

ADSORPTIONSTROCKNER A4 ES

Der Adsorptionstrockner A4 ES hat eine digitale Steuerung und eignet sich für kleine als auch große Projekte. Er hat bereits bei 60 % RF und 20 °C eine Trockenluftmenge von bis zu 350 m³/h und eine Entfeuchtungskapazität von 27 l/Tag.



Weitere Infos zur ES-Reihe und zur SuperVision® auf den Seiten 12-15.

Als Mitglied der ES-Familie hat der A4 ES zahlreiche integrierte Betriebs- und Überwachungsmodi, wodurch die Trocknungsleistung individuell an den Einzelfall angepasst werden kann. Gleichzeitig weist das Gerät einen niedrigeren Energieverbrauch auf als herkömmliche Adsorptionstrockner.

Das Modell ist robust, stapelbar, kompakt und ergonomisch geformt, was die Arbeit des Trocknungstechnikers und den Transport zwischen verschiedenen Einsatzorten erleichtert. Durch seinen leisen Betrieb ist der Trockner bestens für den Einsatz in Wohnbereichen geeignet.

Der Adsorptionstrockner A4 ES kann mit allen anderen ES-Modellen kombiniert werden und ist mittels SuperVision® für die Fernüberwachung geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Kapazität 20 °C, 60 % RF	Bis zu 27 l/Tag
Eingebauter Hygrostat	Ja
ΔX	Bis zu 5 g/kg
Trockenluftmenge	Bis zu 350 m ³ /h
Trockenluftaustritt	2 x Ø 50 + 2 x Ø 100 mm
Feuchtluftaustritt	1 x Ø 80 mm
Schallpegel (3 m)	44-54 dB(A) ¹⁾
Anschluss	230 V / 50 Hz
Anschlussleistung	1 500 W
Tatsächlicher Verbrauch bei 20 °C/60 % RF	1 300 W ²⁾
Gewicht	18 kg
Größe (L x B x H)	475 x 295 x 430 mm
Artikelnummer	1002760

¹⁾ Abhängig von gewählter Betriebsart und Installation.

²⁾ Betriebsart Max Mode

ERGONOMISCHES DESIGN



Die Geräte haben einen gut zu greifenden Tragegriff und eine schmale Bauform, damit man sie rückschonend nah am Körper tragen kann. Das geringe Gewicht erleichtert den Transport auf Treppen, und weiche, abgerundete Ecken aus Gummi verhindern, dass das Gerät beim Tragen an den Beinen scheuert.



Mit der SuperVision® wird der Trocknungsvorgang per Computer, Tablet oder Smartphone gesteuert, gemessen und überwacht. Jedes SuperVision®-Modul kann bis zu acht ES-Geräte überwachen.

ZUBEHÖR

Externer RHT-Sensor (1002817).....	S. 81
Flexibler Schalldämpfer, Ø 163 mm (9910136)	S. 86
Schlauch, Ø 51 mm (9910721)	S. 86
Schlauch, Ø 82 mm (9910145)	S. 87
Schlauch, Ø 102 mm (9910141).....	S. 87
Filter (1002720).....	S. 90
Schnellklemme Ø 48-54 mm (9900795)	S. 92
Schnellklemme Ø 97-102 mm (900799)	S. 92
Füllrohr 80 x 75 (9910159)	S. 92

KOMBINIERBAR MIT

SuperVision®	S. 77
A2 ES	S. 21
A4 ES X.....	S. 23
K3 ES HP	S. 37
K5 ES HP PX.....	S. 38
T2 ES.....	S. 43
T4 ES	S. 44
WS4 ES	S. 49
AX 3000	S. 56
HP 2000 XT.....	S. 57
L4 ES HP.....	S. 31
L4 ES HPW.....	S. 32