

ADSORPTIONSTROCKNER MIT KONDENSOR

L4 HPW

Beim robusten und kompakten Trockner für den professionellen Einsatz wird das Wasser über Kondensation abgeleitet und abgepumpt, sodass die Feuchtluft nicht entfernt werden muss. Dafür wird der Wasserdampf in der entstandenen Feuchtluft im

fapatrock[®]
by faserplast

Wärmetauscher des L4 in Kondenswasser umgewandelt. Die Energie, die bei diesem Prozess abgegeben wird, dient als zusätzliche Wärmezufuhr im betroffenen Raum. Die Geräte sind einfach zu installieren und zu warten.



TECHNISCHE DATEN

Luftmenge	480 m ³ /h
Trockenluftmenge	380 m ³ /h
Trockenluftaustritt	2 x Ø 50 mm 2 x Ø 100 mm
Kondenswasser (20 °C, 60 % RF)	12 l/24 h
Anschlussleistung	1300 W
Temperaturintervall	0 °C - 30 °C
Rad	Ø 200 mm
Gewicht	30 kg
Grösse (L x B x H)	495 x 440 x 620 mm
Artikelnummer	750014.596



SERVICE CENTER

Wir prüfen Ihr Gerät und eruieren die Ursache für allfälliges Fehlverhalten. So können Sie schnell und sorgenfrei zum Arbeitsalltag zurückkehren.



GROSSER MIETPARK FÜR PARTNER

Mit unserem grossen Mietpark haben Sie die Möglichkeit, hochwertige Profi-Geräte schnell und unkompliziert zu beziehen.



FACHKUNDIGE SCHULUNGEN

In unseren praxisorientierten Schulungen stehen Ihnen erfahrene Experten mit Ihrem Wissen zur Seite.

