

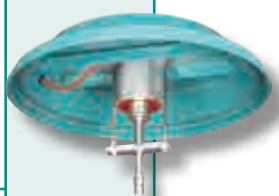
Dimensioni cm 40x54x161

Centrale aspirante in lamiera verniciata a polvere epossidica con turbina monofase a canale laterale ad induzione (senza spazzole), priva di trasmissioni, salvamotore magnetotermico, scheda elettronica comando prese 12 Volt e vuotometro incorporati, contenitore polvere sganciabile, camera filtrante con doppio ciclone, filtro stellare in tessuto di derivazione industriale a grande trattenuta, scuotifiltro manuale, presa di servizio incorporata, pannello comandi, raccordi per allacciamento rete tubiera, marchio CE, grado di protezione IP54.



## Optional

Dispositivo autopulizia filtro  
cod. IS91

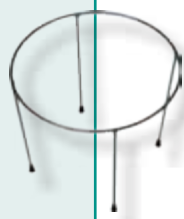


Filtro in Teflon® di classe "M"  
cod. ER244

Filtro poliestere standard  
cod. ER255



Tendisacco  
cod. IS95



Sacchetto in plastica  
cod. ER628



### PER UN OPERATORE

#### Mod. Super Compact 1,5 - MONOFASE

cod. 6405

Potenza motore	Kw	1,5
Tensione di alimentazione	V	220-240
Giri motore	rpm	2880
Depressione max	mbar	300
Portata d'aria max	m <sup>3</sup> /h	251
Portata d'aria @ 140 mbar	m <sup>3</sup> /h	180
Airwatt @ Ø32mm	W	574
Capacità camera filtrante	l	70
Capacità contenitore polvere	l	40
Superficie filtrante	cm <sup>2</sup>	8.800
Rumorosità	dB	65
Peso con imballo/netto	kg	91/81,2

### PER DUE OPERATORI\*

#### Mod. Super Compact 2,2 - MONOFASE

cod. 6409

Potenza motore	Kw	2,2
Tensione di alimentazione	V	220-240
Giri motore	rpm	2880
Depressione max	mbar	320
Portata d'aria max	m <sup>3</sup> /h	306
Portata d'aria @ 140 mbar	m <sup>3</sup> /h	244
Airwatt @ Ø32mm	W	688
Capacità camera filtrante	l	70
Capacità contenitore polvere	l	40
Superficie filtrante	cm <sup>2</sup>	8.800
Rumorosità	dB	68
Peso con imballo/netto	kg	94/84,2

\* solo per applicazioni domestiche