



Eurovac EW-serien containersugare

Våra populära containersugare EW-serien avsedd för bygg och industriell användning är utrustade med effektalternativ från 5,5 till 37kW. Enheten är idealisk för metallspån, metallstoft, byggavfall och andra problematiska damm och stofttyper. Enheterna kan utrustas med eget automatikskåp och med fördel användas i centralsuganläggningar med långa rörsystem och där stora materialmängder skall transporteras.

Sugeffekt

Vid fleranvändarsystem vid centralsugning kan 1-4 st samtidiga användare med 50mm sugslang arbeta samtidigt beroende på effektalternativ.

Utrustning

Effektiva slangkopplingar och truckunderrede gör enheten även till en mycket flexibel mobil sugenhet om man vill använda denna till flera olika produktionslokaler. Filterdelen är försedd med egen hydraulisk lyftanordning som frigör den tippbara containern för tömning.

Filtrering

Standardmodellerna är utrustade med slangfilter som har en total filteryta på 20m² och är lätta att byta vid serviceåtaganden. Containersugarna kan utrustas med olika typer av filtermedia beroende på stoftets egenskaper som skall filtreras. Automatisk filterrensning sker som standard via sk. backspolning i 3 st olika sektioner för en optimal filterrengöring.



EW containersugare utrustad med automatikskåp, sidokanalffäkt och egen kompressor för filterrensning



Effektiva slangfilter med automatisk filterrensning



EW containersugare utrustad med nivåvakt



Tömning

Alla modeller är utrustade med en hydraulisk filterdel som möjliggör enkel tömning av tippcontainern. Enhetens underrede är försedd med styrbalkar som styr in containern exakt i sitt rätta läge efter tömningen.



Hydraulisk lyftanordning för filterdelen



Underrede för tippötning/hantering med handtruck, gaffeltruck, hjullastare och traktor mm

Modell	Mått (mm)		
	Höjd	Bredd	Längd
EW 5,5kW	2970	1160	2400
EW 12,5kW	2970	1160	2400

Modell	Specifikationer					
	Effekt	Arbetsstryck	Luftflöde	Filteryta	Anslutningar	Användare **
EW 5,5kW *	5,5 kW	320 mbar	530 m ³ /h	20m ² 1000 l containervolym	114 mm	1
EW 12,5kW *	12,5 kW	280 mbar	1050 m ³ /h	20m ² 1000 l containervolym	114 mm	1-2
EW 30 kW	30 kW	490 mbar	1308 m ³ /h	20m ² 1000 l containervolym	159 mm	1-3
EW 37 kW	37 kW	490mbar	1962 m ³ /h	20m ² 1000 l containervolym	159 mm	1-4

(* utrustade med sidokanalfläkt övriga med vakuumpressor)

(* antalet samtidiga användare med 50mm sugslang)