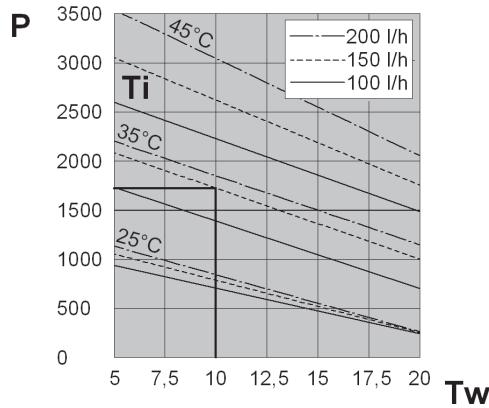


Scambiatori di calore aria-acqua per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA 1750 W

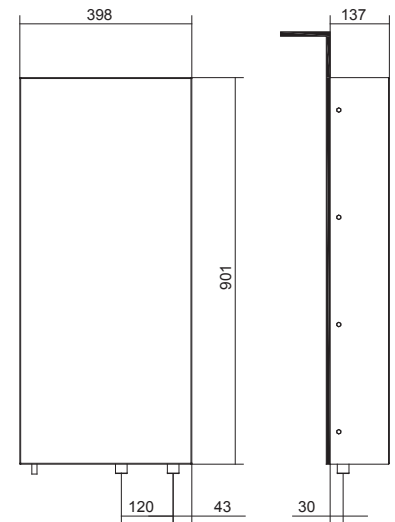



PRESTAZIONI



- P = Potenza frigorifera (W)
- Tw = Temperatura ingresso acqua (°C)
- Ti = Temperatura interna armadio (°C)

DIMENSIONI



Caratteristiche	U.M.	BLU18BX0B	BLU18BXUB	BLU18CX0B
Potenza frigorifera - W10A35	W	1750	1750	1750
Portata acqua	l/h	150	150	150
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	398 - 901 - 137	398 - 901 - 137	398 - 901 - 137
Corrente max	A	0,36	0,30	0,76
Fusibile T	A	2	2	2
Potenza elettrica assorbita - W10A35	W	75	60	77
Connessione elettrica	-	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m
Pressione max circuito idraulico	bar	10	10	10
Connessione idraulica	-	1/2" G	1/2" G	1/2" G
Portata aria	m ³ /h	570	570	570
Campo temperatura interna	°C	20-60	20-60	20-60
Campo temperatura esterna	°C	1-70	1-60	1-70
Grado di protezione EN60529	-	IP55	IP55	IP55
Livello rumore	dB (A)	58	58	58
Peso	kg	18	18	18
Conformità	-	CE	CE  us	CE
Perdite di carico	Bar	0,1	0,1	0,1