



Centrale aspirante en tôle d'acier vernie, revêtue d'une poudre d'époxy anti-corrosion, bac à poussière amovible, carte électronique, commande prises 12 Volts incorporée, moteur by-pass radial, isolant phonique dans le compartiment moteur, coupe-circuit thermique, fusible, filtre à cartouche, raccords pour canalisations, support pour pose murale, normes CE.

### Conditions d'utilisation

code **ZA181**

Superficies jusqu'à	m <sup>2</sup>	90 max
Longueur max. canalisations	m	12 env
Nombre de prises		1-5

### Données techniques

Puissance du moteur	Kw	1,25
Turbine (nombre d'étages)		2
Tension d'alimentation	V	230
Protection moteur CE		IP44
Dépression max	mbar	260
Débit d'air max	m <sup>3</sup> /h	191
Airwatt @ Ø32mm	W	341
Séparateur cyclonique		-
Superficie filtrante	cm <sup>2</sup>	5.400
Matériau du corps de la machine		Métal/ABS
Capacité cuve	l	15
Dimensions	cm	57 x 32Ø
Niveau sonore	dB	60
Poids avec emballage/net	kg	11,5/8,5

### En Option

Silencieux supplémentaire  
code ER270

### Pièces de rechange

Moteur d'aspiration  
code ER710

Lot de 2 charbons  
code ER670

Filtre en cartouche  
en polyester  
code ER623

Carte électronique  
code ER902

