

# Adsorptionstrockner

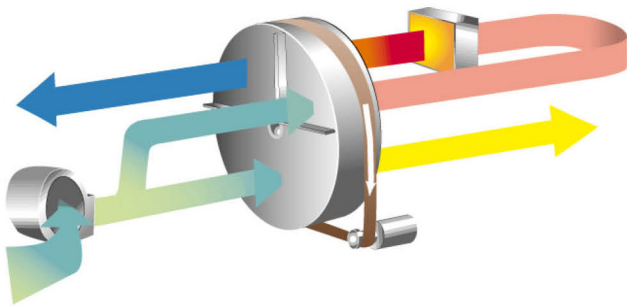
AirBlue AT 160/250 AC, AT 440 EC

## Highlights

- Silikonfreier Silicagel-Rotor
- Ein Ventilator für Prozess- und Regenerationsluft
- Edelstahlgehäuse
- PTC-Heizung
- Inklusive Amperemeter zum Ablesen der Stromaufnahme (AT 250 AC/AT 440 EC)

Alle AirBlue Adsorptionstrockner sind mit einem hochqualitativen Silicagel-Rotor ausgestattet und garantieren eine hohe Trocknungskapazität sowie einen wirtschaftlichen Betrieb. Der zweizonige Entfeuchtungsrotor besteht aus einem Faservlies keramischen Ursprungs, in dem das stark wasseranziehende Trockenmittel (Silicagel) chemisch eingelagert ist.

Die Adsorptionstrockner **AT 160-440** haben ein Gehäuse aus Edelstahl, die Einheit umfasst den Entfeuchtungsrotor, Filter für Prozess- und Regenerationsluft, einen Ventilator für die Prozess- und Regenerationsluft sowie die komplette elektrische Ausstattung.

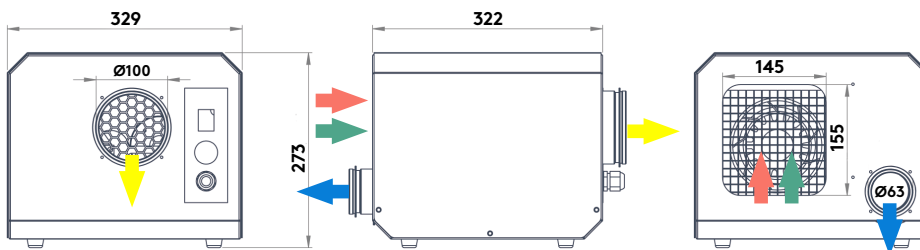




Adsorptionstrockner		AT 160 AC	AT 250 AC	AT 440 EC
Entfeuchtungsleistung 20°C / 60% r.F.	kg/h	<b>0,6</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>
Gesamtanschlussleistung	kW	1,0	1,3	2,1
El. Leistungsaufnahme Regenerationserhitzer	kW	0,8	1,2	1,9
Schalldruckpegel <sup>1)</sup>	dB(A)	53,0	53,0	69,0
Spannungsversorgung	V/~ / Hz	1~/230/50		
Abmessungen (H/B/T)	mm	274/329/324	351/357/335	
Leergewicht	kg	10,5	14,0	14,5
Trockenluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	160	290	440
Feuchtluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	40	50	100
Filterklasse		3		
Reaktivierungsheizung		elektrisch		
Lüfterart		AC-Lüfter	AC-Lüfter	EC-Lüfter
Artikel-Nr.		2591442	2591444	2591446

Zubehör AT			
Anschlussstecker für Hygrostat	Art.-Nr.	2615720	
Betriebsstundenzähler eingebaut	Art.-Nr.	-	2573490
Montagegestell	Art.-Nr.	2573493	
Wandmontageschienen, 1 Paar	Art.-Nr.	2610541	
Anschlussplatte für die Prozessluft/ Regenerationsluft an ein Kanalnetz 1x Ø 125mm	Art.-Nr.	2615721	-
Anschlussplatte für die PL/RL an ein Kanalnetz 2 x Ø 80mm oder 1 x Ø125mm	Art.-Nr.	-	2615723

### Maßzeichnung AT 160 AC



### Maßzeichnung AT 250 AC/AT 440 EC

