

Congelatori verticali efficienti ed economici

I Congelatori verticali HPQ offrono un processo di congelamento professionale e sono adatti per ogni esigenza. I numerosi cassetti o griglie a disposizione e la possibilità di monitorizzare con numerosi allarmi la temperatura interna, rendono questi congelatori estremamente versatili e affidabili.

I congelatori HPQ si suddividono nei modelli standard e in quelli S-US.

I primi economici e semplici ma eleganti sia nel design che nei controlli, i secondi invece più specifici: basse temperature di esercizio, fino a -40°C o grandi volumi di congelamento, fino a 547 Lt.

HPQ	Standard	eco	S	US
Temperatura	$-16^{\circ}\text{C} \dots -28^{\circ}\text{C}$	$-14^{\circ}\text{C} \dots -28^{\circ}\text{C}$	$-14^{\circ}\text{C} \dots -28^{\circ}\text{C}$	$-10 \dots -40^{\circ}\text{C}$
Display	LCD	Digitale	Digitale	Digitale
Sbrinamento	Automatico (tranne 2487)	Manuale	Automatico/manuale	Manuale
Allarmi				
Aumento temperatura	•		•	
Porta aperta	• (tranne 2487)	•	•	
Alta e bassa temperatura		•		• (regolabile)
Mancanza corrente	•	•	•	
Contatto allarme remoto			Opzionale	•
Guasto sensori				•



Display mod. eco/S



Display mod. Standard



Display mod. US



Modelli standard



Modelli eco / S / US

MODELLI STANDARD



MODELLO ECO



HPQ	2487	4777	5277
Litri lordi/utili	106/104	356/304	406/351
Temperatura	-16°C...-28°C	-16°C...-28°C	-16°C...-28°C
Dim. esterne AxLxP ("P" incl. distanza dalla parete)	85x55,5x62,4 cm	175x69,7x75 cm	194x69,7x75 cm
Classe di efficienza energetica	A++	A+++	
Tempo di con. in caso di black-out	30 ore	60 ore	
Rumorosità (potenza sonora) re 1 pW	38 dB(A)	39 dB(A)	
Illuminazione	-	LED	
Numero cassetti	4	7	8
Sbrinamento	Manuale	Automatico	
Ricircolo d'aria	No	Si	
Display	LCD retroilluminato		
Valore di collegamento A	0,9	1,3	
Adatto a temperatura per ambiente	da 10°C a 43°C		
Porta reversibile	Si		
Piedini anteriori di posizionamento	Si	No	
Ruote posteriori di trasporto	No	Si	
Tensione V/Hz	220-240/50		

HPQ 6321eco

Volume lordo/utile lt:
513/472;
temperatura regolabile da
-14°C a -28°C;
7 ripiani e mensole;
est. bianco acciaio vernicia-
to, interni plastica;
spessore isolamento 70mm;
dim. est. AxLxP cm
186x75x75;
dim. int. AxLxP cm
151,5x61x56;
Peso: kg 116;
adatto per temp. amb. da
10°C a 43°C.

Display digitale;
allarme bassa e alta tempe-
ratura;
allarme porta aperta;
allarme mancanza corrente;
sicurezza blocco tasti;
serratura;
refrigerazione statica;
sbrinamento manuale;
porta reversibile;
piedini di posizionamento
regolabili.

MODELLI US - S



HPQ	112US	300US	6121S	6921S
Litri	112	270	478	547
Temperatura	-10°C a -40°C	-10°C a -40°C	-14°C a -28°C	-14°C a -28°C
Dim. esterne AxLxP ("P" incl. distanza dalla parete)	84,2x54,4x62,3 cm	176x59,5x63 cm	186,4/75/75 cm	206x75x75 cm
Dim. interne AxLxP	72,3x38,8x45,6 cm	149x44x40 cm	122,5x61x50 cm	139,5x61x50 cm
Consumo in 24 ore	5,4 kWh	6,1 kWh	1,996 kWh	2,411 kWh
Potenza massima assorbita	2,1 A	2,4 A	3,0 A	3,0 A
Rumorosità (potenza sonora) dB(A)	<50		45	55
Numero cassetti	4	7	4 vassoi con griglie metallizzate	5 vassoi con griglie metallizzate
Materiale / colore	acciaio / bianco			
Display	Digitale			
Max temp. ambiente°C	25		43	
Porta reversibile	Si			
Serratura	Si			
Tensione V/Hz	230/50-60	230/50-60	220-240/50Hz	220-240/50Hz
Peso	44 Kg	75 Kg	114 Kg	124 Kg
Isolamento	80 mm		70 mm	
Refrigerante	R 507		R 290	
Blocco tastiera	Si			
Altro	-		ricircolo d'aria per evitare formazione di ghiaccio; foro di scolo acqua sul fondo; piedini di posizionamento regolabili.	

ACCESSORI

TX-KLI 5P.37 Registratore di temperatura grafico a disco settimanale
TX-Log32 Registratore di temperatura wireless (senza fili), ricevitore USB e software per la gestione dei dati -40°C...60°C con capacità di monitorare fino a 500 registratori; precisione +/-0,3°C. Memoria per 32 giorni (1 x 15min); IP 67; Range 200 mt in spazio aperto.

Log 32 Pacchetto di 5 trasmettitori/registratore wireless aggiuntivi. Per TXLog32.

TX-PI3A Presa interna per frigorifero

TX-fp10 Foro passa cavi 10mm

TX-fp20 Foro passa cavi 20mm

TX-clf Seconda PT 100/NTC interna con morsettiera esterna per la rilevazione della temperatura su un accessorio (ad esempio un registratore) esterno.

TX-sc Serratura(solo per modelli 2487/4777/5277)

AL 2111 Allarme acustico mancanza corrente (max 12 ore)

