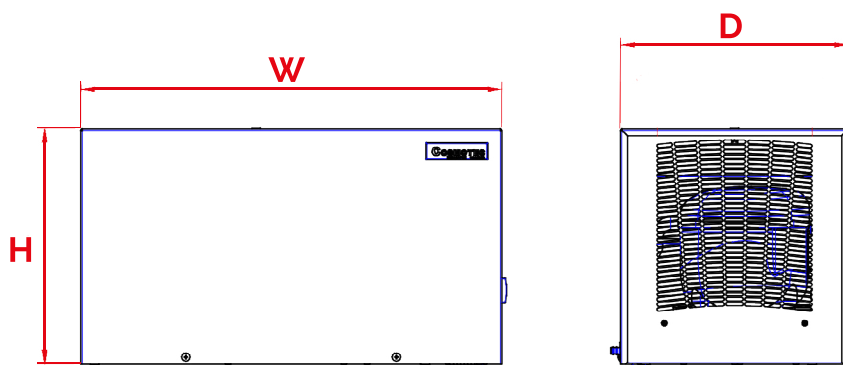
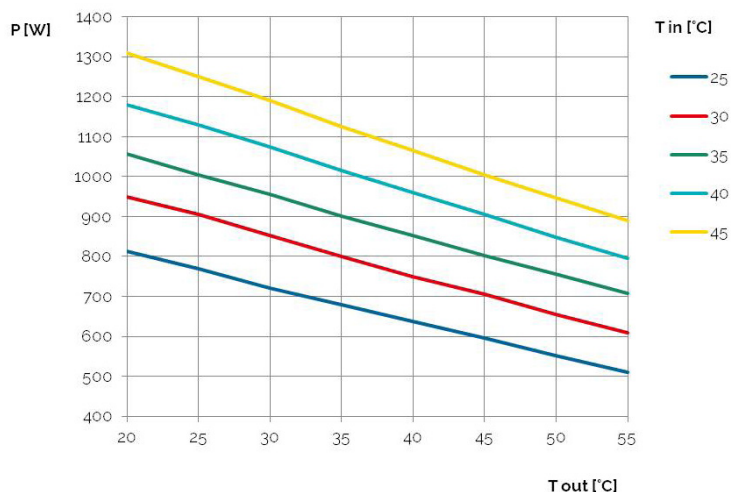


Top II - ETEo9



| CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO | M.U. | ETEo9012207000 | ETEo9U12207000 | ETEo9U12037000 | ETEo9012287000 |
|--|---------|----------------|----------------|----------------|----------------------|
| Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - DIN3168 | W | 900 | 900 | 900 | 900 |
| Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity- Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50 - DIN3168 | W | 760 | 760 | 760 | 760 |
| UL | | -- | • | • | -- |
| Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica | V-ph-Hz | 230-1-50/60 | 230-1-50/60 | 115-1-60 | 400-2-50 460-2-60 |
| Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD) | mm | 335x600x325 | 335x600x325 | 335x600x325 | 335x600x325 |
| Corrente Max assorbita - Max absorbed current - Max. Stromaufnahme - Corriente máxima absorbida (I) | A | 3,2 | 4 | 8 | 1,8 |
| Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque | A | 15 | 15 | 15 | 31 |
| Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T | A | 6 | 6 | 12 | 6 |
| Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - DIN3168 | W | 630 | 630 | 630 | 630 |
| Portata aria lato armadio, bocca libera - Cabinet fan flow, free blowing Luftleistung Schrankseite, freiblasend - Caudal del ventilador, soplado directo | m³/h | 575 | 575 | 575 | 575 |
| 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) | 67 | 67 | 67 | 67 |
| Peso - Weight - Gewicht - Peso | kg | 31,5 | 31,5 | 31,5 | 33 |