

Vetrine Pizza Vetrina refrigerata da appoggio, 0+10°C, 1780 mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



291490 (ZVR1780)

Vetrina refrigerata da
appoggio, 0+10°C, AISI 304,
1780 mm

Descrizione

Articolo N° _____

Costruita in acciaio inox AISI 304. Progettata per contenere bacinelle GN 1/4 e 1/2 (non incluse). Gruppo frigorifero incorporato. Controllo termostatico della temperatura. Range di temperatura: 0/+10°C. Gas refrigerante R134a. Priva di CFC e HCFC. Fornita senza vetri di protezione (accessori.)

Caratteristiche e benefici

- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.
- Fornita senza vetri di protezione (laterali, posteriore e superiore) disponibili come accessori.
- Adatta per alloggiare gli specifici set di bacinelle Gastronorm 1/4 e 1/2 in acciaio inox (senza coperchi) disponibili come accessori.

Costruzione

- Costruzione in acciaio inox AISI 304.
- Isolamento privo di CFC e HCFC

TIT_Sustainability

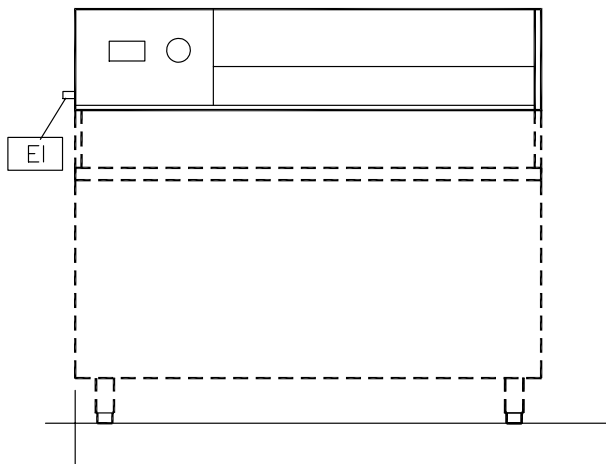
- Gruppo frigorifero incorporato, ad elevata efficienza, bassa rumorosità e ridotto consumo energetico. Controllo termostatico della temperatura.

Accessori opzionali

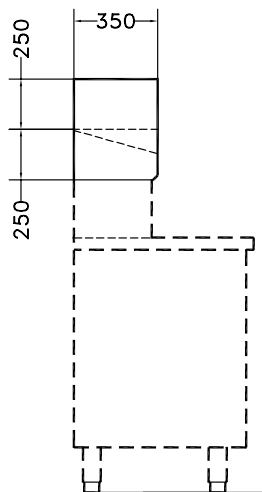
- Pannelli in vetro per vetrina refrigerata 1780 mm PNC 291496
- Set bacinelle GN per vetrina refrigerata da 1780 (4 da 1/4 e 2 da 1/2) senza coperchio - h 150 mm PNC 921850

Approvazione: _____

Fronte

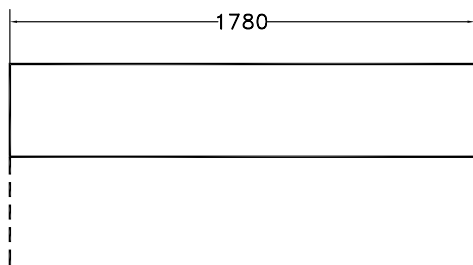


Lato



EI = Connessione elettrica

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:

291490 (ZVR1780)

230 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata max:

0.22 kW

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza: 1780 mm

Dimensioni esterne, profondità: 350 mm

Dimensioni esterne, altezza: 250 mm

Peso netto: 42 kg

Dati refrigerazione

Tipo di controllo: Digitale

Temperatura minima di funzionamento: 0 °C

Temperatura massima di funzionamento: 10 °C

[NOT TRANSLATED]

Tipo di refrigerante: R134a

Potenza refrigerante: 278 W