

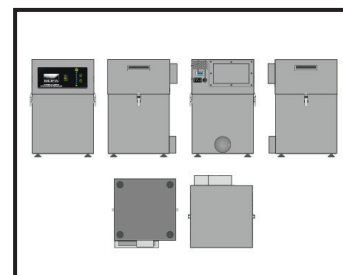
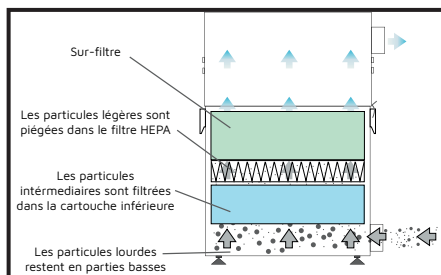


AD350PC (Aspirateur)

Ce système d'aspiration et de filtration des fumées AD350 se monte sur les lasers de découpes CO2.

Il se connecte à la machine à l'aide d'une gaine et permet de traiter les particules et fumées nocives générées lors de la gravure ou la découpe laser de certains matériaux. Particulièrement efficace, ce dispositif assure une sécurité et un confort d'utilisation pour l'utilisateur, et maintient également la machine en état.

Compact et silencieux, cet équipement est adapté à tous les environnements de travail et matériaux à graver; ou découper



Équipements standards

- Indicateur d'usure du filtre
- Niveau sonore faible
- Système de contrôle numérique

Équipements optionnels

- Capteur de gaz COV
- Commande marche/arrêt à distance
- Signal de changement de filtre et/ou d'échec

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit d'air (m3/h)	380
Niveau sonore (dBA)	<60
Cartérisation	Métallique
Surface pré-filtre	6m ²
Efficacité du pré-filtre	F8 (95% 0.9 micron)
Efficacité du filtre	99.997% (0.3 micron)

Référence pré-filtre	A1030056
Référence filtre	A1030055
Alimentation électrique (V-Kw)	230-1.1
Dimensions (HxLxl)	600x380x380
Poids (Kg)	40