

KONDENSTROCKNER K3 ES HP

Der kleinste Kondenstrockner der ES-Reihe mit einer Kapazität von bis zu 30 l/Tag und einer Luftmenge von 300 m³/h. Trotz seiner kompakten Ausführung kann der K3 ES HP mehr Wasser bereitstellen als herkömmliche, doppelt so große Kondenstrockner.



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

Als Mitglied der ES-Familie hat der K3 ES HP 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 Kondenstrockner. Durch seinen sehr leisen Betrieb ist der Kondenstrockner bestens für den Einsatz in Wohnbereichen geeignet.

Der Kondenstrockner K3 ES HP kann mit allen anderen ES-Modellen kombiniert werden und mittels SuperVision® für die Fernüberwachung geeignet.

DIE AUSSTATTUNG DES K3 ES HP:

- ▶ Besonders leistungsstarker Lüfter für eine optimale Verteilung der Trockenluft.
- ▶ Pumpe

KOMBINIERBAR MIT

SuperVision®	S. 77
A2 ES	S. 21
A4 ES	S. 22
A4 ES X	S. 23
K5 ES HP PX	S. 37
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

ZUBEHÖR

Externer RHT-Sensor (1002817)	S. 81
Schlauch, Ø 102 mm (9910141)	S. 87
Prozessluftfilter (1002412)	S. 91
Kondenswasserfilter (1003146)	S. 91

KOMPAKTES DESIGN



Das Modell ist robust, kompakt und ergonomisch geformt, was die Arbeit des Trocknungstechnikers und den Transport zwischen verschiedenen Einsatzorten erleichtert.

Sie sind so konstruiert, dass mehrere Geräte sicher aufeinander gestapelt werden können. Die kompakte Ausführung ermöglicht eine effiziente Logistik und einen einfachen Transport, da eine große Anzahl an Geräten auf einer Palette oder in einem Servicefahrzeug Platz haben.

TECHNISCHE DATEN

Luftmenge	300 m ³ /h
Eingebauter Hygrostat	Ja
Maximale Kapazität	30 l/Tag
Kapazität 30 °C / 80 % RF	24 l/Tag
Kapazität 20 °C / 60 % RF	12 l/Tag
Trockenluftaustritt	2 x Ø100 mm
Arbeitsbereich, RF	30-100 %
Temperaturbereich	+9 bis +38 °C
Schallpegel dB (A) (3 m, hohe Drehzahl)	52 dB (A)
Schallpegel dB (A) (3 m, niedrige Drehzahl)	47 dB (A)
Anschlussleistung	400 W
Tatsächlicher Verbrauch bei 20°C / 60% RF	420 W
Kältemittel	R290
Anschluss	230 V / 50 Hz
Gewicht	22 kg
Größe (L x B x H)	430 x 295 x 470 mm
Artikelnummer	1004329