

## DEUMIDIFICATORE A CONDENSA DH 20

- Ventilatore assiale con ventola in alluminio (con griglia protettiva)
- Su rotelle, le 2 anteriori munite di blocco
- 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.
- Bacinella raccolta condensa con galleggiante per spegnimento automatico
- Munito di contatore delle ore d'esercizio
- Possibilità di regolare il tasso d'umidità
- Sbrinamento automatico
- Prodotto in Germania



### Dati tecnici

Tipo		DH 20
Locali riscaldati > 15°C per prosciugamento	m3	100 - 200
Locali riscaldati > 15°C per mantenimento	m3	300
Assorbimento umidità/potenza d'esercizio		
30°C / 80 % u.r.	l/24 h	19,0 / 420 Watt
20°C / 60 % u.r.	l/24 h	8,0 / 340 Watt
10°C / 70 % u.r.	l/24 h	6,0 / 280 Watt
Potenza d'esercizio massima	Watt	420
Volume d'aria	m3/h	300/390
Temperatura d'esercizio	°C	+3°C fino a + 32°C
Livello rumorosità	dB(A)	46
Tensione	V/Hz	230 V / 50 Hz
Dimensione (altezza/larghezza/profondità)	mm	585 x 380 x 335
Peso	kg	14
Montaggio	a pavimento (4 rotelle)	
Scarico condensa	vaschetta 5,0 l con funzione acqua-stop oppure tramite tubo di scarico	