

Deumidificatori a condensazione  
**TTK 140 S-170 S-350 S-650 S**



- Sviluppo, design, produzione: 100% Trotec
- Elevata capacità di deumidificazione anche a basse temperature
- Robusto involucro in metallo rivestito in plastica
- Trasportabile e stoccabile in ogni posizione grazie al compressore a pistone rotativo
- Solida struttura del carrello
- Funzionamento automatico di deumidificazione controllato da igrostat
- Automatismo di sbrinamento a gas caldo di qualità
- Contatore duale conforme MID per ore di funzionamento e kilowattora (opzionale)

**Accessori opzionali**



**Tessuto filtrante**  
 7710000335



**Pompa di condensa esterna**  
 6100003020



**Contatore doppio**  
 7140000903



**Tamburo avvolgicavo PVD3**  
 7333000368



**Cavo di prolunga professionale**  
 20m / 230V / 2.5mm<sup>2</sup>  
 7333000376

Caratteristiche	Unità	TTK 140 S	TTK 170 S	TTK 350 S	TTK 650 S
Capacità (30°C/80% RH)	l/24h	28.5	35.5	63.5	88
Per locali di ca.	m <sup>3</sup>	350	450	450	1.470
Portata d'aria	m <sup>3</sup> /h	580	580	490	925
Campo di lavoro temperatura	°C	5-32	5-32	5-32	5-32
Campo di lavoro umidità	% RH	30-90	30-90	30-90	30-90
Refrigerante	tipo	R290	R290	R454C	R454C
Assorbimento	W	600	600	1.400	2.100
Alimentazione	V/Hz	220 - 240/50	220 - 240/50	220 - 240/50	220 - 240/50
Rumorosità	dB(A)	52	52	54	56
Compressore	tipo	Compressore a pistone rotante	Compressore a pistone rotante	Compressore a pistone rotante	Compressore a pistone rotante
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	400 x 400 x 605	540 x 490 x 963	530 x 500 x 965	616 x 511 x 1022
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	455 x 430 x 675	485 x 530 x 690	505 x 530 x 790	637 x 566 x 881
Peso netto/lordo	kg	27.5/32	32/34	39/42	52/56