



Manipulation de peinture, vernis, encres et autres produits solvantés
 Nettoyage du matériel de pulvérisation
 Équipée d'un évier inox et d'une armoire fermée ventilée sur rétention

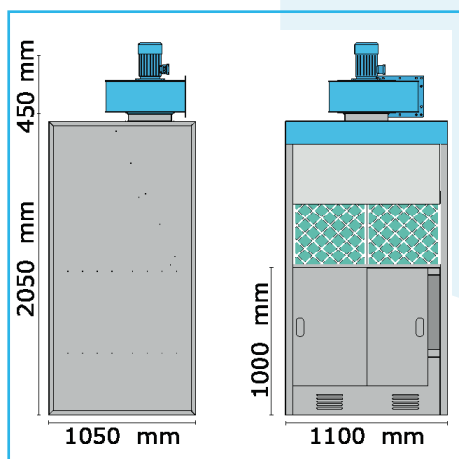


Alimentation	230V mono
Puissance moteur	0,37 kW
Débit d'air	1800 m ³ /h
Vitesse moyenne aspiration	0,7 m/s
Largeur d'aspiration	1000mm
Sortie	355x250 mm
Diamètre cheminée	315 mm
Dimensions (lxpxh)	1100x1050x2500 mm
Hauteur sans ventilateur	2050 mm
Dimensions utiles bac de rétention	900x880x50mm
Capacité bac de rétention	40 L
Poids	223 kg

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

Points forts:

- Alimentation 220V
- Préparation et manipulation de peinture, colle, vernis, encre...
- Essais et nettoyage du matériel de pulvérisation
- Zone de stockage fermée et ventilée
- Moto-Ventilateur ATEX  Ex 2 G 2-22, 3G/3D T4
- Fabrication en acier galvanisé
- Évier encastré et plateau de travail inox
- Éclairage LED ATEX 



- + Assure une protection optimale de l'opérateur
- + Offre un espace de travail ergonomique
- + Permet un stockage des besoins quotidiens
- + Faible consommation électrique

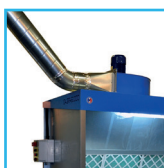
Options



Éclairage



Moteur déporté



Gaines



Manomètre