## **BLUA5**

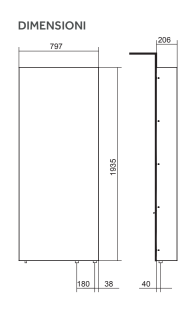
## Scambiatori di calore aria-acqua per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA 15000 W



## **PRESTAZIONI P** 70000 2000 I/h 60000 Τi 50000 40000 30000 20000 35°C 10000 25°C 10 12,5 15 17,5 20 **Tw** 5 7,5

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



Caratteristiche	U.M.	BLUA5BX0B	BLUA5GX0B
Potenza frigorifera - W10A35	W	15000	15000
Potenza acqua	l/h	2000	2000
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	797 - 1935 - 206	797 - 1935 - 206
Corrente max	А	1,40	0,90
Fusibile T	А	4	2
Potenza elettrica assorbita - W10A35	W	320	340
Ciclo di esercizio	-	100%	100%
Connessione elettrica	-	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m
Tipo di refrigerante	-	Acqua	Acqua
Pressione max circuito idraulico	bar	10	10
Connessione idraulica	-	3/4"G	3/4"G
Portata aria	m³/h	2900	2900
Campo temperatura interna	°C	20-60	20-60
Campo temperatura esterna	°C	1-70	1-70
Grado di protezione EN60529	-	IP55	IP55
Livello rumore	dB (A)	72	70
Peso	kg	92	92
Conformità	-	C€	C€
Perdite di carico	Bar	1,8	1,8