

**Robuster und leiser Profientfeuchter, komplett aus Stahlblech.** Durch die robuste Bauweise eignen sich diese Geräte besonders für Kellerräume, Lagerhallen, Baustellen, usw. Das integrierte Abtausystem und der staubunempfindliche Rohrwärmetauscher garantieren **beste Entfeuchtungsleistung in kalten Räumen.** Mit eingebautem Betriebsstundenzähler für eine einfache Stromabrechnung.



**Produktvorteile:**




- ✓ Ideal für kalte Räume
- ✓ Integrierter Hygrostat, stufenlos verstellbar
- ✓ Sehr robustes Gehäuse und stabile Rollen
- ✓ Mit Kontrolllampe/ Anzeige Wasser-Behälter voll
- ✓ Wasserablauf in Eimer oder direkt in Kanalisation (inklusive Raccord)
- ✓ Eingebauter Betriebsstundenzähler

**Einsatzbereich:**

- ✓ Keller, Luftschutzkeller
- ✓ Archive
- ✓ Baustellen
- ✓ Trockenraum EFH (ca. 40m<sup>3</sup>)

Technische Daten	Einheit	DHI 27	
Raumtemperatur/ Einsatz von	°C	5-30	
Entfeuchtet Räume bis ca.	m <sup>3</sup>	5-400	
Wasserentzug max. (30°C/80%r.F.)	Liter/24h	27	
Eingebauter, stufenloser Hygrostat		Ja	
eingebauter Betriebsstundenzähler		Ja	
Installationsart		Mobil oder Wand	
Wasserbehälter, überlaufgesichert	Liter	7.0	
Anschlussspannung	Volt/Hz	230/50	
Aufnahmeleistung, bei 20°C - 60% r.F.	Watt	427	
Luftumwälzung	m <sup>3</sup> / h	520	
Abtausystem		Heissgas/Bypass	
Abmessungen, H x B x T	cm	60 x 35 x 39	
Gewicht	kg	26	
Farbe		weiss	
Kältemittel (FCKW frei)		R407C	
Geräuschpegel bei 2.5m	dB(A)	50	
Garantie	Jahre	3	

bei 20°C	Liter pro 24h	11,20	15,80
bei 15°C	Liter pro 24h	8,00	10,30
bei 10°C	Liter pro 24h	4,70	7,00

Zubehör	
	Ablaufschlauch 18mm
	Wandmontageblech aus Aluminium
	Lübra Wandhygrometer (Kontrolle der Luftfeuchtigkeit im Raum)