

**Allegato tecnico**
**Dati tecnici**

Parametri	Valore		
	TTK 175 S	TTK 175 S	TTK 355 S
Modello	TTK 175 S	TTK 175 S	TTK 355 S
Codice prodotto	1.120.000.157	1.120.000.159	1.120.000.163
Potenza di deumidificazione @ 30 °C/80% di u.r.	40 l / 24 h	40 l / 24 h	55 l / 24 h
Potenza di deumidificazione, max.	50 l / 24 h	50 l / 24 h	70 l / 24 h
Intervallo di lavoro (temperatura)	5 °C – 32 °C	5 °C – 32 °C	5 °C – 32 °C
Intervallo di lavoro umidità relativa dell'aria	50% - 90% di u.r.	50% - 90% di u.r.	50% - 90% di u.r.
Pressione max. consentita	3,1 MPa	3,1 MPa	1,8 MPa
Pressione lato di aspirazione	1,1 MPa	1,1 MPa	0,5 MPa
Pressione lato di uscita	3,1 MPa	3,1 MPa	1,8 MPa
Portata d'aria	580 m <sup>3</sup> /h	580 m <sup>3</sup> /h	1.000 m <sup>3</sup> /h
Alimentazione elettrica	220-240 V / 50 Hz	110 / 230 V ~ 50 Hz	220-240 V / 50 Hz
Potenza assorbita, max.	0,6 kW.	0,6 kW.	1,3 kW.
Potenza nominale	2,8 A.	5,7 / 2,7 A	6 A.
Contenitore d'acqua Capacità di raccolta del serbatoio dell'acqua	6 l	6 l	6 l
Refrigerante	R290 (propano)	R290 (propano)	R454C (gas F)
Quantità refrigerante	150 g	150 g	650 g
Fattore GWP	3	3	146
CO <sub>2</sub> equivalente	0,00045 t	0,00045 t	0,09490 t
Livello sonoro LpA (1 m; in conformità con DIN 45635-01-KL3)	52 dB(A)	52 dB(A)	54 dB(A)
Misure (Lunghezza x Larghezza x Altezza)	390 x 380 x 643 mm	390 x 380 x 643 mm	390 x 380 x 725 mm
Distanza minima dalle pareti / dagli oggetti	sopra (A): 50 cm dietro (B): 50 cm di lato (C): 50 cm davanti (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