



item #
 model #
 project #
 sis #
 aia #

HOLD
HHT161K
 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
- Spina inglese
- WiFi

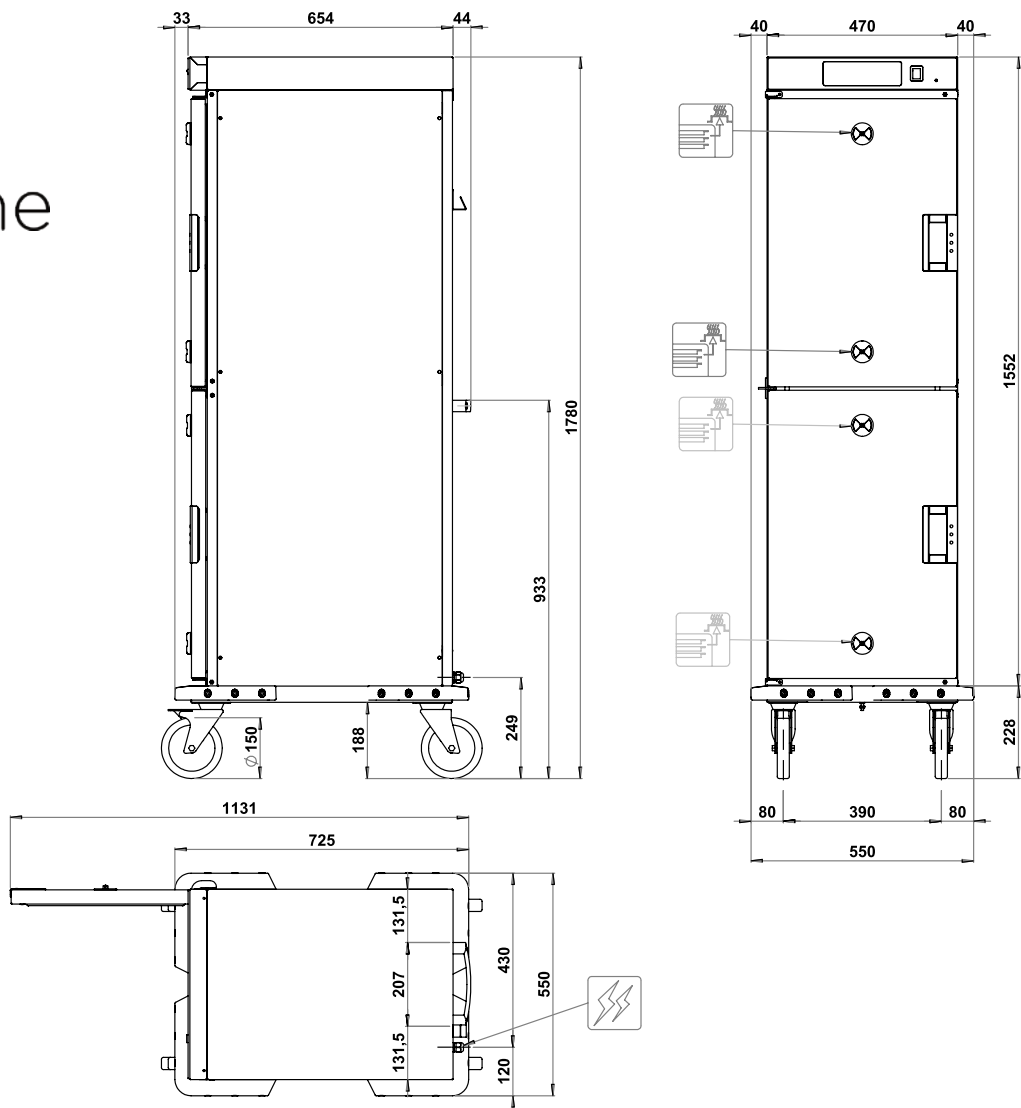
MODULINESRL

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]	16x GN 1/1 - (75)
Altezza massima teglie [mm]	16 x 65 (h) 6 x 150 (h) 4 x 200 (h) + 4 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