



„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
Tangentialturbine:	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 m ³ /h	185 m ³ /h	190 m ³ /h
Auswaschbarer Dauerfilter:	10.000 cm ² =1,0 m ²	10.000 cm ² =1,0 m ²	20.000 cm ² =2,0 m ²
Filterfließ 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-Anzeige für Betriebsbereit, Entleeren, Motorservice

Meldekontakt, potentialfreier Schließer max. 0,5 Amp. 24 V

Luftleistung max.: 1200 AirWatt

Leistungsaufnahme ca.: 3600 Watt

Tangentialturbine: 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 cm² = 2,0 m²

Filterfließ geprüft nach DIN: Kategorie: -U-; -S-;

Sammelbehälter: 40 Liter

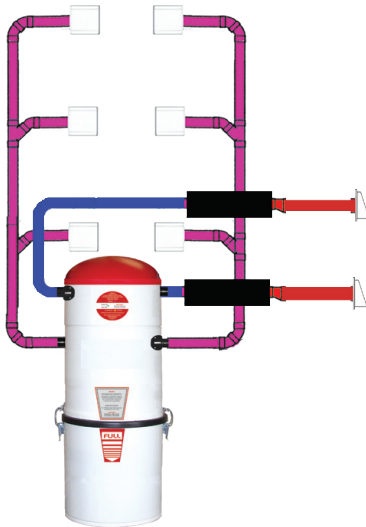
ges. Rohrsystem max. 2x50m, oder 150m D = 50 mm

Größe: D x H 385 x 1200 mm

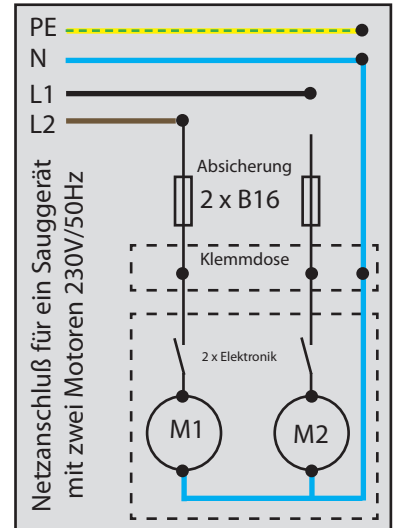
Stahl-Gehäuse: pulverbeschichtet RAL 9010

empf. Schlauchlänge: 8,0 / 10,0 / 12 m

Bst. Nr. CV-3600



Abluftleitung:
2 getrennte Rohre mit 50/100 mm bis zur Ausblästelle.



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

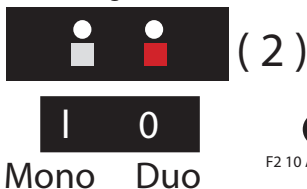
2 getrennte Saugleitungen werden an das Gerät angeschlossen. 2 separate Steuerleitungen die getrennt an Steuerungseingängen angeschlossen werden. Saugt eine Person an Saugleitung 1, laufen die Turbinen mit reduzierter Leistung. (ca. 60%) Saugt eine weitere Person gleichzeitig an Saugleitung 2, schaltet 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.

Wahlschalter

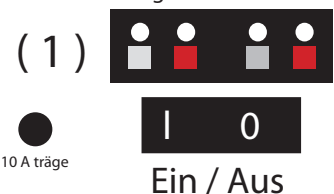
Saugdose



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

Netzschalter

Saugdose MK



Anschlüsse nach rechts und links.



CYCLO VAC

CENTRAL VACUUM



Technische Daten

	215	615	DL	715
Serie	E	E	DL	E
Data Sync	Nein	Nein	Ja	Nein
Airwatt	650	700	700	655
Dezibel	59	59	59	65
Luftleistungm ³ /h	217	235	235	196
max. Unterdruck/WS	3450mm	3490mm	3490mm	3998mm
Ampere	7,3	7,5	7,5	7,9
Watt	1660	1595	1595	1889
Anzahl Motoren	1	1	1	1
Turbinen/Motor	2	2	2	3
Behälter Kapazität	22L	22L	27,8L	27,8L
Höhe	90,9 cm	90,9 cm	90,9 cm	96 cm
Durchmesser	30,2 cm	30,2 cm	35,8 cm	35,8 cm
Gewicht	11,9 kg	11,9 kg	16,9 kg	16,9 kg
Garantie Jahre	10	10	15	10
Bst. Nr.	ACYE215E	ACYE615E	ACYDL615E	ACYE715E



Technische Daten

	715	2015	DL
Serie	DL	E	DL
Data Sync	Ja	Nein	Ja
Airwatt	655	695	695
Dezibel	65	76	76
Luftleistungm ³ /h	196	199	199
max. Unterdruck/WS	3998mm	4318mm	4318mm
Ampere	7,9	8,7	8,7
Watt	1889	2198	2198
Anzahl Motoren	1	2	2
Turbinen/Motor	3	2	2
Behälter Kapazität	27,8L	27,8 L	27,8L
Höhe	96 cm	98,9 cm	98,9 cm
Durchmesser	35,8 cm	35,8 cm	35,8 cm
Gewicht	16,9 kg	18,9 kg	18,9 kg
Garantie Jahre	15	10	15
Bst. Nr.	ACYDL715E	ACYE2015E	ACYDL2015E

