



Sistema distribuzione pasti

Carrello sollevatore caldo vassoi - 2 pile

344108 (MDLOP06H)Carrello sollevatore caldo
per piatti 375x530 (EN)

Descrizione

Articolo N° _____

Struttura in tubo quadro (40x40 mm), pannelli e piano di lavoro in acciaio inox AISI 304. 4 ruote piroettanti antiabrasione di diametro 125 mm, due munite di dispositivo di bloccaggio. 4 paracolpi in gomma integrati. Maniglia ergonomica sulla parte superiore del carrello. Coperchio estraibile isolato in acciaio inox, con dispositivo di aggancio laterale. Cavo elettrico ad elica, dotato di blocco di sicurezza antistrappo. Riscaldamento con ventilatore e resistenze corazzate. Temperatura regolabile tra 30° e 90° C. Pannelli con isolamento termico a doppia parete. Scarico diametro 15 mm nella parte inferiore del carrello. Pannello di comando con 2 spie per indicare l'allacciamento alla rete e il riscaldamento delle resistenze. Visualizzazione e impostazione digitale temperatura. La piattaforma a livello costante Euronorm può contenere 240 piatti rettangolari o 10 ceste 530x370x70h mm o 5 ceste 530x370x135h mm. Grado di protezione all'acqua IPX5.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

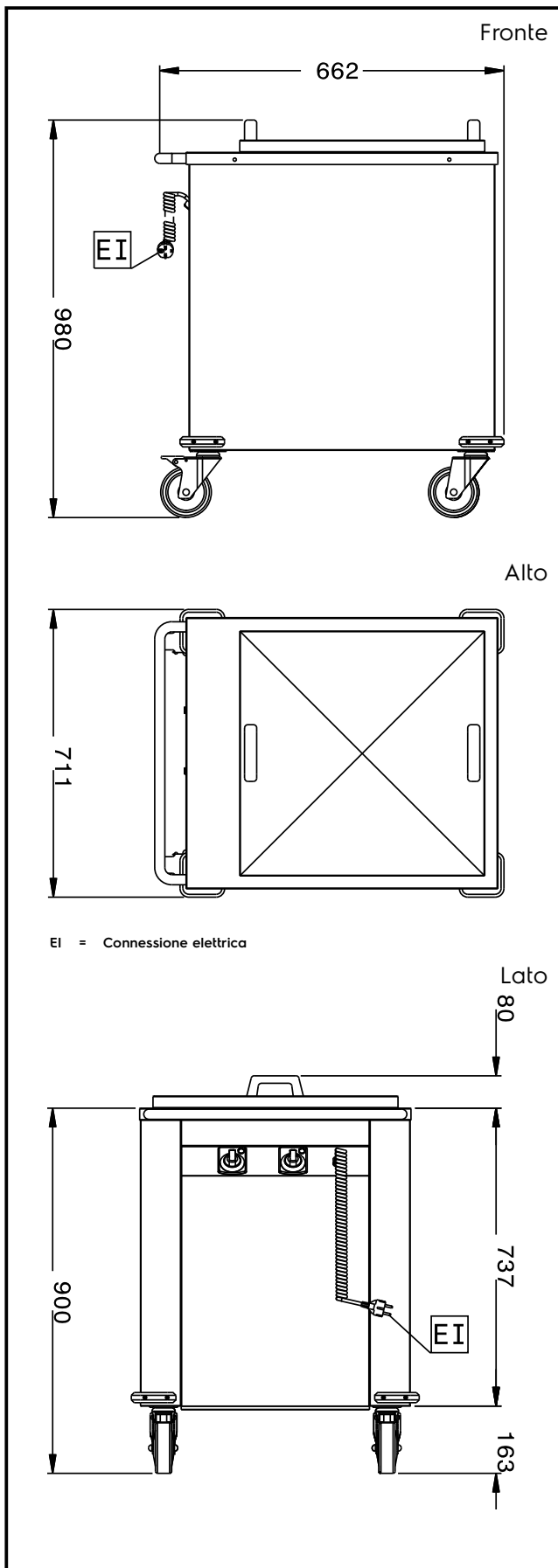
- Ripiano Euronorm utolivellante che può alloggiare 240 piatti rettangolari oppure 10 cesti (dimensioni: mm530x370x70h) o 5 cesti (dimensioni: mm 530x370x135h).
- Riscaldamento ventilato tramite resistenze corazzate.
- Struttura, pannelli (a doppia parete e con isolamento termico) e top in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.
- La temperatura può variare da 30°C a 90°C.
- Coperchio in acciaio inox coibentato ed estraibile con dispositivo per appenderlo su un lato.
- 2 spie a indicare la connessione elettrica e il riscaldamento delle resistenze.
- Dotato di 4 paracolpi in gomma e 4 ruote piroettanti, di cui 2 con freno.
- Cavo elettrico spiralato dotato di blocco di sicurezza antistrappo.

Costruzione

- Struttura, pannelli e top in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.

Accessori opzionali

- Cestello impilabile in acciaio, 70 mm, EN 1/1 PNC 855608
- Cestello impilabile in acciaio, 135 mm, EN 1/1 PNC 855609



Elettrico

Tensione di alimentazione:

344108 (MDL0P06H)

230 V/1N ph/50/60 Hz

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza: 980 mm

Dimensioni esterne,
larghezza: 662 mm

Dimensioni esterne,
profondità: 711 mm

Peso netto: 65 kg