



Produkt-Nr. 65215

Das leise und leistungsstarke Modell für Mehrfamilien- oder grosse Trockenräume. Kompakte Abmessungen und einfache Bedienung, aus hochwertigen Stahlblech.

- Einfache Montage
- Robustes Stahlblechgehäuse
- Einsatzbereich von 5–30 °C
- Stufenlos regulierbarer Hygrostat
- Mehrweg Luftfilter

### Ausführung

- Robustes, pulverbeschichtetes Gehäuse, weiss
- Stufenlos einstellbarer Hygrostat
- Entfeuchtungsmodus, Wäschetrocknungsmodus mit END-OFF
- Mehrwegluftfilter
- Lieferung inklusive Wandmontageset, Schrauben, 1 m Ablaufschlauch und 3 m Elektro-Anschlusskabel

### Einsatzbereich

- MFH Trockenräume ca. 2–6 Familien, je nach Raumvolumen
- Als Luftentfeuchter mit viel Umluft für grosse Räume

### Technische Daten

Produktionsland	Schweiz
Leistungsaufnahme	870 Watt
Anschlussspannung	230 Volt
Trockenleistung bei 15kg	2,93 kg/h
max. Wasserentzug (30 °C/80 %)	46,4 Liter/24 h
Geräuschepegel innen 2,5 m	65 dbA
Luftumwälzung	1450 m <sup>3</sup> /h
Raumtemperatur Einsatz ab	5–30 °C
Abmessungen (HxBxT)	74x44x41 cm
Gewicht	44 kg
Garantie	2 Jahre

# Technische Daten Raumlüftwäschetrockner Ventus 215

Energiedeklaration		Ventus 215	
<b>Prüfbedingungen</b>			
Testwäsche nach Norm SN/EN 61121		kg	15
Trockenraum mit 20 °C Raumtemperatur, Trockenraumgrösse Minimum (Höhe 2,3 m)		m <sup>2</sup>	15,8
Schalldruckpegel im Raum in 2,5 m Abstand von der Geräterückwand gemessen		dB(A)	65
<b>Wäschetrocknungsleistung<sup>1)</sup></b>			
Energieverbrauch bei 60% Restfeuchte		kWh/kg	0,30
Trockenleistung bei 60% Restfeuchte		kg/h	2,93
	somit Trocknungsdauer	h:min	5:05
<b>Bauform</b>			
Gerät für Wandmontage			•
Mobile Ausführung			Option
Material Gehäuse			Metall
Swiss made			•
<b>Abmessungen</b>			
Höhe		cm	74
Breite		cm	44
Tiefe einschliesslich Wandabstand		cm	47
<b>Gewicht</b>			
Gerät unverpackt /Verpackung		kg	44/2
<b>Steuerung für die Trocknung</b>			
automatisch durch feuchtigkeits-, temperatur- und zeitabhängige Steuerung			•
automatisches Abschaltungsprogramm mit Stand-by-Modus während 2 Std. <sup>2)</sup>			•
<b>Programme für die Trocknung</b>			
Wäschetrocknungsprogramme		Anzahl	2
Programm 1: individuell einstellbarer Trocknungsgrad, Raumentfeuchtungsprogramm			•
Programm 2: mit automatischer Endabschaltung «End off» <sup>2)</sup>			•
<b>Stromversorgung und Kondenswasserablauf</b>			
Elektrischer Anschluss	Spannung	V	230~1N PE
	Leistungsaufnahme bei Normalbetrieb <sup>3)</sup>	kW	0,79
	Absicherung	AT	10
Kondenswasserablauf	Schlauchanschluss für Ablauf in Kanalisation, Kondenswasserbehälter		Option
<b>Sicherheit</b>			
Kältemittel Typ			R410A
entspricht der Sicherheit elektrischer Geräte (EN 60 335-2-43) / CE			•/•
<b>Garantie</b>			
Garantie		Jahre	2
ausgezeichnet mit dem VRWT-Gütesiegel			•

Erläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden

- 1) Werte ermittelt gemäss den Richtlinien des Projekts Nr. 25464 (Forschungsprogramm Elektrizität des Bundesamtes für Energie) über das energietechnische Prüfverfahren für Raumlüftwäschetrockner. Messungen durch Hochschule Luzern, Technik & Architektur (Horw/Luzern) oder VRWT (Verband zur Förderung der Raumlüftwäschetrockner).
- 2) Nach einer gewissen Standzeit stellt das Gerät endgültig ab, auch wenn im Raum später wieder eine gewisse Raumfeuchte aufkommt.
- 3) Durchschnittliche Leistungsaufnahme ohne Zusatzheizung wie bei der Energieverbrauchsprüfung.