

## DEUMIDIFICATORE A CONDENSA AD 560

- Ventilatore assiale con ventole in alluminio (con griglia protettiva)
- Compressore completamente sigillato ermeticamente, protetto da sovraccarico, cuscinetti per isolare la vibrazione
- Condensatore ed evaporatore in tubi di rame con apposite lamelle in alluminio
- Circuito di raffreddamento in tubi di rame con tubi capillari e filtro d'essiccazione. Aspirazione laterale
- Scongelamento automatico controllato da Dry-Logic
- Prodotto in Germania



### Dati tecnici

Tipo		TTK 300
Locali riscaldati/non riscaldati fino a ca.	m3	500
Assorbimento umidità/potenza d'esercizio		
30°C / 80 % u.r.	l/24h	60
20°C / 60 % u.r.	l/24 h	40
10°C / 70 % u.r.	l/24 h	20
Potenza d'esercizio massima	Watt	900
Volume d'aria	m3/h	800
Temperatura d'esercizio	°C	+3°C fino a + 32°C
Livello rumorosità	dB(A)	57
Tensione	V/Hz	230 V / 50 Hz
Dimensione (altezza/larghezza/profondità)	mm	dimensioni variabili
Peso	kg	40/60
Montaggio a pavimento		2 ruote grandi
Scarico condensa		diretto