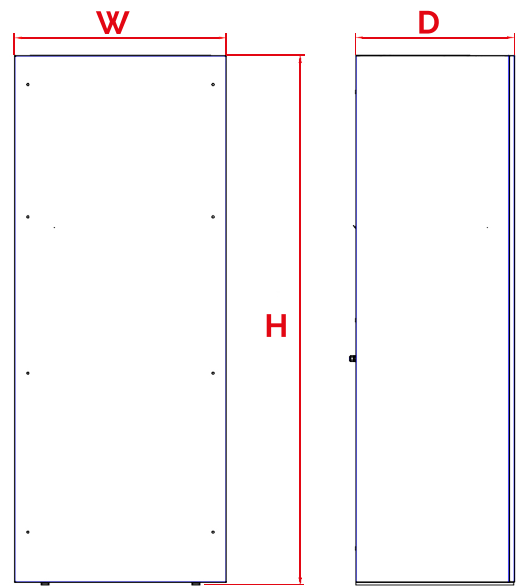
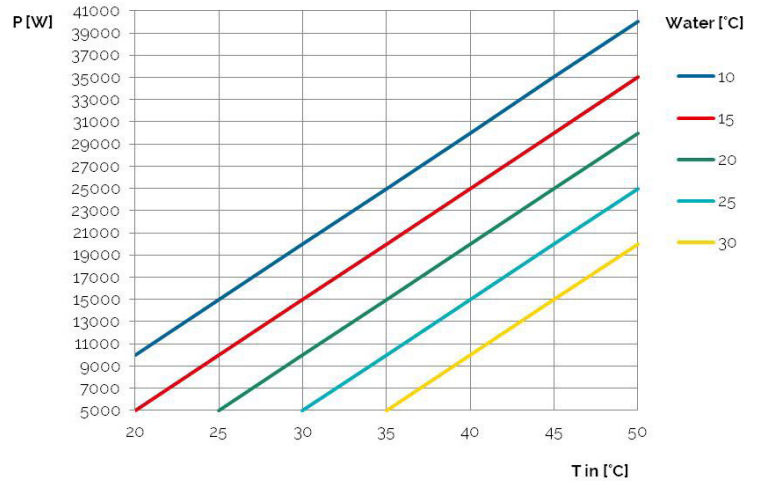
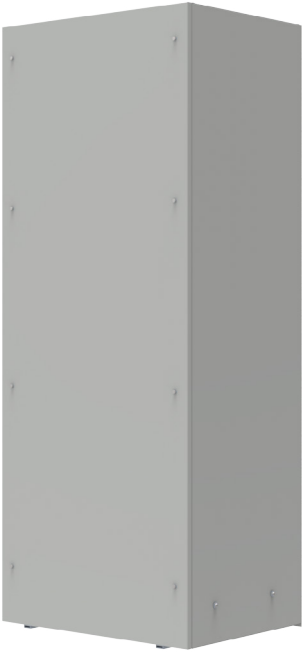


EXWBo



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO

	M.U.	EXWB000220	EXWB000230
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$	W	25000	25000
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	230-1-50/60	400-2-50 440-2-60
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad (HxWxD)	mm	2000x800x600	2000x800x600
Portata aria ventilatore - Cabinet fan flow - Luftleistung Schrankseite - Caudal del ventilador	m ³ /h	4730	4730
Corrente assorbita - Absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida	A	1,56 / 2,2	0,85 / 1,13
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	4	4
Potenza Assorbita dal Ventilatore Absorbed fan power - Leistungsaufnahme des Lüfter -Potencia absorbida por el ventilador	W	340 / 500	340 / 500
Portata Acqua - Water flow - Wassermenge - Caudal de agua	l/h	1800	1800
Massima Pressione Acqua - Max water pressure - Max Wasserdruck - Presión máxima agua	kPa	1000	1000
Perdita di Carico - Water pressure drop - Druckverlust, Wasserseite - Pérdida de carga lato agua	kPa	65	65
Limiti Temperatura - Side cabinet temperature limits - Temperaturbereich Schrankseite - Limites temperatura lado armario	°C	+10 / +50	+10 / +50
Attacchi Lato Acqua Water connections diam - Wasseranschlüsse - Uniones lato agua	"	3 / 4	3 / 4
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP/Type	54 / -	54 / -
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	76	76
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	95	95