



Aspiration spécifique.

Table aspirante
spéciale solvants et vernis



FIABILITÉ - SÉCURITÉ - ECONOMIE

Caractéristiques :

Dimensions disponibles standards :

- Longueur : 1 m / 2 m / 3 m
- Hauteur de travail : 1,50 m
- Débit : 2 200, 3 500 ou 5 500 m³/h selon la longueur du banc
- Perte de charge : 2 500 Pa
- Puissance : 1,5 / 2,2 / 3 Kw
- Poids : 110 / 220 / 290 Kg
- Tiroir de récupération des déchets
- Pièce de jonction pour ligne d'aspiration

Descriptif :

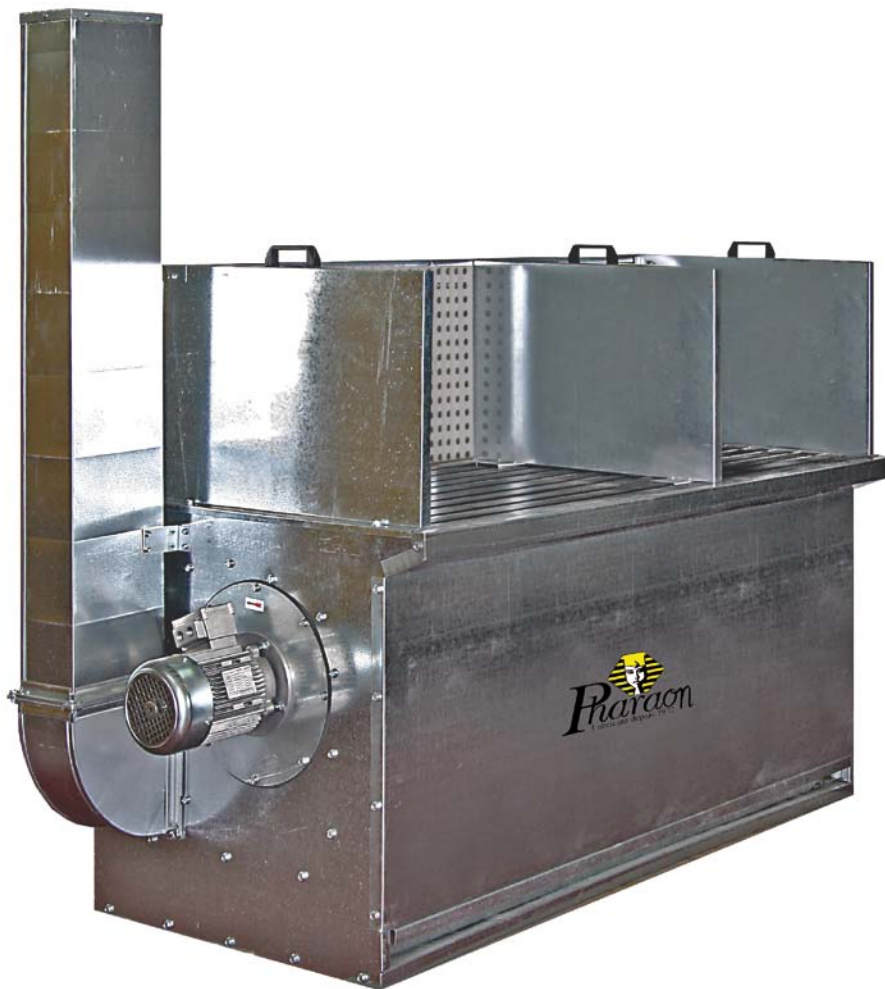
Les tables aspirantes Pharaon constituent la solution idéale pour l'aspiration des solvants et vernis (peintures, encollages, etc.) à la source d'émission.

Ces tables, réalisées entièrement en acier galvanisé, supportent une charge de 350 kg/m².

L'aspiration se fait au niveau du plan de travail. Toute la longueur de la table est équipée d'un tiroir extractible qui permet aux déchets les plus lourds de tomber et ainsi de pouvoir les récupérer plus facilement.

Options :

- Paroi frontale aspirante en carton filtrant ANDREAE®
- Filtre à charbon actif
- Parois latérales (possibilité de séparer deux zones de travail)



La solution idéale pour l'aspiration des solvants et vernis à la source d'émission



Filtre paint-stop ANDREAE®
(en option)



Filtre à charbon actif
(en option)



Ventilateur interne
(en option)