

Tavoli refrigerati Gastronorm 2 porte predisposti per gruppo remoto

HTPG.720 – HTPG.721 – HTPG.722 – HTPFG.720 – HTPFG.721 – HTPFG.722

HTPG.620 – HTPG.621 – HTPG.622

Gastronorm refrigerated tables 2 doors preset tables



- 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:

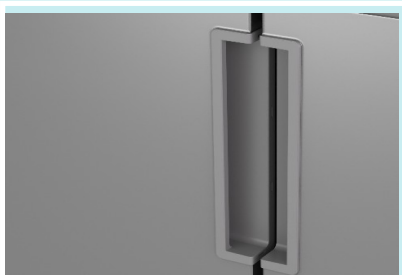
- griglie e coppie guide
- maniglia inox
- kit ruote
- controllo touch screen
- cassettiere a 2 o 3 cassetti



- 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
HTPG.720 HTPG.721 HTPG.722	tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors	1140x680x810 1140X700X850 1140X700X850		0° +8° C 0° +8° C 0° +8° C	pausa semplice simple pause	scarico a perdere waste pipe	no	0,04 0,04 0,04	230/50 230/50 230/50	300 300 300	90 90 90
HTPFG.720 HTPFG.721 HTPFG.722	tavolo freezer 2 porte freezer table 2 doors	1160x695x810 1160X700X850 1160X700X850		-15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C	con resistenza with resistance	con resistenza with resistance	si yes	0,097 0,097 0,097	230/50 230/50 230/50	300 300 300	90 90 90
HTPG.620 HTPG.621 HTPG.622	tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors	1160x595x810 1160X600X850 1160X600X850		0° +8° C 0° +8° C 0° +8° C	pausa semplice simple pause	scarico a perdere waste pipe	no	0,04 0,04 0,04	230/50 230/50 230/50	250 250 250	90 90 90

CODICE CODE	DIM. PORTA APERTA DOOR OPEN DIM.	DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSION	LATO CERNIERA SIDE HINGES
HTPG.720 HTPG.721 HTPG.722	1110	784x590x550	DX + SX / RH + LH
HTPFG.720 HTPFG.721 HTPFG.722	1110	784x590x550	DX + SX / RH + LH
HTPG.620 HTPG.621 HTPG.622	1010	784x490x550	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.11	Griglia plastificata rilsan GN 1/1 / Rilsan plastic-coated grid GN 1/1	325x530
HGR.111	Griglia inox GN 1/1 / Stainless steel grid GN 1/1	325x530
HCG.11	Coppia guide inox per GN 1/1 / One pair of stainless steel rails for GN 1/1	
KT.2	Kit ruote inox / Stainless steel wheel kit	Ø 125
HCTR.72	Cassettiera 2 cassetti in luogo della porta 2 drawer chest instead of the door	GN 1/2+1/2
HCTR.73	Cassettiera 3 cassetti in luogo della porta 3 drawer chest instead of the door	GN 1/3+1/3+1/3
CTI.72	2 cassetti interni alla porta al posto della griglia 2 drawers inside the door in place of the grid	
CTI.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	
UC 54-36 P	Unità condensatrice remota a valvola	
UC 54-36 N	Unità condensatrice remota a valvola	

• Valvola termostatica esclusa

LINEA TN 600 / TN 600 LINE

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LxPxH LXDXH
HGR.61	Griglia plastificata rilsan / Rilsan plastic-coated grid	325x430
HCG.61	Coppia guide inox / A pair of stainless steel rails	
KT.2	Kit ruote inox / Stainless steel wheel kit	Ø 125
SMIT	Supplemento 1 maniglia acciaio inossidabile verniciata colore blu scuro Supplement 1 stainless steel handle painted dark blue color	