

TABLE ASPIRANTE MOBILE

A9DTM

TABLE ASPIRANTE MOBILE A9DTM

La table aspirante A9DTM mobile a été spécialement conçue afin de capter les poussières, résidus en fin de chaque opération de ponçage, d'ébavurage, dépolissage.

Une vitesse de captation supérieure à 0,5m/s est assurée grâce au débit de 2700 m³/h. L'air épuré s'évacue par l'extérieur ou au travers un filtre HEPA H13.

En cas d'usure des filtres, les pressostats différentiels transmettent l'information par un témoin lumineux sur le boîtier de commande.

Une bonne répartition de l'aspiration est garantie grâce aux joues latérales amovibles sur charnières, ce qui permet le chargement et le déchargement, voire un travail latéral ponctuel.



Table aspirante pliée

IDÉAL POUR

- ✓ Transport multi-sites
- ✓ Réparation de pièce en carbone
- ✓ Captage de poussières de matériaux composites

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Faible niveau sonore : ≤ 70 dB
- ✓ Roues de déplacement et de blocage
- ✓ Joues latérales amovibles
- ✓ Construction ATEX
- ✓ Filtre opacimétrique F7
- ✓ Filtre absolu HEPA H13, 99,95%
- ✓ « Light Duty »
- ✓ Plan de travail en polyéthylène (non-rayant)
- ✓ Variateur de vitesse

Références		Matière		Plan de travail*			
A9DTM1000	1105x1010	Acier	210 kg	660x690	1600m ³ /h	0,75 kW	220 V Tri

*P x L