

RUPES

ASPIRATEUR PROFESSIONNEL 30 LITRES



We value your privacy

We use cookies to enhance your browsing experience, serve personalized ads or content, and analyze our traffic. By clicking "Accept All", you consent to our use of cookies.

[Customize](#)

[Reject All](#)

[Accept All](#)

S130L – S130EL

Cet aspirateur professionnel de 30 litres est extrêmement silencieux, Unités mobiles pour l'extraction de la poussière lors du ponçage et de divers types de travaux industriels. Conçu pour être connecté à un

électrique

Convient également pour l'extraction de fluides

Brevet RUPES: S.C.S. Système autonettoyant avec cartouches filtrantes.

M.I.C. Contrôle intelligent multifonction:

commande de vitesse de démarrage manuelle ou automatique notification led « intervalle de service » pour le remplacement des balais de moteur

Filtre à 2 panneaux pour une excellente capacité de filtration

Dispositif de dispersion de charge électrostatique

Réservoir haute capacité poussière / liquide 30 litres

Connecteur frontal pivotant, pour tuyaux, & Oslash; 25 – 29 – 38 – 50 mm

S130EL avec filtres autonettoyants et capteur de liquides

Extracteur, classe de protection L (EN60335-2-69 / A2), adapté aux poussières avec une valeur d'exposition maximale tolérée > 1,0 mg / m³.

S130PL – S130EPL

Aspirateur professionnel de 30 litres pour aspirer la poussière lors du ponçage et de divers types de travaux industriels.

Conçu pour être connecté à un outil électrique ou pneumatique

M.I.C. Contrôle intelligent multifonction:

démarrage manuel ou automatique

contrôle de vitesse

notification LED « intervalle de service »; pour le remplacement des balais de moteur

Filtre à 2 panneaux pour une excellente capacité de filtration

Dispositif de dispersion de charge électrostatique

Réservoir haute capacité poussière / liquide 30 litres

Connecteur avant pivotant pour tuyaux, & Oslash; 25 – 29 – 38 – 50 mm

S130EPL avec filtres autonettoyants et capteur de liquides

S130EM – S130EPM

Ces deux versions, une **S130EM** électrique uniquement et une **S130EPM** électrique et pneumatique

Extracteur, classe de protection M (EN60335-2-69 / A2) adapté aux poussières avec valeur d'exposition maximale tolérée 0,1 mg / m³

Fourni:

Tuyau antistatique Ø29mm – 5m (cod. 9.1264 / 5 / AS)

Sac à poussière (cod. 130.1108)

Manchon rotatif (cod. 040.1108)

Raccord de tuyau en caoutchouc fileté (cod. 663.55 / AS) x2

We value your privacy

We use cookies to enhance your browsing experience, serve personalized ads or content, and analyze our traffic.

By clicking "Accept All", you consent to our use of cookies.

DONNÉES TECHNIQUES

	S130L	S130EL	S130PL	S130EPL	S130EM	S130EPM
Puissance (W)	1×1200	1×1200	1×1200	1×1200	1×1200	1×1200
Poids (kg)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Prise de courant maxi (W)	1×2400	1×2400	1×2400	1×2400	1×2400	1×2400
Vide (mmH²O)	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Bruit dB(A)	70	70	70	70	70	70
Capacité conteneur (l)	30	30	30	30	30	30
Débit d'air (l/min)	3400	3400	3400	3400	3400	3400
Convient pour la classe de poussière	L	L	L	L	M	M
Surface de filtration (m²)	1	1	1	1	1	1
Outils	1	1	1	1	1	1
Prise outill. élec.	1	1	1	1	1	1
Tuya Ø sélecteur	–	–	–	–	•	•
Outils racc. rapide air	–	–	1	1	–	1
Pression de travail (bar)	–	–	6	6	–	6
Cap. maxi air comp. (l/min)	–	–	1450	1450	–	1450
Nett. auto filtre	–	•	–	•	•	•
Diam. raccord aspiration (mm)	50	50	50	50	50	50
Capteur de liquides	–	•	–	•	•	•
Filtre	Polyester	Polyester	Papier	Papier	Papier	Papier

VERSIONS

We value your privacy

We use cookies to enhance your browsing experience, serve personalized ads or content, and analyze our traffic.

By clicking "Accept All", you consent to our use of cookies.



S130L



S130EL



S130PL



S130EPL



S130EM



S130EPM

We value your privacy

We use cookies to enhance your browsing experience, serve personalized ads or content, and analyze our traffic. By clicking "Accept All", you consent to our use of cookies.