

REFRIGERATORI ISTANTANEI H2O NOVA



CARATTERISTICHE

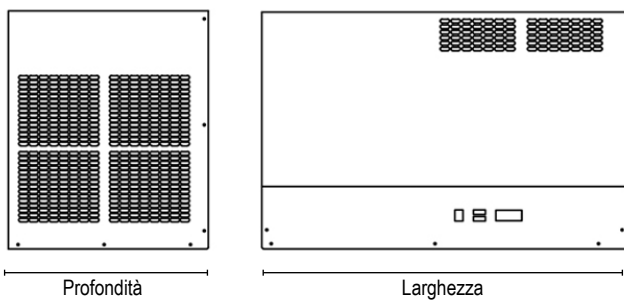
- Funzioni risparmio energetico
- Inox AISI 304 AISI
- Sistema di refrigerazione indiretta
- Evaporatori alto scambio (Triplex)
- Raffreddamento doppio stadio
- No pompa di prelievo
- Classe di tropicalizzazione 43°C
- No CFC nel poliuretano vasche
- HFC gas frigoriferi a norma
- Sistema di controllo ghiaccio

OPTIONAL

- Basamento o piedini regolabili

TIPO TYPE	Larghezza / Width (mm)	Profondità / Depth (mm)	Altezza / Height (mm)	Produzione / Production (l/h)	Quantità prelievo 15' (1/4 della produzione) Amount of sample size (1/4 of the amount produced)	Portata / Capacity (l/min)	Alimentazione Power supply (V - Hz)	Potenza elettrica Electrical power (kW)	Spina di alimentazione Electrical plug	Attacchi idraulici Hydraulic connections (IN & OUT)	Pressione di ingresso da rete idrica bar Inlet pressure from water supply (bar)	Peso a pieno Weight when full (Kg)	Peso a vuoto Weight when empty (Kg)
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 50	1000	600	680	50	12,5	10 ÷ 12	230/1/50 + N + T	0,80	Spina industriale / Industrial plug CEE 2P+T 16A	G 1/2" F	2,5 ÷ 3,5	193	123
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 100				100	25			0,86				200	130
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 150				150	32,5			1,25				210	140
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 200	880	880	1500	200	50		400/3/50 + N + T	1,72	Spina industriale / Industrial plug 3P+N+T 16 A			260	190
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 250				250	62,5			2,50				305	235
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 300				300	75			3,44				330	260
REFRIGERATORE H2O WATER COOLER H2O NOVA 500				500	125	6,20		340		270			

H₂O NOVA 50 / 100 / 150



H₂O NOVA 200 / 250 / 300 / 500

