

"Die Leistungsstarken"

Sauggeräte mit Kartuschenfilter 230V



Best.Nr.:	CV-2300	CV-2600	CV-1600
LED-Anzeige	Ja	Ja	Ja
"PowerControl"	Nein	Ja	Ja
Meldekontakt,	Nein	Ja	Ja
Luftleistung max.:	600 AirWatt	600 AirWatt	650 AirWatt
Leistungsaufnahme ca.:	1800 Watt	1000-1800 Watt	1000-1850 Watt
Tangential turbine:	3-stufig	3-stufig	3-stufig
Thermoschutz:	75°c reversibel	75°c reversibel	75°c reversibel
Schallpegel:	ca. 62 dbA	ca. 62 dbA	ca. 62 dbA
Vakuum max.:	330 mbar	330 mbar	360 mbar
Luftmenge max.:	185 m³/h	185 m³/h	190 m³/h
Auswaschbarer Dauerfilter:	$10.000 \text{ cm}^2 = 1.0 \text{ m}^2$	$10.000 \text{ cm}^2 = 1.0 \text{ m}^2$	$20.000 \text{ cm}^2 = 2.0 \text{ m}^2$
Filterflies geprüft nach DIN:	Kategorie: -U-; -S-;	Kategorie: -U-; -S-;	Kategorie: -U-; -S-;
Sammelbehälter:	20 Liter	20 Liter	40 Liter
ges. Rohrsystem max.	ca. 50 m, D = 50 mm	ca. 50 m, D = 50 mm	ca. 100 m, D = 50 mm
empf. Schlauchlänge:	8,0/10,0 m	8,0/ 10,0 m	8,0/10,0/12,0 m
Größe: D x H	325 x 1000 mm	325 x 1000 mm	400 x 1200 mm
Stahl-Gehäuse:	pulverbeschichtet RAL 9010	pulverbeschichtet RAL 9010	pulverbeschichtet RAL 9010

Technische Änderungen vorbehalten.

Sauganschluß nach rechts und links, Abluft oben rechts.

Lieferumfang:Wandhalterung mit Befestigungsmaterial und Abluftschalldämpfer sowie Montage und Bedienungsanleitung!



"Kraft für Zwei"

TWIN Zentralgerät

Zyklonabscheider + Kartuschenfilter 2 x 230V

LED-Anzeigefür Betriebsbereit, Entleeren, MotorserviceMeldekontakt, potentialfreier Schließer max. 0,5 Amp. 24 VLuftleistung max.:1200 AirWattLeistungsaufnahme ca.:3600 WattTangentialturbine:2 x 3-stufig

Betriebsspannung: 380 Volt, 2 Ph. / 2 x 10 Amp.

Steuerspannung: 15 Volt DC
Thermoschutz: 75°c reversibel
Schallpegel: ca. 67 dbA
Vakuum max.: 360 mbar
Luftmenge max.: 340 m³/h

Auswaschbarer Dauerfilter: $20.000 \text{ cm}^2 = 2.0 \text{ m}^2$ Filterflies geprüft nach DIN: Kategorie: -U-; -S-;

Sammelbehälter: 40 Liter

ges. Rohrsystem max. 2x50m, oder 150m D = 50 mm

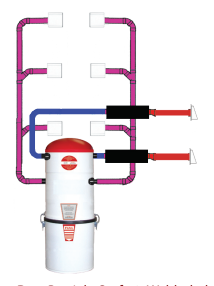
385 x 1200 mm

Stahl-Gehäuse: pulverbeschichtet RAL 9010

empf. Schlauchlänge: 8,0 / 10,0 /12 m

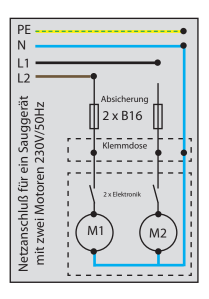
Bst. Nr. CV-3600

Größe: D x H



Abluftleitung:

2 getrennte Rohre mit 50/100 mm bis zur Ausblaßstelle.





Duo-Betrieb: Stufe 1, Wahlschalter auf OFF (0)

2 getrennte Saugleitungen werden an das Gerät angeschlossen. 2 separate Steuerleitungen die getrennt an Steuerleitungseingängen angeschlossen werden. Saugt eine Person an Saugleitung 1, laufen die Turbinen mit reduzierter Leistung. (ca. 60%) Saugt eine weitere Person gleichzeitig an Saugleitung 2, schaltet das Gerät auf volle Leistung: (100%) = 3600 Watt.

Mono-Betrieb: Stufe 2, Wahlschalter auf ON (I)

Egal welche Steuerleitung aktiviert wird, das Gerät saugt immer mit voller Leistung.



2 x Steuerelektronik für ein Sauggerät mit zwei Motoren 2 x 230V/50Hz







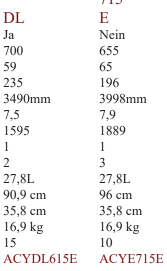






215
E
Nein
650
59
217
3450mm
7,3
1660
1
2
22L
90,9 cm
30,2 cm
11,9 kg
10
ACYE215E

61
5E











Technische Daten		
Serie		
Data Sync		
Airwatt		
Dezibel		
Luftleistungm³/h		
max. Unterdruck/WS		
Ampere		
Watt		
Anzahl Motoren		
Turbinen/Motor		
Behälter Kapazität		
Höhe		
Durchmesser		
Gewicht		
Garantie Jahre		
Bst. Nr.		

715
DL
Ja
655
65
196
3998mm
7,9
1889
1
3
27,8L
96 cm
35,8 cm
16,9 kg

15

ACYDL715E

2
E
Nein
695
76
199
4318mm
8,7
2198
2
2
27,8 L
98,9 cm
35,8 cm
18,9 kg

10

ACYE2015E

DL	
Ja	
695	
76	
199	
4318mm	
8,7	
2198	
2	
2	
27,8L	
98,9 cm	
35,8 cm	
18,9 kg	

15

ACYDL2015E

