

AD

SORBONNE À RECIRCULATION (ETRAF)



DOUBLE PROTECTION : OPERATEUR ET ENVIRONNEMENT

Les hottes en dépression sont destinées à **protéger le manipulateur** et son **environnement proche** des produits volatiles, nocifs ou malodorants grâce à un système d'aspiration horizontale sur charbon actif.

Les AD sont particulièrement recommandées pour les manipulations de produits chimiques (acides, solvants, alcool...)

■ CARACTERISTIQUES :

- Poste à poser sur paillasse
- Structure en bois latté stratifié
- Casquette en verre sécurit
- Ouverture totale en face avant (libre accès au volume de travail)
- Filtre à charbon actif
- Variateur de vitesse
- Recyclage total dans le local

■ UTILISATIONS :

- Pharmaceutique
- Chimie
- Biotechnologie
- Agroalimentaire
- Electronique
- Hopitaux
- Recherche médical
- Optique
- Spatial
- Etc...

MISE EN SERVICE ET MAINTENANCE ASSUREES PAR LE CONSTRUCTEUR ADS LAMINAIRE

■ PRINCIPE :

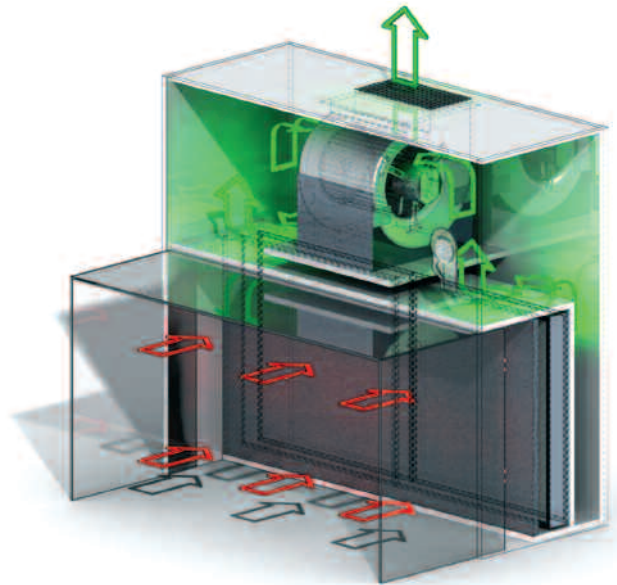
La protection du manipulateur et de l'environnement est assurée par la dépression du volume de travail sur filtre à charbon actif.

La vitesse frontale d'aspiration (0,5m/s) permet une reprise homogène et complète de toutes les émanations. Le recyclage est total dans le local, ce qui évite un raccordement vers l'extérieur.

Notre charbon actif standard permet d'adsorber la plupart des produits volatils incommodes.

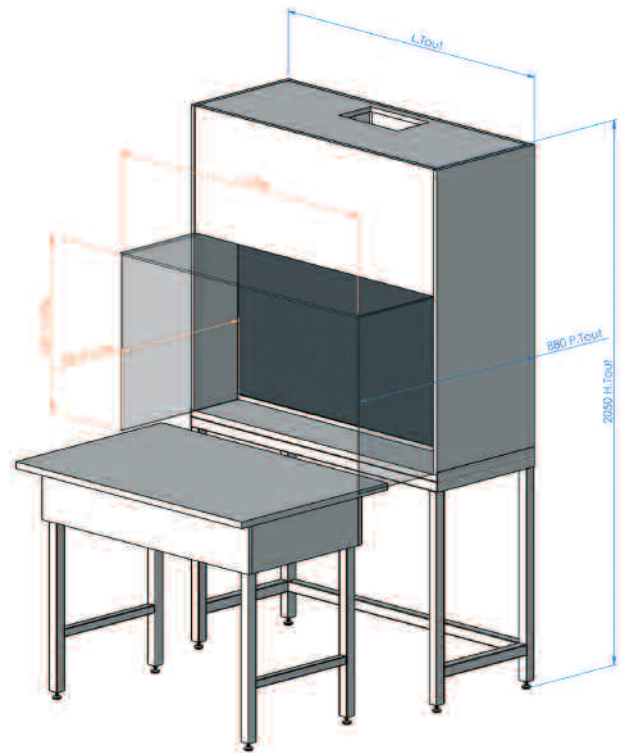


Filtre à charbon actif



■ OPTIONS :

- Structure inox
- Plan de travail (stratifié, inox, trespas...)
- Casquette sur mesure (plexiglas)
- Accessoires assurant la stabilité des pesées (jusqu'à 0,01mg)
- Piètement
- Table antivibratile indépendante
- Eclairage
- Préfiltres
- Raccordement vers l'extérieur
- Charbon actif spécifique
- Possibilité d'ajout d'un filtre absolu



Exemple d'AD sur piètement avec table indépendante

Dimensions (mm)	AD 8		AD 12		AD 16	
	Utiles	Hors tout	Utiles	Hors tout	Utiles	Hors tout
Largeur	773	823	1210	1210	1515	1565
Hauteur	Utile : 640		Hors tout : 1150			
Profondeur	Utile : 520		Hors tout : 880			
Poids total (kg)	80 kg		120 kg		150 kg	
Poids du charbon actif	30 kg		60 kg		60 kg	

Documents :

Les documents suivants sont remis à la livraison :

- certificat de garantie
- livret d'utilisation en Français