

Tavoli refrigerati Euronorm 2 porte

HTRE.720 – HTRE.721 – HTRE.722 – HTFE.720 – HTFE.721 – HTFE.722

HTRE7.720 – HTRE7.721 – HTRE7.722 – HTFE7.720 – HTFE7.721 – HTFE7.722

Euronorm refrigerated tables 2 doors



- I compressori utilizzano gas R290 (GWP pari a 3) che comporta un notevole risparmio di energia;
- sbrinamento a gas caldo, e non a resistenza, permette un risparmio di energia e lo sbrinamento è effettuato in tempi più rapidi;
- ventilazione con canalizzazione totale, le guide sono a piega ribattuta salva-mani;
- il materiale utilizzato è tutto Aisi 304 sia dentro che fuori ad esclusione di vano motore esterno, schiena esterna e fondo esterno che comunque sono in Aisi 430;
- l'isolamento è realizzato con poliuretano HFO che ha un livello GWP pari a 0, nel rispetto dell'ambiente e delle stringenti regole future dei prossimi anni;
- parte superiore direttamente schiumata con scocca principale;
- il piano di lavoro, se presente, viene tamburato con nobilitato da 20 mm incollato con materiali che resistono a temperature oltre i 100°C;

- Gli accessori:

- griglie e coppie guide
- maniglia inox
- kit ruote
- controllo touch screen
- cassettiere a 2 o 3 cassetti



- The compressors use R290 gases (GWP equal to 3) which leads considerable energy savings;
- Hot-gas defrosting, not resistance, allows for energy savings and defrosting is carried out faster;
- Ventilation with total canalization, the guides are folded hand-saving;
- The used material is all Aisi 304 both inside and outside, excluding the outside engine compartment, the back and outs, which are in Aisi 430;
- The insulation is made with HFO polyurethane which has a GWP level equal to 0, respecting the environment and the strict future rules of the coming years;
- Upper part directly foamed with main body;
- The work plane, if present, is veneered with 20 mm melamine bonded with materials that can withstand temperatures exceeding 100°C;

- Accessories:

- grills and pair of guides
- stainless handle
- wheel kit
- touch screen control
- drawer units with 2 or 3 drawers



| CODICE CODE | DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI L X P X H DIMENSIONS | CLASSE ENERGETICA ENERGY CLASS | TEMPERATURA D'ESERCIZIO EXERCISE TEMPERATURE | SBRINAMENTO DEFROSTING | EVACUAZIONE CONDENSA CONDENSATION EVACUATION | SBRINAMENTO PORTA DOOR DEFROSTING | KW KW | VHz VHZ | CAPACITÀ (lt.) CAPACITY | PESO (Kg.) WEIGHT |
|-------------------------------------|--|--|---|---|-----------------------------------|---|--|----------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| EURONORM 800 | | | | | | | | | | | |
| HTRE.720 HTRE.721 HTRE.722 | tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors | 1380x780x810 1380X800X850 1380X800X850 | C C C | 0° +8° C 0° +8° C 0° +8° C | pausa semplice simple pause | gas caldo warm gas | no | 0,30 0,30 0,30 | 230/50 230/50 230/50 | 345 345 345 | 105 105 105 |
| HTFE.720 HTFE.721 HTFE.722 | tavolo freezer 2 porte freezer table 2 doors | 1380x780x810 1380X800X850 1380X800X850 | D D D | -15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C | con resistenza with resistance | gas caldo warm gas | si yes | 0,46 0,46 0,46 | 230/50 230/50 230/50 | 345 345 345 | 105 105 105 |
| EURONORM 700 | | | | | | | | | | | |
| HTRE7.720 HTRE7.721 HTRE7.722 | tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors | 1380x695x810 1380X700X850 1380X700X850 | C C C | 0° +8° C 0° +8° C 0° +8° C | pausa semplice simple pause | gas caldo warm gas | no | 0,30 0,30 0,30 | 230/50 230/50 230/50 | 345 345 345 | 100 100 100 |
| HTFE7.720 HTFE7.721 HTFE7.722 | tavolo freezer 2 porte freezer table 2 doors | 1380x695x810 1380X700X850 1380X700X850 | D D D | -15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C | con resistenza with resistance | gas caldo warm gas | si yes | 0,46 0,46 0,46 | 230/50 230/50 230/50 | 345 345 345 | 100 100 100 |

| CODICE CODE | DIM. PORTA APERTA DOOR OPEN DIM. | DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSION | LATO CERNIERA SIDE HINGES |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--|------------------------------|
| EURONORM 800 | | | |
| HTRE.720 HTRE.721 HTRE.722 | 1290 | 940x690x550 | DX + SX / RH + LH |
| HTFE.720 HTFE.721 HTFE.722 | 1290 | 940x690x550 | DX + SX / RH + LH |
| EURONORM 700 | | | |
| HTRE7.720 HTRE7.721 HTRE7.722 | 1190 | 940x600x550 | DX + SX / RH + LH |
| HTFE7.720 HTFE7.721 HTFE7.722 | 1190 | 940x600x550 | DX + SX / RH + LH |

CLASSE CLIMATICA 5, 40° C TEMPERATURA ESTERNA/CLIMATE CLASS 5, 40°C EXTERNAL TEMPERATURE

PIANI RINFORZATI CON NOBILITATO

ACCESSORI A RICHIESTA / OPTIONAL ACCESSORIES

| CODICE CODE | DESCRIZIONE DESCRIPTION | LxPxH LXDXH |
|-----------------|--|----------------|
| HGR.64 | Griglia plastificata rilsan EN / Rilsan plastic-coated grid EN | 400x600 |
| HGR.64I | Griglia inox EN / Stainless steel grid EN | 400x600 |
| HCG.64 | Coppia guide inox per euronorm / One pair of stainless steel rails for euronorm | |
| KT.2 | Kit ruote inox / Stainless steel wheel kit | Ø 125 |
| HCTRE.72 | Cassettiera 2 cassetti in luogo della porta 2 Drawer chest instead of the door | |
| HCTRE.73 | Cassettiera 3 cassetti in luogo della porta 3 Drawer chest instead of the door | |
| CTIE.72 | 2 cassetti interni alla porta al posto della griglia 2 drawers inside the door in place of the grid | |
| CTIE.73 | 3 cassetti interni alla porta al posto della griglia 3 drawers inside the door in place of the grid | |
| SMIT | Supplemento 1 maniglia acciaio inossidabile verniciata colore blu scuro Supplement 1 stainless steel handle painted dark blue color | |
| 60HZT | Supplemento versione 60 hz per tavolo 2/3 PORTE TN/BT Supplement versione 60hz for table 2/3 DOORS NT/LT | |