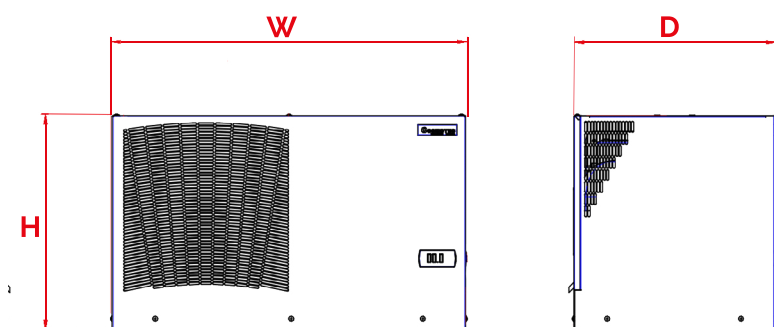
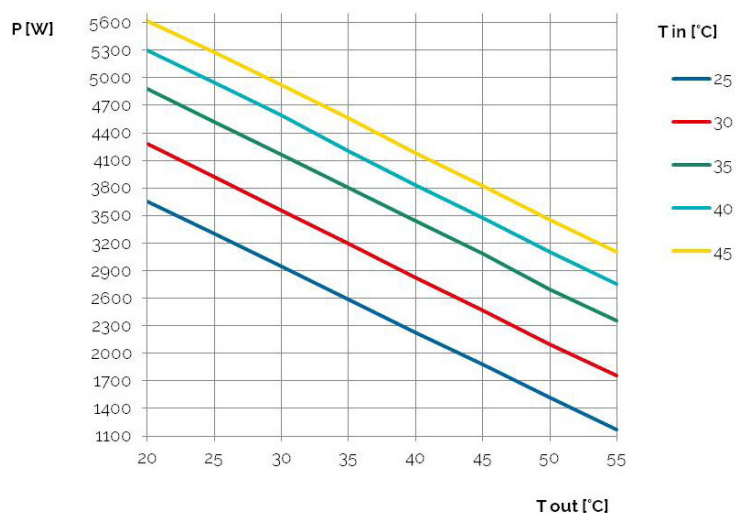


# Top II - ETE41



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	ETE41002207000	ETE41U02207000	ETE41002617000	ETE41U02627200
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50 - DIN3168	W	3800	3800	3800	3800
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50 - DIN3168	W	2700	2700	2700	2700
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	230-1-50/60	230-1-50/60	400-3-50 460-3-60	400-3-50 460-3-60
Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)	mm	480x800x450	480x800x450	480x800x450	480x800x450
Corrente Max assorbita - Max absorbed current - Max. Stromaufnahme - Corriente máxima absorbida (1)	A	9	9	2,9	3,5
Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque	A	38	38	17	7
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	16	16	8	8
Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - DIN3168	W	2000	2050	2000	1550
Portata aria lato armadio, bocca libera - Cabinet fan flow, free blowing Luftleistung Schrankseite, freiblasend - Caudal del ventilador, soplado directo	m³/h	1450	1450	1450	1450
Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Limites de temperatura en el armario	°C	+25 / +45	+25 / +45	+25 / +45	+25 / +45
Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Limites de temperatura ambiente	°C	+20 / +55	+20 / +55	+20 / +55	+20 / +55
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP	54	54	54	54
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	77	77	77	77
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	76,5	76,5	79,5	76,5

(1) (CE= L35L35 - UL = Max)