

ECO 70

Basi refrigerate



178482

- La gamma è composta da **5 modelli** di basi refrigerate e freezer componibili, da 1 modulo e 1/2 e da 2 moduli, con vani o cassetti.
- L'ampia possibilità di scelta tra questi elementi permette la realizzazione di molteplici combinazioni di apparecchiature top con le diverse basi; il collegamento in utenza con i modelli top è facilitato da semplici e rapidi innesti.
- Costruite in acciaio inox AISI 304, finitura esterna semilucida «Scotch-Brite».
- Portine con maniglia ergonomica in acciaio inox AISI 304, ampi cassetti in acciaio inox su guide telescopiche.
- Piedini in acciaio inox regolabili in altezza (da 150 a 200 mm).
- Le basi refrigerate sono adatte alla conservazione a temperatura positiva di tutte le derrate alimentari. La temperatura interna è di $-2+10^{\circ}\text{C}$ (vani refrigerati) e il gruppo frigorifero è incorporato nella struttura; la base freezer ha una temperatura operativa di $-15-20^{\circ}\text{C}$
- Termostato, spia sbrinamento ed interruttore ON/OFF
- Tipo di refrigerante R 404a.
- Grado di protezione all'acqua IP24.

ECO 70 Basi refrigerate

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
178478	CRA0F012C	Base freezer da 1 modulo e 1/2 - due cassetti - 230 1 + N - (senza top) -15-20°C	1200x700x600	95	0,51
178479	CRA0N012C	Base refrigerata da 1 modulo e 1/2 - 2 cassetti - 230 1+N - (senza top) -2+10°C	1200x700x600	95	0,51
178480	CRA0N012P	Base refrigerata da 1 modulo e 1/2 - 2 porte - 230 1+N - (senza top) -2+10°C	1200x700x600	95	0,51
178481	CRA0N016C	Base refrigerata da 2 moduli - 3 cassetti - 230 1+N - (senza top) -2+10°C	1600x700x600	110	0,68
178482	CRA0N016P	Base refrigerata da 2 moduli - 3 porte - 230 1 +N - (senza top) -2+10°C	1600x700x600	110	0,68

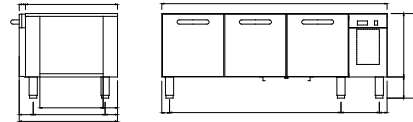
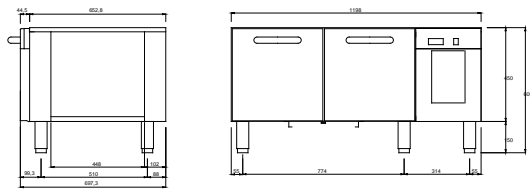
ECO 70 Basi refrigerate

DATI TECNICI

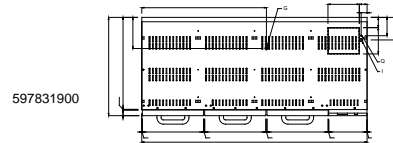
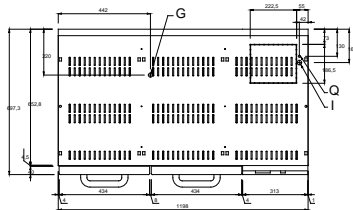
Codice	178478	178479	178480	178481	178482
Alimentazione	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Temperatura funzionamento - min/max °C	-15 / -20	-2 / 10	-2 / 10	-2 / 10	-2 / 10
Capacità lorda (D.I.N. 8952) - lt.	152	152	152	240	240
Dimensioni esterne - mm					
lunghezza	1200	1200	1200	1600	1600
profondità	700	700	700	700	700
altezza	600	600	600	600	600
Umidità interna Min/Max - %	75/90%	75/90%	75/90%	75/90%	75/90%
N° di cassetti	2	2		3	
N° e tipo di porte			2		3
N° e tipo di cassetti	2, GN 1/1	2, GN 1/1		3, GN 1/1	
N° di sbrinamenti in 24 h	Automatico	4/15'	4/15'	4/15'	4/15'
Tipo di refrigerante	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Quantità di refrigerante - gr.	400	400	400	400	400
Potenza - kW					
installata-elettrica	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Tensione di alimentazione	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50



CE



597831800



597831900

Codice	178478	178479	178480	178481	178482
C - Scarico acqua	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
I - Ingresso cavo elettrico	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50	230 V, 1N, 50