

POUR UN MONDE POLI ET SANS POUSSIÈRE

MACHINES FABRIQUÉES EN FRANCE 

Le socle dépoussiéreur SD6 est une solution d'aspiration des poussières particulièrement compacte par rapport à son efficacité. Sa conception lui permet de servir de socle pour les tourets de la gamme MAPE. Sa qualité d'aspiration garantie les meilleures conditions possibles au poste de travail avec un maximum de sécurité.

- **Economique** : Produit industriel pour un excellent rapport qualité/prix.
- **Robuste** : Machine conçue pour résister à l'environnement d'un atelier de production. Le socle peut embarquer des machines pesant jusqu'à 250 Kg.
- **Fiable** : Dispositif de filtration en coton.
- **Polyvalent** : Machine conçue pour servir de socle à toute la gamme de tourets MAPE. Peut s'adapter à d'autres machines.
- **Conforme** : Le SD6 est conforme à la réglementation en vigueur, livré avec notice et certificat CE.
- **Esthétique** : Socle dépoussiéreur peint en bleu structuré RAL 5003.
- **Adaptable** : Possibilité d'aménager des options aérauliques (registres, capteurs,...) ou électriques (coffret spéciaux,...).



Socle dépoussiéreur SD6



TOURET 403
sur socle dépoussiéreur SD6



TOURET 353
sur socle dépoussiéreur SD6

SECTEURS INDUSTRIELS

- Mécanique
- Métallurgie / Sidérurgie
- Automobile
- Maintenance Industrielle
- Médical
- Aéronautique
- Laboratoire
- Tôlerie/Chaudronnerie
- Ferronnerie/Serrurerie
- Travaux d'arts

SOCLE DÉPOUSSIÉREUR SD6

POUR TOUS TYPES DE MACHINE

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Motorisation	
Puissance	1,5 kW
Tension	400 V triphasé 230 V triphasé sur demande
Vitesse	3000 tr/min
Fréquence	50Hz, sur demande : 60Hz

Aspiration et filtration	
Filtration	28 manches filtrantes en coton
	2,9 m ²
	Sur demande : Jeu de 28 manches Nylon avec fixations pour un travail amélioré sur un process de polissage
Débit	870 m ³ /h
Récupération des poussières	Tiroir de récupération des poussières situé au bas du SD6
	Volume : 3L
Raccordement	2 buses de raccordement bi-diamètre Ø80 ou Ø120 mm
	Machine livrée avec 2 tuyaux PVC flexibles Ø80 mm longueur 1,5 m chacun et 4 colliers de serrage
	Sur demande : Autres longueurs
	Sur demande : Tuyau PVC flexible Ø120 mm
	Sur demande : Tuyau polyuréthane flexible Ø80 ou Ø120mm

Options :	
Boîte pare-étincelles à eau	Munie de 2 buses d'entrée et 2 buses de sortie Ø80mm
Coffret électrique de démarrage	Coffret électrique de démarrage individuel avec volet de cadenassage
	Coffret de couplage démarrant simultanément le dépoussiéreur et la machine; avec transformateur basse tension 24V, voyant de mise sous tension et sectionneur cadenassable
Roulettes	2 roulettes arrière fixes
	2 roulettes avant directionnelles et freinées