

Tavoli refrigerati Gastronorm/Euronorm a monoblocco ventilati

Ventilated monobloc refrigerated counters GN/EN



- I compressori utilizzano gas R290 (GWP pari a 3) che comporta un notevole risparmio di energia;
- sbrinatorio a gas caldo, e non a resistenza, permette un risparmio di energia e lo sbrinatorio 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;
- la produzione dei tavoli refrigerati copre l'intera gamma:
 - GN sia prof. 700 che 600
 - EN sia prof. 700 che 800
 - TN 0°+8° BT -15°-18° sia con gruppo a bordo che remoto
- 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;
- The production of refrigerated tables covers the full range:
 - Gastronorm both at depth 700 and 600
 - Euronorm both at depth 700 and 600
 - TN 0°+8° BT -15°-18° both with the unit on-board and remote
- Accessories:
 - grills and pair of guides
 - stainless handle
 - wheel kit
 - touch screen control
 - drawer units with 2 or 3 drawers





Tavoli refrigerati GRUPPO INCORPORATO / Refrigerated tables BUILT-IN UNIT

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	V\Hz V\HZ	CAPACITÀ (lt.) CAPACITY	PESO (Kg.) WEIGHT
GASTRONORM 700											
HTRG.720	tavolo frigo 2 porte	1260x680x810	C	0° +8° C	pausa semplice	gas caldo	no	0,30	230/50	300	100
HTRG.721	refrigerated table 2 doors	1260x700x850	C	0° +8° C	simple pause	warm gas		0,30	230/50	300	100
HTRG.722		1260x700x850	C	0° +8° C				0,30	230/50	300	100
HTRG.730	tavolo frigo 3 porte	1720x680x810	C	0° +8° C	pausa semplice	gas caldo	no	0,30	230/50	460	120
HTRG.731	refrigerated table 3 doors	1720x700x850	C	0° +8° C	simple pause	warm gas		0,30	230/50	460	120
HTRG.732		1720x700x850	C	0° +8° C				0,30	230/50	460	120
HTRG.740	tavolo frigo 4 porte	2180x680x810	C	0° +8° C	pausa semplice	gas caldo	no	0,30	230/50	630	140
HTRG.741	refrigerated table 4 doors	2180x700x850	C	0° +8° C	simple pause	warm gas		0,30	230/50	630	140
HTRG.742		2180x700x850	C	0° +8° C				0,30	230/50	630	140
HTFG.720	tavolo freezer 2 porte	1260x680x810	D	-15° -18° C	con resistenza	gas caldo	si	0,46	230/50	300	100
HTFG.721	freezer table 2 doors	1260x700x850	D	-15° -18° C	with resistance	warm gas	yes	0,46	230/50	300	100
HTFG.722		1260x700x850	D	-15° -18° C				0,46	230/50	300	100
HTFG.730	tavolo freezer 3 porte	1720x680x810	D	-15° -18° C	con resistenza	gas caldo	si	0,46	230/50	460	120
HTFG.731	freezer table 3 doors	1720x700x850	D	-15° -18° C	with resistance	warm gas	yes	0,46	230/50	460	120
HTFG.732		1720x700x850	D	-15° -18° C				0,46	230/50	460	120
HTFG.740	tavolo freezer 4 porte	2180x680x810	E	-15° -18° C	con resistenza	gas caldo	si	0,46	230/50	630	140
HTFG.741	freezer table 4 doors	2180x700x850	E	-15° -18° C	with resistance	warm gas	yes	0,46	230/50	630	140
HTFG.742		2180x700x850	E	-15° -18° C				0,46	230/50	630	140
GASTRONORM 600											
HTRG.620	tavolo frigo 2 porte	1260x595x810	C	0° +8° C	pausa semplice	gas caldo	no	0,30	230/50	250	95
HTRG.621	refrigerated table 2 doors	1260x600x850	C	0° +8° C	simple pause	warm gas		0,30	230/50	250	95
HTRG.622		1260x600x850	C	0° +8° C				0,30	230/50	250	95
HTRG.630	tavolo frigo 3 porte	1720x595x810	C	0° +8° C	pausa semplice	gas caldo	no	0,30	230/50	330	115
HTRG.631	refrigerated table 3 doors	1720x600x850	C	0° +8° C	simple pause	warm gas		0,30	230/50	330	115
HTRG.632		1720x600x850	C	0° +8° C				0,30	230/50	330	115
HTRG.640	tavolo frigo 4 porte	2180x595x810	C	0° +8° C	pausa semplice	gas caldo	no	0,30	230/50	530	135
HTRG.641	refrigerated table 4 doors	2180x600x850	C	0° +8° C	simple pause	warm gas		0,30	230/50	530	135
HTRG.642		2180x600x850	C	0° +8° C				0,30	230/50	530	135

Tavoli refrigerati GRUPPO REMOTO valvola esclusa / Refrigerated tables REMOTE UNIT valve excluded

GASTRONORM 700											
HTPG.720	tavolo frigo 2 porte	1140x680x810		0° +8° C	pausa semplice	scarico a perdere		0,04	230/50	300	90
HTPG.721	refrigerated table 2 doors	1140x700x850		0° +8° C	simple pause	waste pipe	no	0,04	230/50	300	90
HTPG.722		1140x700x850		0° +8° C				0,04	230/50	300	90
HTPG.730	tavolo frigo 3 porte	1600x680x810		0° +8° C	pausa semplice	scarico a perdere		0,04	230/50	460	110
HTPG.731	refrigerated table 3 doors	1600x700x850		0° +8° C	simple pause	waste pipe	no	0,04	230/50	460	110
HTPG.732		1600x700x850		0° +8° C				0,04	230/50	460	110
HTPG.740	tavolo frigo 4 porte	2060x680x810		0° +8° C	pausa semplice	scarico a perdere		0,04	230/50	630	130
HTPG.741	refrigerated table 4 doors	2060x700x850		0° +8° C	simple pause	waste pipe	no	0,04	230/50	630	130
HTPG.742		2060x700x850		0° +8° C				0,04	230/50	630	130
HTPFG.720	tavolo freezer 2 porte	1160x695x810		-15° -18° C	con resistenza	con resistenza	si	0,097	230/50	300	90
HTPFG.721	freezer table 2 doors	1160x700x850		-15° -18° C	with resistance	with resistance	yes	0,097	230/50	300	90
HTPFG.722		1160x700x850		-15° -18° C				0,097	230/50	300	90
HTPFG.730	tavolo freezer 3 porte	1620x695x810		-15° -18° C	con resistenza	con resistenza	si	0,122	230/50	460	110
HTPFG.731	freezer table 3 doors	1620x700x850		-15° -18° C	with resistance	with resistance	yes	0,122	230/50	460	110
HTPFG.732		1620x700x850		-15° -18° C				0,122	230/50	460	110
HTPFG.740	tavolo freezer 4 porte	2080x695x810		-15° -18° C	con resistenza	con resistenza	si	0,147	230/50	630	130
HTPFG.741	freezer table 4 doors	2080x700x850		-15° -18° C	with resistance	with resistance	yes	0,147	230/50	630	130
HTPFG.742		2080x700x850		-15° -18° C				0,147	230/50	630	130
GASTRONORM 600											
HTPG.620	tavolo frigo 2 porte	1160x595x810		0° +8° C	pausa semplice	scarico a perdere		0,04	230/50	250	90
HTPG.621	refrigerated table 2 doors	1160x600x850		0° +8° C	simple pause	waste pipe	no	0,04	230/50	250	90
HTPG.622		1160x600x850		0° +8° C				0,04	230/50	250	90
HTPG.630	tavolo frigo 3 porte	1620x595x810		0° +8° C	pausa semplice	scarico a perdere		0,04	230/50	330	110
HTPG.631	refrigerated table 3 doors	1620x600x850		0° +8° C	simple pause	waste pipe	no	0,04	230/50	330	110
HTPG.632		1620x600x850		0° +8° C				0,04	230/50	330	110
HTPG.640	tavolo frigo 4 porte	2080x595x810		0° +8° C	pausa semplice	scarico a perdere		0,04	230/50	530	130
HTPG.641	refrigerated table 4 doors	2080x600x850		0° +8° C	simple pause	waste pipe	no	0,04	230/50	530	130
HTPG.642		2080x600x850		0° +8° C				0,04	230/50	530	130

Unità condensatrice per MONOBLOCCHI REMOTI / Condensing unit for REMOTE UNIT

UC 54-36 P	Unità condensatrice remota per HTPG VALVOLA ESCLUSA / Condensing unit for HTPG VALVE EXCLUDED
UC 54-36 N	Unità condensatrice remota per HTPFG VALVOLA ESCLUSA / Condensing unit for HTPFG VALVE EXCLUDED

Armadi refrigerati GRUPPO INCORPORATO

Refrigerated cabinets BUILT-IN UNIT

CODICE CODE	DIM. PORTA APERTA DOOR OPEN DIM.	DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSION	LATO CERNIERA SIDE HINGES
HTRG.720 HTRG.721 HTRG.722	1110	784x590x550	DX + SX / RH + LH
HTRG.730 HTRG.731 HTRG.732	1110	1226x590x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTRG.740 HTRG.741 HTRG.742	1110	1668x590x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTFG.720 HTFG.721 HTFG.722	1110	784x590x550	DX + SX / RH + LH
HTFG.730 HTFG.731 HTFG.732	1110	1226x590x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTFG.740 HTFG.741 HTFG.742	1110	1668x590x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTRG.620 HTRG.621 HTRG.622	1010	784x490x550	DX + SX / RH + LH
HTRG.630 HTRG.631 HTRG.632	1010	1226x490x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTRG.640 HTRG.641 HTRG.642	1010	1668x490x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH

Armadi refrigerati GRUPPO REMOTO valvola esclusa

Refrigerated cabinets REMOTE UNIT valve excluded

HTPG.720 HTPG.721 HTPG.722	1110	784x590x550	DX + SX / RH + LH
HTPG.730 HTPG.731 HTPG.732	1110	1226x590x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPG.740 HTPG.741 HTPG.742	1110	1668x590x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTPFG.720 HTPFG.721 HTPFG.722	1110	784x590x550	DX + SX / RH + LH
HTPFG.730 HTPFG.731 HTPFG.732	1110	1226x590x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPFG.740 HTPFG.741 HTPFG.742	1110	1668x590x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTPG.620 HTPG.621 HTPG.622	1010	784x490x550	DX + SX / RH + LH
HTPG.630 HTPG.631 HTPG.632	1010	1226x490x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPG.640 HTPG.641 HTPG.642	1010	1668x490x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH

Tavoli refrigerati GRUPPO INCORPORATO / Refrigerated tables BUILT-IN UNIT

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	V/Hz V/Hz	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
HTRE.730 HTRE.731 HTRE.732	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1900x780x810 1900x800x850 1900x800x850	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	530 530 530	125 125 125
HTRE.740 HTRE.741 HTRE.742	tavolo frigo 4 porte refrigerated table 4 doors	2420x780x810 2420x800x850 2420x800x850	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	715 715 715	145 145 145
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
HTFE.730 HTFE.731 HTFE.732	tavolo freezer 3 porte freezer table 3 doors	1900x780x810 1900x800x850 1900x800x850	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	530 530 530	125 125 125
HTFE.740 HTFE.741 HTFE.742	tavolo freezer 3 porte freezer table 3 doors	2420x780x850 2420x800x850 2420x800x850	E E E	-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	715 715 715	145 145 145
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
HTRE7.730 HTRE7.731 HTRE7.732	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1900x695x810 1900x700x850 1900x700x850	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	530 530 530	120 120 120
HTRE7.740 HTRE7.741 HTRE7.742	tavolo frigo 4 porte refrigerated table 4 doors	2420x695x810 2420x700x850 2420x700x850	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	715 715 715	140 140 140
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
HTFE7.730 HTFE7.731 HTFE7.732	tavolo freezer 3 porte freezer table 3 doors	1900x695x810 1900x700x850 1900x700x850	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	530 530 530	120 120 120
HTFE7.740 HTFE7.741 HTFE7.742	tavolo freezer 4 porte freezer table 4 doors	2420x695x810 2420x700x850 2420x700x850	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	715 715 715	140 140 140

Tavoli refrigerati GRUPPO REMOTO valvola esclusa / Refrigerated tables REMOTE UNIT valve excluded

EURONORM 800											
HTPE.720 HTPE.721 HTPE.722	tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors	1260x780x810 1260x800x850 1260x800x850		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	345 345 345	95 95 95
HTPE.730 HTPE.731 HTPE.732	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1780x780x810 1780x800x850 1780x800x850		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	530 530 520	115 115 115
HTPE.740 HTPE.741 HTPE.742	tavolo frigo 4 porte refrigerated table 4 doors	2300x780x810 2300x800x850 2300x800x850		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	715 715 715	135 135 135
HTPFE.720 HTPFE.721 HTPFE.722	tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors	1340x780x810 1340x800x850 1340x800x850		-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	345 345 345	95 95 95
HTPFE.730 HTPFE.731 HTPFE.732	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1860x780x810 1860x800x850 1860x800x850		-15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C	con resistenza with resistance	con resistenza with resistance	si yes	0,122 0,122 0,122	230/50 230/50 230/50	530 530 520	115 115 115
HTPFE.740 HTPFE.741 HTPFE.742	tavolo frigo 4 porte refrigerated table 4 doors	2380x780x850 2380x800x850 2380x800x850		-15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C	con resistenza with resistance	con resistenza with resistance	si yes	0,147 0,147 0,147	230/50 230/50 230/50	715 715 715	135 135 135
EURONORM 700											
HTPE7.720 HTPE7.721 HTPE7.722	tavolo frigo 2 porte refrigerated table 2 doors	1260x695x810 1260x700x850 1260x700x850		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	345 345 345	90 90 90
HTPE7.730 HTPE7.731 HTPE7.732	tavolo frigo 3 porte refrigerated table 3 doors	1780x695x810 1780x700x850 1780x700x850		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	530 530 520	110 110 110
HTPE7.740 HTPE7.741 HTPE7.742	tavolo frigo 4 porte refrigerated table 4 doors	2300x695x850 2300x700x850 2300x700x850		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	715 715 715	130 130 130
HTPFE7.720 HTPFE7.721 HTPFE7.722	tavolo freezer 2 porte freezer table 2 doors	1340x695x810 1340x700x850 1340x700x850		-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	345 345 345	90 90 90
HTPFE7.730 HTPFE7.731 HTPFE7.732	tavolo freezer 3 porte freezer table 3 doors	1860x695x810 1860x700x850 1860x700x850		-15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C	con resistenza with resistance	con resistenza with resistance	si yes	0,122 0,122 0,122	230/50 230/50 230/50	530 530 530	110 110 110
HTPFE7.740 HTPFE7.741 HTPFE7.742	tavolo freezer 4 porte freezer table 4 doors	2380x695x810 2380x700x850 2380x700x850		-15° -18° C -15° -18° C -15° -18° C	con resistenza with resistance	con resistenza with resistance	si yes	0,147 0,147 0,147	230/50 230/50 230/50	715 715 715	130 130 130

Unità condensatrice per MONOBLOCCHI REMOTI / Condensing unit for REMOTE UNIT

UC 54-36 P	Unità condensatrice remota per HTPE VALVOLA ESCLUSA / Condensing unit for HTPE VALVE EXCLUDED
UC 54-36 N	Unità condensatrice remota per HTPFE VALVOLA ESCLUSA / Condensing unit for HTPFE VALVE EXCLUDED

Tavoli refrigerati GRUPPO INCORPORATO

Refrigerated tables BUILT-IN UNIT

CODICE CODE	DIM. PORTA APERTA DOOR OPEN DIM.	DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSION	LATO CERNIERA SIDE HINGES
HTRE.720 HTRE.721 HTRE.722	1290	940x690x550	DX + SX / RH + LH
HTRE.730 HTRE.731 HTRE.732	1290	1460x690x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTRE.740 HTRE.741 HTRE.742	1290	1980x690x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTFE.720 HTFE.721 HTFE.722	1290	940x690x550	DX + SX / RH + LH
HTFE.730 HTFE.731 HTFE.732	1290	1460x690x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTFE.740 HTFE.741 HTFE.742	1290	1980x690x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTRE7.720 HTRE7.721 HTRE7.722	1190	940x600x550	DX + SX / RH + LH
HTRE7.730 HTRE7.731 HTRE7.732	1190	1460x600x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTRE7.740 HTRE7.741 HTRE7.742	1190	1980x600x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTFE7.720 HTFE7.721 HTFE7.722	1190	940x600x550	DX + SX / RH + LH
HTFE7.730 HTFE7.731 HTFE7.732	1190	1460x600x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTFE7.740 HTFE7.741 HTFE7.742	1190	1980x600x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH

Tavoli refrigerati GRUPPO REMOTO valvola esclusa

Refrigerated tables REMOTE UNIT valve excluded

HTPE.720 HTPE.721 HTPE.722	1290	940x690x550	DX + SX / RH + LH
HTPE.730 HTPE.731 HTPE.732	1290	1460x690x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPE.740 HTPE.741 HTPE.742	1290	1980x690x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTPFE.720 HTPFE.721 HTPFE.722	1290	940x690x550	DX + SX / RH + LH
HTPFE.730 HTPFE.731 HTPFE.732	1290	1460x690x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPFE.740 HTPFE.741 HTPFE.742	1290	1980x690x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTPE7.720 HTPE7.721 HTPE7.722	1190	940x600x550	DX + SX / RH + LH
HTPE7.730 HTPE7.731 HTPE7.732	1190	1460x600x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPE7.740 HTPE7.741 HTPE7.742	1190	1980x600x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH
HTPFE7.720 HTPFE7.721 HTPFE7.722	1190	940x600x550	DX + SX / RH + LH
HTPFE7.730 HTPFE7.731 HTPFE7.732	1190	1460x600x550	2xDX+SX / 2xRH+LH
HTPFE7.740 HTPFE7.741 HTPFE7.742	1190	1980x600x550	2xDX,2xSX/2xRH,2xLH