


Anexo técnico
Datos técnicos

Parámetro	Valor		
Modelo	TTK 175 S	TTK 175 S	TTK 355 S
Número de artículo	1.120.000.157	1.120.000.159	1.120.000.163
Capacidad de deshumidificación @ 30 °C / 80 % h.r.	40 l / 24 h	40 l / 24 h	55 l / 24 h
Capacidad de deshumidificación máx.	50 l / 24 h	50 l / 24 h	70 l / 24 h
Rango de funcionamiento (temperatura)	5 °C a 32 °C	5 °C a 32 °C	5 °C a 32 °C
Humedad relativa del aire en la zona de trabajo	50 % a 90 % h.r.	50 % a 90 % h.r.	50 % a 90 % h.r.
Presión máx. autorizada	3,0 MPa	3,0 MPa	3,0 MPa
Presión lado admisión	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa
Presión lado de salida	2,1 MPa	2,1 MPa	2,2 MPa
Caudal de volumen de aire	580 m ³ /h	580 m ³ /h	1.000 m ³ /h
Conexión a la red eléctrica	220-240 V / 50 Hz	110 / 230 V ~ 50 Hz	220-240 V / 50 Hz
Consumo de potencia, máx.	0,6 kW	0,6 kW	1,4 kW
Corriente nominal	2,8 A	5,7 / 2,7 A	6,1 A
Fusible 	-	10 A	-
Tipo de protección	IPX0	IPX0	IPX0
Nivel de recogida del depósito de agua	6 l	6 l	6 l
Refrigerante	R290 (propano)	R290 (propano)	R454C (gas fluorado)
Cantidad de refrigerante	150 g	150 g	650 g
Factor PCG	3	3	146
Equivalente de CO ₂	0,00045 t	0,00045 t	0,09490 t
Nivel de intensidad sonora LpA (1 m; conforme a DIN 45635-01-KL3)	52 dB(A)	52 dB(A)	54 dB(A)
Dimensiones (largo x ancho x alto)	390 x 380 x 643 mm	390 x 380 x 643 mm	390 x 380 x 725 mm
Separación mínima respecto a paredes u objetos	arriba (A): 50 cm atrás (B): 50 cm lateral (C): 50 cm adelante (D): 50 cm	50 cm 50 cm 50 cm 50 cm	50 cm 50 cm 50 cm 50 cm
Peso	35 kg	39 kg	39 kg