

# HONIGRAUM ENTFEUCHTER Leistungsmerkmale

**R26, R36, R80**

**RAUM-VOLUMEN**

Typ	Normal-Betrieb	Intensiv-Betrieb
<b>R26</b>	380 m <sup>3</sup>	180 m <sup>3</sup>
<b>R36</b>	450 m <sup>3</sup>	220 m <sup>3</sup>
<b>R80</b>	1000 m <sup>3</sup>	450 m <sup>3</sup>

automatische Feuchteregelung  
30 – 99% RH



## Intensiv-Trockner für Industrie und Gewerbe

**Stahlgehäuse vzt./beschichtet** weiß-grau, Fahrbügel, große Räder treppentauglich, starke Industrie-Maschinen, hohe Effizienz im gesamten Feuchtebereich, schnelle Trocknung, Hygrostat-Steuerung, einsetzfest 28% bis 99% RH, geringer Energiebedarf, Abtausystem elektronisch, E – Anschluss 230 V, 50Hz

made in EU **CE**

**TECHNISCHE DATEN UND LEISTUNG**

Typ	R26	R36	R80
Durschnittliche Leistungsaufnahme (bei 20°C, 60% RH)	<b>420 W</b>	<b>530 W</b>	<b>980 W</b>
Max. Leistungsaufnahme (bei 35°C, 95% RH) -	580 W	780 W	1350 W
Max. Stromaufnahme (bei 35°C, 95% RH)	3.0 A	4,6 A	7,2 A
Luftumwälzung	380 m <sup>3</sup> /h	450 m <sup>3</sup> /h	1000 m <sup>3</sup> /h
Geräuschpegel (bei 3 m Freifeldabstand)	45 db(A)	49 db(A)	52 db(A)
Kältemittel R134a >R407c< FCKW-frei	230 g	290 g	>870 g<
Temperaturbereich 1, Abtau-Automatik	3elektronisch		
Temperaturbereich 2, Tiefemperatur-Abtausystem (Option)	termost./elektronisch		
Tankinhalt	9 Liter	9 Liter	15 Liter
Schlauchanschluss (Außengewinde)	3/4 "	3/4 "	3/4 "
<b>Temperaturbereich 1</b>	8-35 °C	8-35 °C	8-35 °C
<b>Temperaturbereich 2 (Option)</b>	0,5-35 °C	0,5-35 °C	0,5-35 °C
Feuchtebereich	30 - 99 %	30 - 99 %	30 - 99 %
Entfeuchtungsleistung (at 30°C - 80 %)	26 l/Tag	36 l/Tag	80 l/Tag
<b>Entfeuchtungsleistung (at 32°C - 90 %)</b>	<b>32 l/Tag</b>	<b>44 l/Tag</b>	<b>96 l/Tag</b>
Leergewicht	36 kg	38 kg	46 kg
Abmessungen mit Fahrbügel B x T x H cm	52x55x98		55x41x88
Verpackungsmaß B x T x H	56x52x78		57x48x92
Artikel	43750072	43750068	43750064

**Entfeuchtungsleistung bei verschiedenen Raumklimabedingungen**

Typ	15°C-60%	15°C-80%	20°C-60%	20°C-80%	25°C-60%	25°C-80%	27°C-65%	30°C-80%	32°C-90%
R26	7 l/24h	12 l/24h	9 l/24h	13 l/24h	12 l/24h	18 l/24h	17 l/24h	26 l/24h	<b>32 l/24h</b>
R36	9 l/24h	15 l/24h	11 l/24h	16 l/24h	15 l/24h	23 l/24h	22 l/24h	36 l/24h	<b>44 l/24h</b>
R80	20 l/24h	24 l/24h	24 l/24h	30 l/24h	30 l/24h	54 l/24h	52 l/24h	80 l/24h	<b>96l/24h</b>

Wasserüberlauf: Abschaltung und Leuchtsignal

除湿機

**ENTFEUCHTEN**

Hony Room Dehumitify

# HONIGRAUM ENTFEUCHTER

R26, R36, R80



## Panel Typ R26 R36 R80

Leistungsschalter

Betriebszustand-Anzeige

Leuchtsignal FULL: Wassertank voll, Gerät schaltet ab  
Kontinuierlicher Betrieb bei angeschlossenem Wasserschlauch

Typ 26 Rad Durchmesser 150mm

Typ 36 Rad Durchmesser 250mm

Typ 80 Rad Durchmesser 400mm

Große Geräte verbrauchen unter gleichen Raumbedingungen nicht mehr Energie als kleine Geräte. Die Anschlusswerte der größeren Typen sind zwar höher, die Einschaldauer ist jedoch kürzer.

Der positive Effekt dabei ist eine raschere, d. h. intensivere Entfeuchtung.

除湿機

**ENTFEUCHTEN**

Hony Room Dehumitify