

# LUFTENTFEUCHTER GEWERBE

## H-OD 165 TH ECO



### H-OD 165 TH ECO

Die Serie H-OD ist für den privaten und gewerblichen Bereich geeignet und benötigt keinen größeren Installationsaufwand.

Die zu entfeuchtende Luft wird über einen Filter angesaugt und durch spezielle Kühlrippen abgekühlt. Zur Wiedererwärmung auf Raumtemperatur dient der Kondensator des Kühlaggregats. Die eingebaute Heißgasabtauung ermöglicht einen effizienten Betrieb auch bei niedrigen Temperaturen.

#### Highlights

- Für Raumvolumen bis zu 500 m<sup>3</sup>
- Einfachste Bedienung
- Mechanischer Hygrostat
- Leicht zugänglicher 9 Liter Tank
- Heißgasabtauung
- Stabile, arretierbare Laufrollen
- Steckerfertig
- Natürliches, umweltfreundliches Kältemittel



Technische Daten			165
Entfeuchterleistung			
30 °C / 80% r.F. <sup>(1)</sup>	kg/24 h		28
27 °C / 60% r.F. <sup>(2)</sup>	kg/24 h		16,6
10 °C / 60% r.F. <sup>(3)</sup>	kg/24 h		5,3
Leistungsaufnahme	W		360
Luftmenge	m <sup>3</sup> /h		510
Geräuschpegel <sup>(4)</sup>	dB(A)		55
Einsatzbereich	°C		3-40
Betriebsbereich relative Feuchte	%		50-99
Kältemittelgas	Type		R290
Kältemittelmenge	g		150
GWP			3
Faßungsvermögen Tank	l		9
Breite	mm		380
Höhe	mm		605
Tiefe	mm		362
Betriebsgewicht	kg		24
Nennspannung	V/Ph/Hz		230/1/50
<b>LISTENPREIS</b>		€	<b>710,00</b>
Mietpreis	1 Woche	€	85,- (12,-/Tag)
	ab 3. Woche	€	70,- (10,-/Tag)
Kaution		€	350,-

#### Eigenschaften:

- eingebauter Hygrostatschalter zur individuellen Entfeuchtungseinstellung
- automatische Überlaufsicherung mit Warnlicht
- geräuscharmer Axialventilator
- Verdampferschlangen aus Aluminium und nachgeordneter Rippenrohrverflüssiger zur Wiedererwärmung der entfeuchteten Luft
- hermetisch gekapselter Verdichter mit ozonfreundlichem Kältemittel
- Heißgas-Abtauautomatik im 30-Minuten-Takt
- kunststoffbeschichtetes Gehäuse
- feststellbare Laufrollen für sicheren Stand sowie leichten Transport
- 9-Liter-Wassertank mit Überlaufkontrolle (inkl. Gewindeanschluss für direkten Kondensatablauf am Gerät)
- ideal für Raumgrößen bis 500 m<sup>3</sup>
- Schukostecker mit 1,5 m Kabel

<sup>(1)</sup> DB 30 °C / 80% r.F.

<sup>(2)</sup> DB 27 °C / 60% r.F.

<sup>(3)</sup> DB 10 °C / 60% r.F.