

Conçue pour l'application de peinture, colle, vernis ou autres produits solvantés. Les pièces peuvent être déposées directement sur le plan de travail. Les pièces nécessitant un support peuvent être déposées sur une barre porte-pièce, un plateau tournant ou une tournette pneumatique.

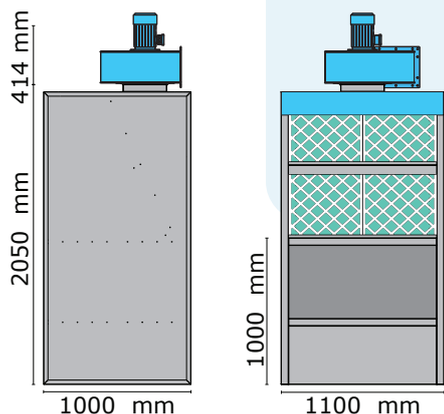


Alimentation	230V mono
Puissance moteur	0,75 kW
Débit d'air	1800 m ³ /h
Vitesse moyenne aspiration	0,7 m/s
Hauteur d'aspiration	1000mm
Largeur d'aspiration	1000mm
Sortie	250x180mm
Diamètre cheminée	200 mm
Dimensions (lxpxh)	1100x1000x2464mm
Hauteur sans ventilateur	2050 mm
Poids	150 kg

Conforme aux directives 2006/42/EC, 2014/30/UE, 2014/35/UE, NF EN 16985

Points forts:

- Fabrication de qualité en acier galvanisé épaisseur 1,2mm
- Livrée pré-assemblée
- Double filtration efficace (filtre synthétique + fibre de verre)
- Débit d'air puissant 1800 m³/h
- Alimentation 230V 750W
- Moto-Ventilateur ATEX  Ex 2 G 2-22, 3G/3D T4
- 1m de profondeur
- Extensions et portes en option pour transformer au besoin
- Existe en version filtration charbon actif



- + Assure une protection optimale de l'opérateur
- + Peut être agrandie ou fermée facilement
- + Facile à installer et à entretenir

Options

