

Einfache **Boden-Aufstellung oder Wandmontage** möglich! Präzise Regulierung der Luftfeuchtigkeit mit elektronischem Hygrostat. Die effektive Luftfeuchtigkeit wird am Bedienungspanel angezeigt. D850E ist ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit wie zum Beispiel in Schwimmbäder, Garderoben, usw.



Produktvorteile:

- ✓ Eingebauter Hygrostat, vollautomatischer Betrieb mit Feuchteanzeige
- ✓ 2 -stufiger Ventilator
- ✓ Wasserablauf direkt in die Kanalisation oder in externen Behälter
- ✓ Luftfilter zum Auswaschen
- ✓ Gehäuse pulverbeschichtet

Einsatzbereich:

- ✓ Schwimmbad, Sauna, Solarium
- ✓ Studios
- ✓ Fitnessräume
- ✓ Lagerräume

Technische Daten	HD 850E	
Spannung	230 Volt / 50Hz	
Aufnahmeleistung bei 20° - 60% r.F	850 Watt	
Raumtemperatur/ Einsatz von	7-32 °C	
Entfeuchtet Räume bis ca. (für Nassräume reduziert)	5-750 m ³	
Luftumwälzung ca.	500 m ³ / h	
Abtausystem	Kompressor aus	
Kältemittel (FCKW frei)	R 407C	
Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe	73 x 66 x 34 cm	
Gewicht	45 kg	
Farbe	Weiss	
Verdampfer (Wasser-Kondensator) aus	Lamellen	
Lärmpegel bei 1,5 m und 3 m	49/43 dbA	
Garantie	2 Jahre	
Max. Wasserentzug - Aufnahmeleistung	80% r.F.	60% r.F
- bei 32°C	61 Liter / 24h	39 Liter / 24h
- bei 30°C	57 Liter / 24h	36 Liter / 24h
- bei 27°C	50 Liter / 24h	31 Liter / 24h
- bei 20°C	34 Liter / 24h	18 Liter / 24h
- bei 15°C	24 Liter / 24h	14 Liter / 24h

Zubehör

- Ablaufschlauch 12mm
- Lübra Wandhygrometer (Kontrolle der Luftfeuchtigkeit im Raum)