

DEUMIDIFICATORE A CONDENZA DH 30

- 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 30
Locali riscaldati > 15°C per prosciugamento	m3	200 - 300
Locali riscaldati > 15°C per mantenimento	m3	400
Assorbimento umidità/potenza d'esercizio		
30°C / 80 % u.r.	l/24 h	30,5 / 540 Watt
20°C / 60 % u.r.	l/24 h	12,0 / 400 Watt
10°C / 70 % u.r.	l/24 h	8,0 / 320 Watt
Potenza d'esercizio massima	Watt	540
Volume d'aria	m3/h	500/625
Temperatura d'esercizio	°C	+3°C fino a + 32°C
Livello rumorosità	dB(A)	51
Tensione	V/Hz	230 V / 50 Hz
Dimensione (altezza/larghezza/profondità)	mm	585 x 380 x 335
Peso	kg	21
Montaggio		a pavimento (4 rotelle)
Scarico condensa		vaschetta 5,0 l con funzione acqua-stop oppure tramite tubo di scarico