

KONDENSTROCKNER K3 ES HP

fapatrock[®]
by faserplast

Die Kondenstrockner von Corroventa können sicher und schnell in beheizten Bereichen aufgebaut werden und eignen sich damit ideal für Notfälle. Alle Modelle arbeiten energiesparend, aber die ES-Geräte verfügen darüber hinaus über eine verbesserte

Energieeffizienz und durchdachte Steuerung, sodass Trocknungsvorgang und Ergebnis optimiert werden können. Der K3 ES HP ist mit einer Pumpe und einem leistungsstarken Gebläse versehen, das die Trockenluft optimal verteilt.



TECHNISCHE DATEN

Luftmenge	300 m ³ /h
Trockenluftaustritt	2 x Ø 100 mm
Max. Kapazität	30 l/Tag
Kapazität 30 °C, 80% RF	24 l/Tag
Kapazität 20 °C, 60% RF	12 l/Tag
Arbeitsbereich, RH%	30–100 %
Temperaturbereich, °C	+9 bis +38 °C
Schallpegel dB (A) (3m hohe Drehzahl)	52 dB (A)
Schallpegel dB (A) (3m niedrige Drehzahl)	47 dB (A)
Anschlussleistung	550 W
Betriebsleistung bei, 20 °C, 60% RF	420 W
Kältemittel	R290
Anschluss 1-phasig	230 V / 50 Hz
Gewicht	22 kg
Größe (L x B x H)	430 x 295 x 470 mm
Artikelnummer	750014.590



KOMPATIBEL MIT SUPERVISION[®]

Ein SuperVision[®]-Modul dient zur Fernsteuerung und Überwachung des Trocknungsvorgangs von bis zu acht ES-Geräten per Computer, Tablet oder Handy.



KOMMUNIKATION DER GERÄTE

Das integrierte Steuerungssystem der ES-Geräte ermöglicht ein optimales Zusammenspiel zwischen Trocknern, Wasserabscheidern und Turbinen.



KOMPAKT UND LEISTUNGSSTARK

Die leistungsstarken ES-Geräte können mehr Wasser liefern als andere Geräte in doppelter Grösse.



ENERGIEEFFIZIENTE PRODUKTFAMILIE

Die ES-Familie zeigt sich dank durchdachtem Steuersystem mit integriertem Betriebsmodi sowie energieeffizienter Bauteile sehr energiesparend.



EFFIZIENTE TROCKNUNGSZEITEN

Bereits bei der Installation kann das Trocknungsergebnis optimiert werden. Das ergibt effiziente Trocknungszeiten für eine schnelle Auftragsabwicklung.



LEISER BETRIEB

Der ohnehin geringe Geräuschpegel kann in der Nacht dank Silent-Modus noch weiter gesenkt werden.