

MINI SORBONNE



Contacts



Tél : +213 (0)44 33 73 14

FAX : +213 (0)44 33 29 31

Mob : 0659 46 38 73/71 - 0560 69 04 63 - 0561 73 44 87



Cité mouaïssia, îlot 307, section02,
RDC, Hammadi Boumerdes, Algérie



saleslabtechsolution@gmail.com
commercial.labtechsolution@yahoo.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure extérieur et intérieur fabriqué complètement en métal galvanisé revêtu d'un vernis époxy anti acide.
- Conforme à la norme européenne EN 14175.
- Ventilateur d'extraction vers l'extérieur fabriqué en polypropylène résistant aux vapeurs d'acides et solvants Monophasé, 230V d'un débit d'air de 950/1100m³/H.
- Plan de travail en résine phénolique.
- Panneau de commande électrique général de système digital à clé.
- Commande de vitesse de flux, turbine, éclairage alarme, par un contrôleur de débit d'air à affichage digital muni d'un capteur de débit d'air (en option).
- Secteur d'alimentation électrique en 230 V mono (02 phases +T).
- Plenum arrière d'aspiration.
- Équipée d'un bénitier et d'un robinet d'eau et un robinet de gaz avec commande à distance, robinet d'air et robinet de gaz (en option).
- Montage, Installation et raccordement électrique assuré par des Techniciens qualifier.
- LABTECH SOLUTION.

Modèle	Mini-S900	Mini-S700
Dimension Ext (LxPxH) mm	900x750x900	700x650x900 mm
Dimension Int (LxPxH) mm	800x650x600 mm	600x550x600 mm
Prise électrique 230V/16A	01 Prise	01 Prise
Robinet Eau froide	Optionnel	Optionnel
Robinet de gaz	Optionnel	Optionnel
Robinet air comprimé	Optionnel	Optionnel
Plan de travail	Résine HPL	Résine HPL
Evier	Optionnel	Optionnel
Eclairage	LED 900 LUX	LED 900 LUX
Panneau de commande pratique	M/A	M/A