

Cabines d'aspiration ouvertes

La protection des opérateurs contre l'inhalation des poussières et des solvants ainsi que la qualité de finition des pièces traitées représentent deux priorités de tous chefs ou dirigeants d'entreprise.

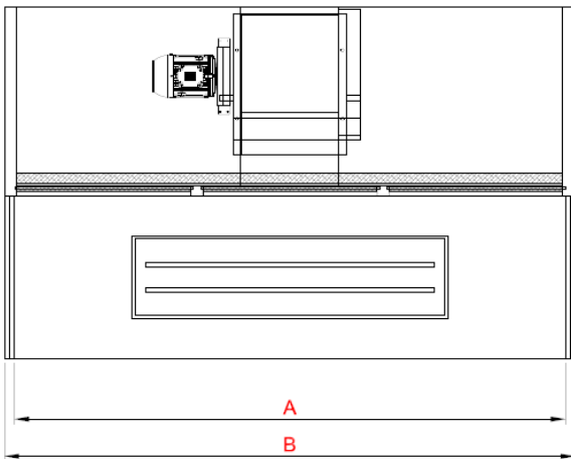
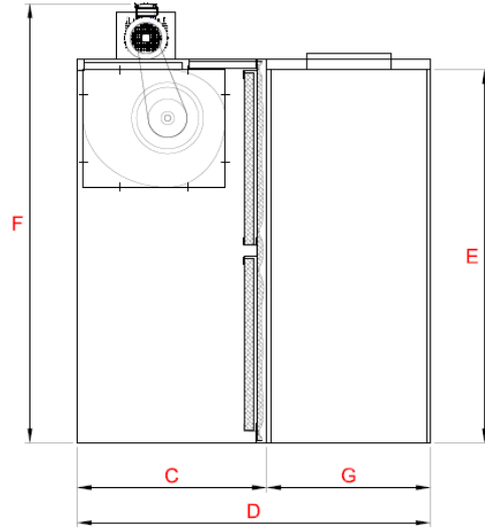
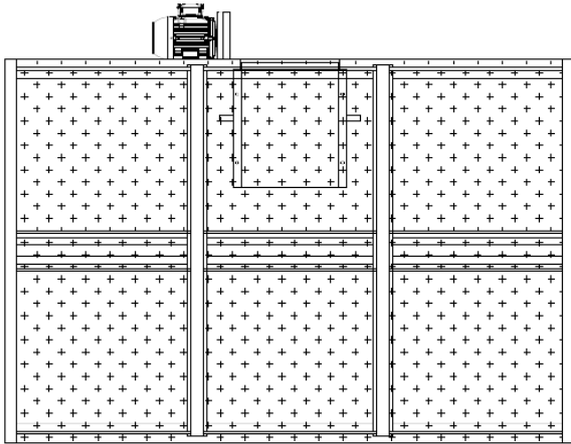
Ce sont les raisons pour lesquelles, toutes les cabines ouvertes que nous vous proposons, équipées d'un filtre Peint-Stop et d'un filtre carton plissé alvéolé, sont conformes aux normes et recommandations actuellement en vigueur.



Elles sont destinées à répondre aux demandes des ateliers, où l'application d'apprêt, de peinture, de vernis, de résine, ou de mousse est nécessaire. Elles permettent aussi d'éviter d'immobiliser la cabine principale de peinture pour les phases d'apprêtage ou de laquage de finition pour des pièces de petit et moyen gabarit.

Mais c'est aussi :

- un investissement limité
- une emprise au sol minimum
- une installation rapide et avec peu de contrainte
- un coût d'utilisation et d'entretien restreint
- la garantie d'un excellent résultat final



CODE	Largeur		Profondeur		Hauteur		Avancée	Eclairage	Ventilateur 400 Vtri ATEX	Débit m3/h
	mm		mm		mm					
	Utile	Hors tout	Utile	Hors tout	Utile	Hors tout				
A	B	C	D	E	F	G				
AS20*	1896	2000	983	1833	1950	2293	850	2x58W	3 kW	9 000
AS25**	2010	2110	1022	2022	2500	2841	1000	2x58W	3 kW	9 000
AS30*	2854	2958	983	1833	1950	2293	850	2x58W	4 kW	12 000
AS35**	3000	3100	1022	2022	2500	2841	1000	2x58W	4 kW	12 000
AS40*	3998	4098	1022	2022	2000	2341	1000	2x58W	4 kW	15 000
AS45**	3998	4098	1022	2022	2500	2841	1000	2x58W	4 kW	18 000

* cabines à assembler par boulonnage. Acier galvanisé

** cabines assemblées soudées et laquées blanc

Coffret de commandes électriques conforme à la réglementation inclus

Autres dimensions ou demandes spécifiques, nous consulter !