

## DEUMIDIFICATORE A CONDENSA AD 110

- Ventilatore assiale con ventola in plastica (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
- Scongelamento automatico controllato da Dry-Logic
- Prodotto in Germania



### Dati tecnici

Tipo		AD 110
Locali riscaldati/non riscaldati fino a ca.	m3	100/60
Assorbimento umidità/potenza d'esercizio		
30°C / 80 % u.r.	l/24 h	8,5 / 198 Watt
20°C / 60 % u.r.	l/24 h	2,7 / 160 Watt
10°C / 70 % u.r.	l/24 h	1,7 / 142 Watt
Potenza d'esercizio massima	Watt	198
Volume d'aria	m3/h	250
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	498 x 330 x 241
Peso	kg	24
Montaggio		a parete
Scarico condensa		tubo di scarico 12 mm