

TOP: Piano Refrigerato (+2+10°C) da 955 x 510 x 30h mm, atto al contenimento di n. 3 bacinelle GN 1/1 (non incluse). In acciaio inox AISI 304, completamente saldato e raggiato. Il sistema di refrigerazione ColTEMP a Flusso d'Aria garantisce una temperatura uniforme su tutto il piano.

COMPARTO INFERIORE: Armadio Refrigerato (+2+8°C) da 760 x 620 x 420h mm, con n. 2 portine a battente. Può essere accessorizzato con supporti per teglie e griglie GN 1/1.

Piano e armadio hanno controlli separati.

Sbrinamento automatico.

Pannello comando SMART di facile lettura, comprendente pulsante ON/OFF, allarme, HACCP per monitorare e registrare gli eventi critici, 2 pulsanti per la regolazione della temperatura, display temperatura e termostato e pulsante per sbrinamento manuale. Il pannello comando controlla la temperatura per mezzo di CINQUE SONDE; se una di queste si rompe la temperatura ottimale di conservazione viene comunque mantenuta. I comandi non sporgenti evitano il rischio di avvii accidentali.

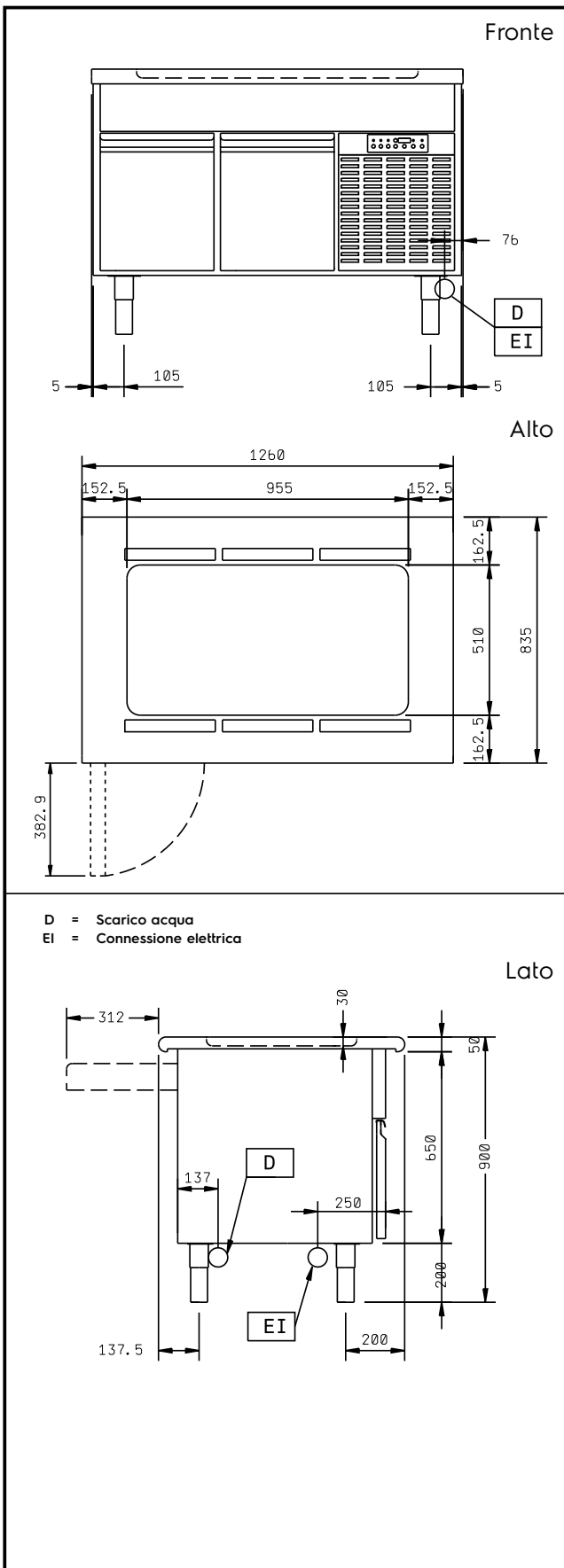
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Pannello comando di facile lettura, comprendente pulsante ON/OFF, allarme, HACCP per monitorare e 2 pulsanti per aumentare e diminuire la temperatura e il termostato) che non può essere manipolato accidentalmente.
- L'unità può essere fornita con diversi tipi di sovrastruttura (con ripiani in acciaio o in vetro temperato) con o senza luci di riscaldamento.
- Grazie a un'ampia gamma di accessori disponibili il sistema è flessibile e adatto a tutte le esigenze.
- Piano refrigerato e armadio hanno controlli termostatici indipendenti.
- Piedini in acciaio inox regolabili in altezza.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.

Costruzione

- Piano costruito in acciaio inox AISI 304 con bordi arrotondati e controllato termostaticamente da 5 sonde (condensatore, evaporatore armadio, evaporatore piano, vano armadio e vano vetrina)
- Top spessore 20/10, pannellatura esterna e base in acciaio AISI 304.
- L'armadio ha raffreddamento ventilato, isolamento con schiume poliuretatiche espanse ad alta densità di spessore 50 mm.
- Isolamento privo di CFC e HCFC



Elettrico

Tensione di alimentazione:

332027 (ZLRP12C)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Potenza installata

0.98 kW

Informazioni chiave

Larghezza armadio: 760 mm

Profondità armadio: 620 mm

Altezza armadietto: 420 mm

Numero porte: 2

Temperatura armadio: +2/+8 °C

Tipo di porta: Cernierato

Dimensioni esterne, altezza: 900 mm

Dimensioni esterne, larghezza: 1260 mm

Dimensioni esterne, profondità: 835 mm

Spessore piano di lavoro: 50 mm

Peso netto: 145 kg

Larghezza vasca: 955 mm

Profondità vasca: 510 mm

Altezza vasca: 30 mm

Pannellatura esterna superiore: AISI 304

Temperatura vasca: +2/+10

Tipologia piedini: Rotondo

Tipologia piedini: 2"

Accessori opzionali

- - NOT TRANSLATED - PNC 850074
- - NOT TRANSLATED - PNC 850075
- - NOT TRANSLATED - PNC 850076
- - NOT TRANSLATED - PNC 850077
- - NOT TRANSLATED - PNC 850078
- - NOT TRANSLATED - PNC 850079
- Scorrivassoio in tubo inox 3 GN PNC 856039
- Zoccolatura frontale in inox 3 GN PNC 856073
- 2 pannelli frontali finitura tipo faggio, 400mm PNC 856187
- Supporto griglie/vassoi GN 1/1 per armadi refrigerati PNC 856192
- Zoccolatura in inox, per elementi refrigerati 3 GN (lato operatore) PNC 856199
- Scorrivassoio finitura tipo ciliegio 3 GN PNC 856204
- Scorrivassoio finitura tipo faggio 3 GN PNC 856220
- Sovrastruttura con piano in inox per unita' calde - protezione, 3 GN PNC 856252
- Sovrastruttura con piano in cristallo per unita' calde - protezione, 3 GN PNC 856256
- Sovrastruttura senza ripiano, 3 GN PNC 856260
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo per 3 GN PNC 856264
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo ed illuminazione fredda per 3 GN PNC 856268
- Sovrastruttura con 2 piani in cristallo ed illuminazione fredda per 3 GN PNC 856272
- 2 pannelli frontali curvi finitura tipo ciliegio 400mm (400mm = 1GN) PNC 856277
- Coppia di elementi terminali per pannelli curvi finitura tipo ciliegio PNC 856287
- 2 pannelli frontali curvi finitura tipo faggio, 400mm PNC 856288
- Pannello frontale curvo finitura tipo faggio per elemento stazionamento carrelli da 650 mm PNC 856289
- Coppia elementi terminali per pannelli curvi frontali finitura tipo faggio PNC 856294
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo ciliegio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856295
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo ciliegio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856296
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo faggio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856297
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo faggio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856298
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale finitura tipo ciliegio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856299
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale finitura tipo ciliegio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856302
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale finitura tipo faggio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856303
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale finitura tipo faggio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856304
- 2 pannelli frontali finitura tipo ciliegio 400 mm (400 mm = 1 GN) PNC 856410
- Elemento terminale destro (con zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura PNC 856421
- Elemento terminale sinistro (con zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura PNC 856422
- Elemento terminale destro (senza zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura - lato cliente PNC 856423
- Elemento terminale sinistro (senza zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura - lato cliente PNC 856424
- Kit di copertura laterale dx e sx per sovrastrutture composte da guscio per montante + guscio mezzaluna PNC 856425
- Kit 2 tappi di tamponamento per unita' senza sovrastruttura PNC 856494
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo, illuminazione fredda e protezione su entrambi i lati, per 3 GN PNC 856507
- Kit vasca scarico acqua con resistenza per elementi freddi PNC 856518
- Kit per connessione avanzata HACCP per elementi self freddi PNC 880094
- Stampante per versione base HACCP (per armadi e tavoli con controllo elettronico) PNC 881532