

# Zentrales Absaugsystem CVAC 300

ZENTRALISIERTE STAUBSAUGERSYSTEME



## Absauganlage

Energieversorgung	V - Hz	400 - 50 ~ 3
Strom	kW	25
Maximale Depression	mmH2O	4.500
Kontinuierliche Depression	mmH2O	3.200
Maximaler Luftdurchsatz	m3/h	2.050
Drosselventil		Integriert
Düse	mm	130
Lärm (EN ISO 3744)	dB(A)	79

## Filter Einheit

Reinigungssystem	Handbuch
------------------	----------

## Kollektionseinheit

## Belastungen

Abmessungen	cm	103 x 93 x 197h
-------------	----	-----------------

ANWENDUNGEN: Stahlwerke und Gießereien    Zementhersteller    Sandstrahlen



All data mentioned in this document may change without notice.  
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

[www.dupuyvacuums.com](http://www.dupuyvacuums.com)  
[info@dupuy.it](mailto:info@dupuy.it)

# Zentrales Absaugsystem CVAC 300

ZENTRALISIERTE STAUBSAUGERSYSTEME

## ABSAUGANLAGE

Das Saugaggregat ist ein Seitenkanalgebläse mit direkter Kupplung zwischen Motorwelle und Laufrad. Da es kein Getriebesystem hat, erfordert es keine routinemäßige Wartung, ist für einen längeren Dauerbetrieb geeignet und entwickelt eine hohe Saugleistung.

Lieferung komplett mit Schalttafel für die Inbetriebnahme des Staubsaugers und mit Sequenzer-Karte für die Verwaltung der Reinigungszyklen der Patronen.

## OPTIONSSCHEINE

- ✓ Zusätzlicher Schalldämpfer
- ✓ Hepa-Sicherheitsfilter h14 103.000cm2
- ✓ Wechselrichter