

TROCKNER A1 EFFIZIENTE TROCKNUNG IN MINIMALER GRÖSSE

ADSORPTIONS-
TROCKNER FÜR
KLEINE TROCK-
NUNGS-AUFGABEN



Corroventa[®]

EFFIZIENTER TROCKNER IN MINIMALEM FORMAT

A1 ist der kleinste Adsorptionstrockner zur professionellen Trocknung von Corroventa. Er besitzt ein zweistufiges Gebläse zur optimalen Verteilung der Trockenluft. Der Trockner ist auch mit einem Anschluss für einen externen Hygrostaten und einem MID-zugelassenen* kWh-Zähler zur energiesparenden Anwendung ausgestattet.

TROCKNER FÜR KLEINE TROCKNUNGS-AUFGABEN BEI SCHÄDEN

A1 ist wie alle Geräte von Corroventa ein robuster Trockner, der für anspruchsvolle Bedingungen konzipiert ist. Diese Variante ist kompakt und leicht, sodass das Gerät einfach transportiert und bedient werden kann. A1 mag zwar klein sein, besitzt aber dennoch einen Trockenluftdurchsatz von bis zu 140 m³/h sowie eine Entfeuchtungskapazität von 9 l/24 Std. Die Trockenluft wird über einen 100-mm-Stutzen abgeleitet.

INTELLIGENTE DETAILS FÜR DEN EINFACHEN UND EFFIZIENTEN BETRIEB

A1 ist mit einem leistungsstarken und energiesparenden EC-Gebläse ausgestattet, das extrem geräuscharm

arbeitet. Der hohe Luftdurchsatz des Gebläses führt zu einem beeindruckenden Druckaufbau, der verschiedenen Aufgaben zugute kommt. Das Volumen des geschädigten Bereichs sollte z.B. durch Kunststofffolie abgegrenzt werden, um den Trocknungsprozess zu beschleunigen.

Das Gerät ist für einen bedarfsgesteuerten Betrieb mit einem Anschluss für ein externes Hygroskop ausgerüstet. A1 ist wie die anderen analogen Trockner von Corroventa mit einem MID-zugelassenen kWh-Zähler ausgestattet, sodass der tatsächliche Energieverbrauch ermittelt werden kann.

Ein Trageriemen zur Vereinfachung des Transports ist als Zubehör erhältlich.

**European Measuring Instruments Directive*



Durch die Befestigung des Trageriemens am Trockner können Sie das Gerät zwischen den Einsätzen einfach transportieren.



Die vollständige Elektronik befindet sich in der Abdeckung, sodass das Gerät sehr einfach gewartet werden kann.



Durch das kompakte Maß des Trockners eignet er sich für enge Räume, z. B. unter der Spüle.



Der kleine und leistungsstarke Trockner ist ideal für die Verwendung mit Kunststofffolie geeignet, um den Trocknungsprozess zu optimieren und Energie zu sparen.



HÖCHSTE KAPAZITÄT IM KLEINSTEN FORMAT



EXTREM GERÄUSCHARMER BETRIEB



NIEDRIGES GEWICHT & KOMPAKTE AUSFÜHRUNG FÜR EINFACHEN TRANSPORT

TECHNISCHE DATEN A1 ADSORPTIONSTROCKNER



TECHNISCHE DATEN

Produktname	A1
Kapazität 20 °C, 60 % RF, l/24 Std.	9/6 ¹⁾
Trockenluftmenge, m ³ /h	140/100 ¹⁾
Trockenluftverteilung, mm	1x ø100
Feuchtluftauslass, mm	ø50
Prozessluftstutzen, mm	ø125
Schallpegel dB(A)	ca. 48/42 ^{1) 2)}
Anschluss	230 VAC/50 Hz
Nennleistung, W	600
Tatsächlicher Verbrauch 20°C, 60% RF, W	550/400 ¹⁾
Gewicht, kg	8,5
Größe (L x B x H) einschl. Stutzen, mm	310 x 253 x 287
Artikelnummer	1003969

¹⁾ Hohe / Niedrige Drehzahl

²⁾ Abhängig von gewählter Betriebsart und Installation

ZUBEHÖR



Austauschfilter.....	1004493
Trageriemen, schwarz, 2 m.....	1004503
Hygroskop, HR1-5.....	9901100
Schlauchschellen für feuchte Luft, 50 mm.....	9900795
Schlauchschellen für trockene Luft, 100 mm.....	9900799

AUFWICKELN DES KABELS

um den Griff und Fixierung
mittels Magneten.

ERGONOMISCHER GRIFF

für den einfachen Transport:

BEFESTIGUNG

für einen Trageriemen
zum einfachen Tragen
des Geräts.

MID-ZUGELASSENER ENERGIEMESSER

AUSGANG

für externes
Hygroskop

50-MM-STUTZEN

Zur optimalen Ableitung
von Feuchtluft.

125-MM-PROZESSLUFT- ANSCHLUSS MIT FILTER

zur effizienten Leitung
der Prozessluft.

EC-GEBLÄSE

in besonders leistungs-
starker, geräuscharmer
und energiesparender
Ausführung für eine
optimale Verteilung der
Trockenluft.

100-MM-TROCKENLUFT- STUTZEN

GUMMIFÜßE

zum Schutz empfindlicher
Oberflächen.





HABEN SIE FRAGEN ODER BENÖTIGEN SIE HILFE?

*Besuchen Sie uns auf www.corroventa.de oder rufen Sie uns an und sprechen Sie mit einem unserer Experten.
Wir verfügen über das nötige Know-how und die erforderliche Ausrüstung, um Ihre Probleme wirksam zu lösen.*

Corroventa entwickelt, produziert und vertreibt hochwertige Produkte zur Behebung von Wasserschäden und zur Beseitigung von Feuchtigkeit, Modergerüchen und Radon in Gebäuden. Wir sind für unsere innovativen Lösungen branchenweit bekannt. Unsere Produkte sind kompakt, leistungsfähig, ergonomisch und energiesparend. Bei akuten Notfällen wie beispielsweise Überschwemmungen haben Corroventa Kunden Zugang zu einem der größten Mietparks in Europa. Alle unsere Produkte werden in Bankeryd, Schweden hergestellt.

www.corroventa.de



Corroventa[®]

CORROVENTA ENTFEUCHTUNG GMBH

Siemensring 86, 47877 Willich-Münchheide, Deutschland

Telefon +49 (0)2154-88 40 90 • www.corroventa.de

Wagner-Schönkirch-Gasse Nr. 9, 1230 Wien, Österreich

Telefon +43 (0) 1 615 00 90 • www.corroventa.de

WEEE-reg.nr. DE23250315