



Innovation technologique



► Puissance d'aspiration : Min. 1800 m3/h, Max. 3600 m3/h

La technologie au service de la créativité idéale pour décorer :

Figurines en chocolat, pralines et tablettes, entremets glacés (et portions individuelles) et moules en polycarbonate



PHOTOS DU DOCUMENT NON CONTRACTUELLES

PRATIQUE & INDISPENSABLE

Un outil indispensable pour créer un espace dédié et sécurisé à la décoration. Conçue pour répondre aux besoins des laboratoires alimentaires les plus exigeants, cette solution intègre un système d'extraction puissant pour maintenir un environnement de travail propre, exempt de substances et de poussières générées lors de la décoration des moules avec un aérographe.

Conçue pour les laboratoires équipée d'un système d'aspiration avancé

- Puissance d'aspiration : Min. 1800 m³/h, Max. 3600 m³/h (la plus puissante de sa catégorie)
- Matériaux de haute qualité : entièrement fabriquée en acier pour durabilité et hygiène
- Des décorations rapides et professionnelles
- Une réduction des fumées dans l'environnement grâce à un système de filtration à 3 couches
- Un espace exempt de poussières liées à la décoration au pistolet
- Nettoyage facile : plexi souple du plan de travail amovible

PANNEAU DE CONTRÔLE INTUITIF

- Régler la température de la cabine chauffée
- Personnaliser l'intensité du ventilateur et du compresseur
- Activer la lumière LED pour un travail précis

ESPACE CHAUFFÉ INTÉGRÉ

Elle comprend un espace chauffé pour maintenir fluide le beurre de cacao, les couleurs et les outils pendant les pauses. Elle peut contenir jusqu'à 7 plaques/grilles (400x600mm) grâce à des guides latéraux pratiques.

MACHINE LIVRÉE AVEC

plateau tournant manuel avec butées pour plaques ou grilles 400x600mm

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

 1,3 KW - monophasé 220 V + prise électrique : Intégrée au panneau pour alimenter les accessoires (MAX 2000W)

 INOX AISI 304

Des fonctionnalités avancées, cette cabine est équipée de :

- Compresseur intégré : réglage de la pression via le panneau de commande (6L; 140 l/min; 8 bar).
- Éclairage LED : visibilité optimale pendant les décorations
- Roues intégrées : faciliter le déplacement dans le laboratoire
- Plan de travail : amovible pour le nettoyage
- Pistolet de pulvérisation
- Support en acier pour le pistolet
- Régulateur de pression
- Filtres amovibles

