

Tavoli refrigerati Gastronorm 3 porte predisposti per gruppo remoto

HTPG.730 – HTPG.731 – HTPG.732 – HTPFG.730 – HTPFG.731 – HTPFG.732

HTPG.630 – HTPG.631 – HTPG.632

Gastronorm refrigerated tables 3 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.730 HTPG.731 HTPG.732	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1600x680x810 1600X700X850 1600X700X850		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	460 460 460	110 110 110
HTPFG.730 HTPFG.731 HTPFG.732	tavolo freezer 3 porte freezer table 3 doors	1620X695X810 1620X700X850 1620X700X850		-15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C	con resistenza with resistance	con resistenza with resistance	sì yes	0,122 0,122 0,122	230/50 230/50 230/50	460 460 460	110 110 110
HTPG.630 HTPG.631 HTPG.632	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1620X595X810 1620X600X850 1620X600X850		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	330 330 330	110 110 110

CODICE CODE	DIM. PORTA APERTA DOOR OPEN DIM.	DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSION	LATO CERNIERA SIDE HINGES
HTPG.730 HTPG.731 HTPG.732	1110	1226x590x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPFG.730 HTPFG.731 HTPFG.732	1110	1226x590x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPG.630 HTPG.631 HTPG.632	1010	1226x490x550	2xDX+SX / 2xRH+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	