

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.

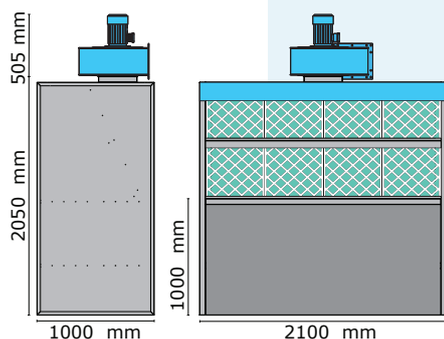


Alimentation	230V mono
Puissance moteur	1,5 kW
Débit d'air	3500 m3/h
Vitesse moyenne aspiration	0,7 m/s
Hauteur d'aspiration	1000mm
Largeur d'aspiration	2000mm
Sortie	280x200mm
Diamètre cheminée	315 mm
Dimensions (lxpxh)	2100x1000x2555mm
Hauteur sans ventilateur	2050 mm
Poids	440 kg

Conforme aux directives 2006/42/EC, 2014/30/UE, 2014/35/UE, NF EN 12215+A1

### 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 3500 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



Avancées



Portes filtrantes



Coffrets gestion



Éclairage



Moteur déporté



Gains



Manomètre



Traitement d'air