



item #
 model #
 project #
 sis #
 aia #

HOLD HHT281K

Mantenitore caldo

COSTRUZIONE

- Camera a tenuta stagna con tutti gli angoli arrotondati
- Paracolpi perimetrali in gomma
- Isolamento termico della camera spessore 35mm
- Guarnizione porta in gomma silicone resistente al calore ed all'invecchiamento
- Paratie portateglie estraibili per facilitare le operazioni di pulizia
- Riscaldamento statico tramite resistenza a filo a bassi consumi che avvolge tutta la camera DELIWARM®
- Maniglia ergonomica e completamente incassata con chiusura magnetica
- Quattro ruote girevoli di cui due con freno
- Maniglia ergonomica di spinta e guida posteriore
- Cablaggi e componenti posizionati per agevolare qualsiasi intervento di manutenzione

DOTAZIONI FUNZIONALI

- Pannello di controllo capacitivo con regolazione elettronica della temperatura o funzioni automatizzate.
- Temperatura di esercizio 30°C ÷ 120°C
- Sfiati evacuazione umidità regolabili sulla porta
- Termostato di sicurezza camera
- Blocco manuale tastiera
- Mantenimento Automatico (*solo con optional Sonda al cuore)

DOTAZIONI STANDARD

- Paratie portateglie GN1/1


DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI


- Sonda al cuore
- Set piedini
- Griglie
- Teglie
- Porta reversibile
- WiFi

MODULINESRL

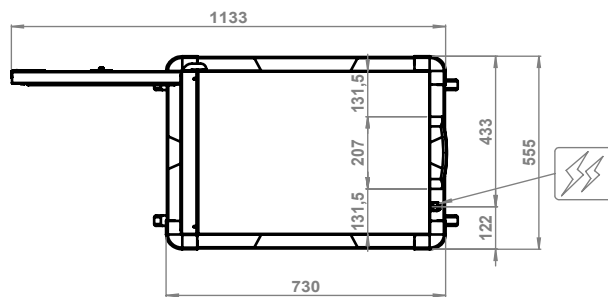
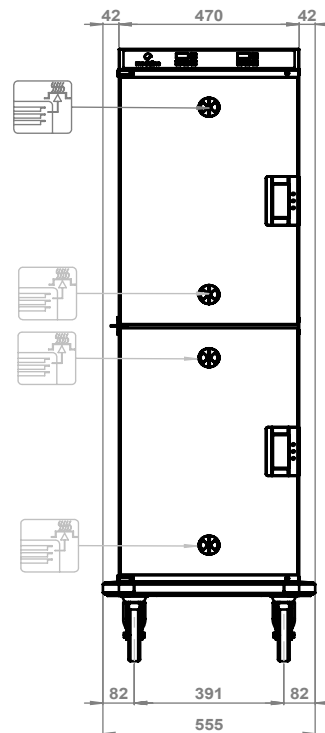
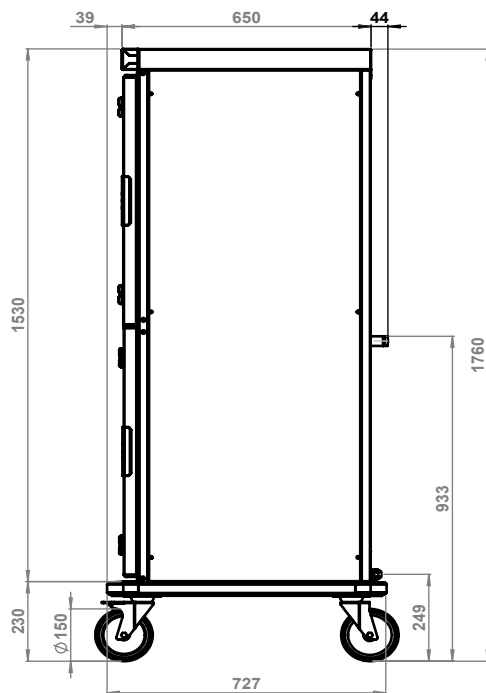
moduline

SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE

Ingresso cavo di alimentazione elettrica 

Sfiato per fuoriuscita umidità in eccesso 

Nota - Il disegno e le relative dimensioni sono riferite alla versione standard. Dotazioni a richiesta / accessori potrebbero comportare delle variazioni



Dimensioni esterne
(L x P x H) - mm

550 x 725 x 1780 h

Capacità teglie - interasse [mm]

(8+8) x GN 1/1 - (75)

Altezza massima teglie [mm]

8 x 65 (h) + 8 x 65 (h)
3 x 150 (h) + 3 x 150 (h)
2 x 200 (h) + 2 x 65 (h) e 2 x 200 (h) + 2 x 65 (h)

Alimentazione

AC 220-240V 50/60Hz

Potenza totale assorbita [kW]

2 (230V)

Assorbimento [A]

8,7 (230V)

Temperatura di esercizio [°C]

30 ÷ 120

Capacità massima di prodotto [Kg]

58

Peso netto [Kg]

88



- A Manutenzione C° / Mantenimento automatico con Sonda *
- B Pannello Informazioni
- C Start / Stop e Preriscaldamento
- D Aumento Valore
- E Salva / richiama Programmi
- F Diminuzione Valore
- Pulsante accensione sul lato dx del cruscotto

MODULINESRL