I Datenblatt I I Raumluft- und Wäschetrockner I

ERIAL THE DRYING EXPERTS

WT 250

Anwendung & Funktion				
Funktionsweise	Kondensationsprinzip			
	(Wärmepumpenprinzip mit			
	Energierückgewinnung)			
Einsatzbereich	Wäschetrocknung.			
	Raumluftentfeuchtung in			
	Kellerräumen, Wohnräumen, Lager			
	und Archiven.			
Eignung **	Wäschetrocknung:			
	ca. 15 kg Trockenwäsche			
	Raumentfeuchtung:			
	Geschlossene Räume bis zu 600 m³			





Ausführung

aus verzinktem Stahlblech; Haube aus pflegeleichtem Kunststoff. Servicefreundlicher Gehäuseaufbau.

Platzsparende Wandbefestigung

Blue-Dry®-Technologie für den besonders energiesparenden Betrieb - auch bei niedrigen Feuchten und Temperaturen

Vollhermetischer Rollkolbenkompressor

Energieeffizienter EC-Radialventilator

Wartungsfreundlicher Kältekreislauf mit Serviceanschluss

Kondensator und Verdampfer aus Kupferrohren mit aufgesetzten Alu-Lamellen

Bedarfsgesteuerte Heißgas-Abtauung für optimalen Betrieb in kühlen Räumen

Einfach zu bedienende Elektronik (Sprachauswahl: DE / IT / FR / E):

- Betriebsmodus (Raumtrocknung / Wäschetrocknung)

- Anzeige Ist-Feuchte
- Einstellung Soll-Feuchte
- Programmauswahl (Timer, Turbo-Trocknung)
- Nachtrocknungsautomatik

Tec	nn	ISC	ne	Di	ate	n
F46	:	-			7	0

Entfeuchtungs-	30°C / 80% r.F =	57,1 l/d / 887 W		
leistung /	27°C / 60% r.F. =	24,1 l/d / 806 W		
Leistungsauf-	20°C / 60% r.F. =	23,0 l/d / 677 W		
nahme *	10°C / 70% r.F. =	13,4 l/d / 564 W		
Umluftmenge	870 m³/h			
Energie-	0,27 kWh pro kg Trockenwäsche			
verbrauch				

wascnetrocken-	5 h 23 min
dauer	31123111111

Geräuschpegel

+3°C bis +32°C **Arbeitsbereich** 35% r.F. bis 95% r.F.

Netzanschluss 230 V / 50 Hz Anschlusskabel 4,5 m. mit Netzstecker

Schutzart IP 12 R407c Kältemittel

Kondensat-2 m. Kondensat-Ablaufschlauch 15 x 2 mm am Gerät montiert ablauf

60 dB(A)

Höhe / Breite / Tiefe Abmessungen 809 / 640 / 345 mm

42 kg Gewicht

Stand: Dezember 2016 - Änderungen vorbehalten

Version: 2016-12-01

^{*} In Anlehnung an DIN EN810

^{**} Richtwerte / Erfahrungswerte