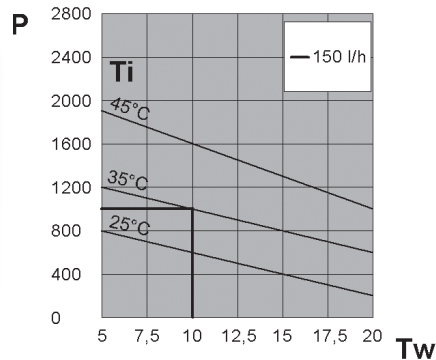


POTENZA FRIGORIFERA 1000 W

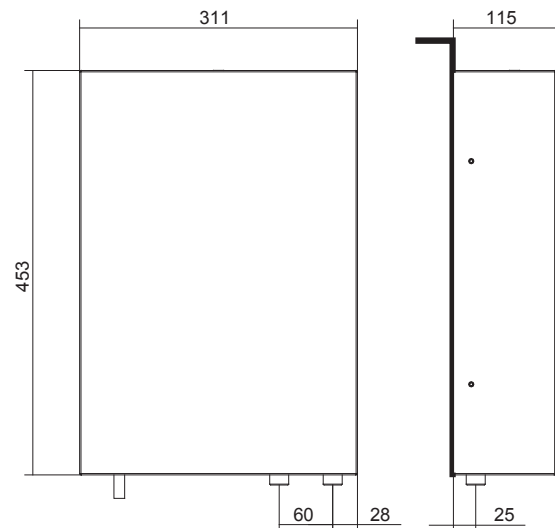



### PRESTAZIONI



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

### DIMENSIONI



Caratteristiche	U.M.	BLU10BX0B	BLU10BXUB	BLU10CX0B
Potenza frigorifera - W10A35	W	1000	1000	1000
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	311 - 453 - 115	311 - 453 - 115	311 - 453 - 115
Corrente max	A	0,17	0,20	0,38
Fusibile T	A	2	2	2
Potenza elettrica assorbita - W10A35	W	29	34	25
Connessione elettrica		Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m
Pressione max circuito idraulico	bar	10	10	10
Connessione idraulica	-	3/8"G	3/8"G	3/8"G
Portata aria	m <sup>3</sup> /h	330	330	330
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)	55	55	55
Peso	kg	12	12	12
Conformità	-	CE	CE 	CE
Perdite di carico	Bar	0,1	0,1	0,1