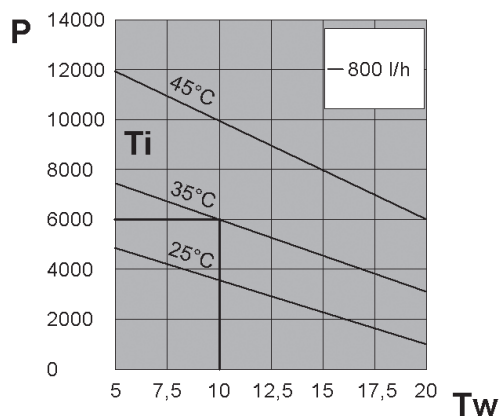


Scambiatori di calore aria-acqua per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA 6000 W

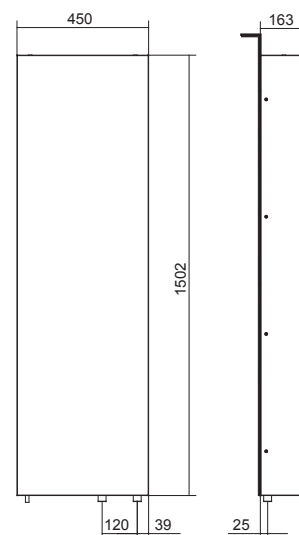


PRESTAZIONI



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

DIMENSIONI



Caratteristiche	U.M.	BLU60BX0B	BLU60BXUB	BLU60CX0B	BLU60GX0B
Potenza frigorifera - W10A35	W	6000	6000	6000	6000
Portata acqua	l/h	800	800	800	800
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	450 - 1502 - 163	450 - 1502 - 163	450 - 1502 - 163	450 - 1502 - 163
Corrente max	A	0,71	1,20	1,50	0,40
Fusibile T	A	2	4	4	1
Potenza elettrica assorbita - W10A35	W	160	220	170	170
Connessione elettrica		Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m
Pressione max circuito idraulico	bar	10	10	10	10
Connessione idraulica	m ³ /h	1/2"G	1/2"G	1/2"G	1/2"G
Portata aria	-	1450	1450	1450	1450
Campo temperatura interna	°C	20-60	20-60	20-60	20-60
Campo temperatura esterna	°C	1-70	1-60	1-70	1-70
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55	IP55
Livello rumore	dB (A)	69	69	69	69
Peso	kg	40	40	40	42
Conformità	-	CE	CE	CE	CE
Perdite di carico	Bar	0,5	0,5	0,5	0,5