

DEUMIDIFICATORE A CONDENSA AD 810

- Doppio 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'essicazione. Aspirazione laterale
- Scongelo automatico controllato da Dry-Logic
- Prodotto in Germania



Dati tecnici		
Tipo		AD 810
Locali riscaldati/non riscaldati fino a ca.	m3	1500 / 1100
Assorbimento umidità/potenza d'esercizio		
30°C / 80 % u.r.	l/24 h	105,0 / 1500 Watt
20°C / 60 % u.r.	l/24 h	50,0 / 1120 Watt
10°C / 70 % u.r.	l/24 h	26,0 / 900 Watt
Potenza d'esercizio massima	Watt	1500
Volume d'aria	m3/h	1300
Temperatura d'esercizio	°C	+3°C fino a + 32°C
Livello rumorosità	dB(A)	60
Tensione	V/Hz	230 V / 50 Hz
Dimensione (altezza/larghezza/profondità)	mm	990 x 635 x 530
Peso	kg	70
Montaggio a pavimento		4 ruote con freno, 2 maniglie laterali pieghevoli
Scarico condensa		di serie installazione pompa fissa interna, capacità dislivello 4 metri