



Tables aspirantes autonomes

ATM

Solution complète pour l'assainissement de l'air dans les locaux de travail

Les tables aspirantes autonomes série ATM sont prévues pour l'aspiration et la filtration de poussières fines dégagées lors des opérations de ponçage, nettoyage, pesée, ajustage, dépeussierage de poussières, etc..

Elle assure une solution globale pour le traitement et l'assainissement de l'air avec une aspiration à la source et une filtration très haute efficacité des poussières et un recyclage de l'air dans les locaux.

The Asair logo features the brand name in a blue, sans-serif font, with a stylized green and blue wave graphic underneath.

Domaines d'utilisation

Aéronautique, Automobile, Mécanique, Chimie,
Pharmaceutique, Laboratoires, Enseignement,
Horlogerie, Bijouterie, Musées, Restauration d'œuvres,

Tables aspirantes autonomes ATM

Une utilisation simple et efficace

Aspiration optimale

Plan de travail et dosseret aspirant
Joues et visière de confinement
Vitesse d'aspiration > 0.7 m/s

Filtration HEPA Très haute efficacité

Filtration HEPA H13 / H14
Option charbon actif

Conception optimisée

Turbine haut rendement
Faible niveau sonore

Installation aisée Plug and play

Construction compacte
Alimentation monophasée

Mobilité et flexibilité

Roulettes pivotantes
Poignée de manutention

Recyclage de l'air et économie d'énergie

Recyclage de l'air dans les
locaux de travail par 3 grilles
avec filtres de sécurité



Commande intégrée simple et complète

L'interface de commande
intègre :

- Bouton Marche / Arrêt
- Témoins de colmatage
- Variateur de vitesse
- Compteur horaire
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Bouton éclairage

En option :
- Contrôleur de débit

Maintenance simple sans outils

Les témoins de colmatage
indiquent le remplacement
des filtres.

Le remplacement des filtres est
aisé car réalisé sans outils en
face avant de l'appareil.



Tables aspirantes autonomes ATM

Caractéristiques techniques

Débit d'aspiration	ATM800	3 000 m ³ /h
	ATM1200	3 500 m ³ /h
Niveau sonore	69 dB(A) à 1m	
Filtre n°1	Filtre miniplis eff. M6 Epm 10-70%	
Filtre n°2	Filtre miniplis eff. HEPA H13	
Efficacité de filtration	99.95% sur particules de 0.3µ	
Moteur	1350 W - 1ph.	
Alimentation électrique	230V monophasé - 50 Hz	
Construction	acier peint gris clair RAL 7035 texturé	
Poids	ATM800	160 Kg
	ATM1200	210 Kg
Charge maxi.	100 Kg	
Equipements inclus	Variateur de vitesse	
	Témoins de colmatage de filtres	
	Compteur horaire	
	Cable d'alimentation 3ml	



Dimensions





Autres options disponibles

- Fabrication inox
- Atténuateurs acoustiques
- Jous amovibles sur charnières
- Conception sur mesure

Tables aspirantes autonomes ATM



Spécialiste du traitement et de l'assainissement de l'air

ASAIR est un fabricant français qui s'appuie sur une longue expérience et un haut degré d'exigence pour vous proposer des solutions de purification de l'air afin de préserver la santé des opérateurs et la qualité de l'air dans vos locaux de travail.

Références ASAIR

AIRBUS

THALES



3M



Gendarmerie
nationale

CHANTIERS
DE L'ATLANTIQUE

Asair

200 Boulevard de la Résistance
71000 MACON
T. +33 (0)3 85 22 13 77
F. +33 (0)9 72 33 61 42
contact@asair.fr

www.asair.fr

Made in France