



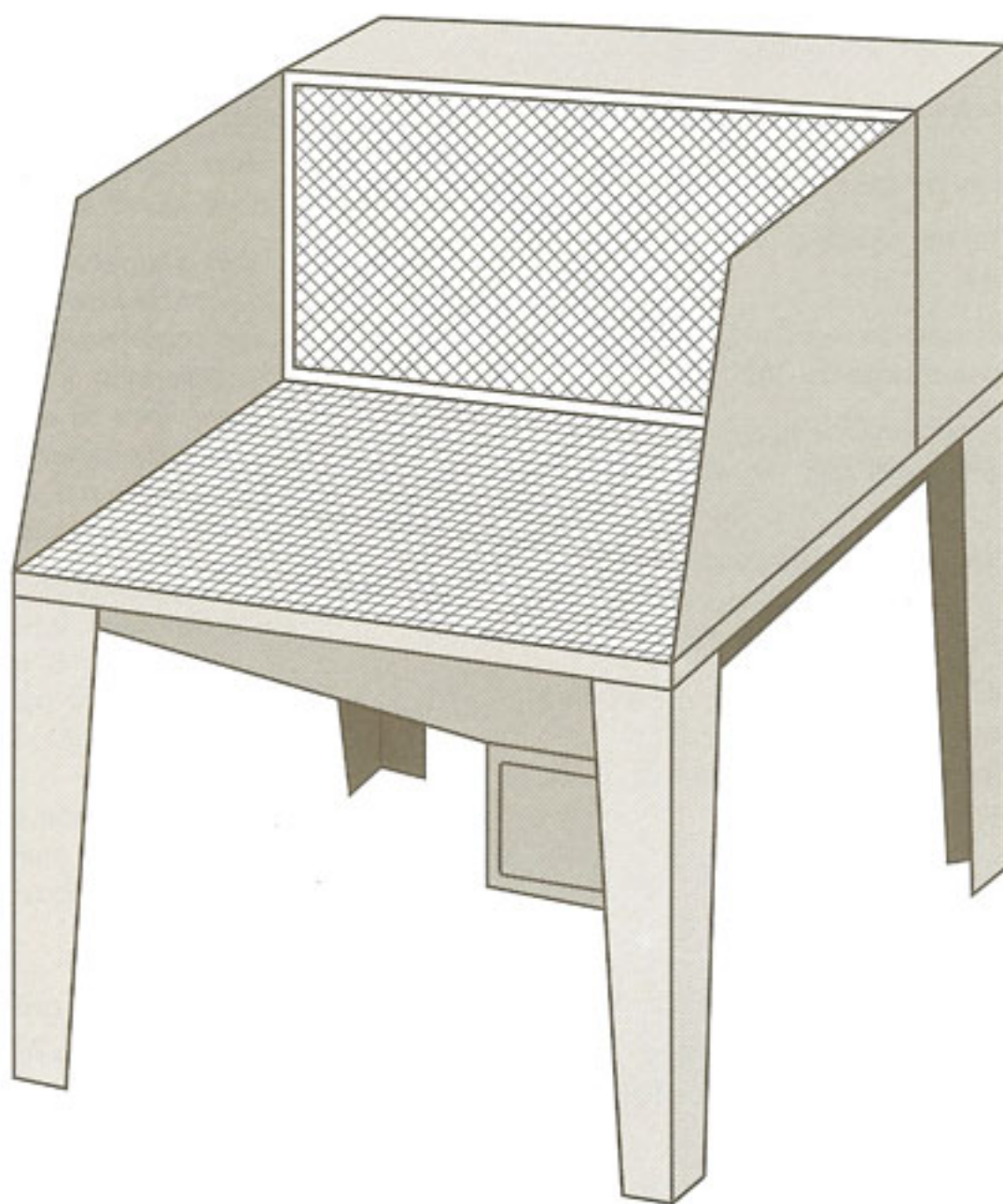
CAPTAIR & DIMAVENT

La maîtrise de la qualité de l'air

D-1A

TABLES ASPIRANTES

SV - TF - TFV



captation de poussières et fumées

- table à raccorder à une installation d'aspiration / filtration d'une capacité d'aspiration de 800 à 9 000 m³/h

TOUTE UNE GAMME DE SOLUTIONS POUR RÉPONDRE AUX BESOINS LES PLUS VARIÉS :

- tables à aspiration par le plan de travail et/ou frontale
- plusieurs types caillebotis disponibles
- panneaux latéraux fixes ou articulés...



A : Mise à jour le 01/09/99

SPÉCIALISTE DU DÉPOUSSIÉRAGE AUTONOME

CONCEPTION - FONCTIONNEMENT - UTILISATION

UTILISATION

Les tables aspirantes sont spécialement étudiées pour l'aménagement des postes de travail où les dégagements de poussières et fumées sont importants.

Elles peuvent être utilisées pour l'aspiration des fumées sur certains procédés de soudage ou pour des travaux d'ébarbage ou de meulage.

CONCEPTION

- Ossature en tôle d'acier électro-zinguée de 20/10 mm d'épaisseur avec renforts pour les parties sensibles (inox sur demande).
- Finition par peinture vert RAL 6011 structurée (en standard).
Peinture polyuréthane ou époxy (sur demande).
- Toutes les tables sont équipées d'une trappe de visite pour l'entretien.
- Le caillebotis acier (version standard), de mailles 30 x 30, autorise une charge de 350 kg/m².
- Le caillebotis bois, constitué de tasseaux en hêtre montés dans un cadre acier, autorise une charge de 250 kg/m².
- Le caillebotis en tôle perforée est constitué d'un panneau percé de trous de ø 6 mm, pour 45 % d'ouverture et autorise une charge de 60 kg/m².
- Le plan de travail lisse (série TF) est recouvert d'un caoutchouc de 5 mm (version standard), d'un panneau de bois contre-plaqué ou d'une tôle (galva, inox ou peinture).

OPTIONS

- Panneaux sur 3 côtés
- Panneaux latéraux montés sur charnière
- Panneaux de 900 mm de hauteur, avec plafond

CONFIGURATION

Table SV Table à aspiration sous le plan de travail. Le plan de travail peut être équipé d'un caillebotis acier (version standard), bois ou d'une tôle perforée. Table à raccorder de préférence à un dépoussiéreur, à un ventilateur ou à une installation d'extraction existante.

Table TF Table à aspiration frontale. Le plan de travail est lisse, recouvert d'un plan caoutchouté en version standard. Sur demande, il peut être en bois ou tôle (galva, inox ou peinture). Table à raccorder de préférence à un dépoussiéreur, à un ventilateur ou à une installation d'extraction existante.

Table TFV Table à aspiration sous le plan de travail et à aspiration frontale. Le plan de travail peut être équipé d'un caillebotis acier (version standard), en bois ou d'une tôle (galva, inox ou peinture). Table à raccorder de préférence à un dépoussiéreur, à un ventilateur ou à une installation d'extraction existante.

- Caillebotis renforcés pour grosses charges
- Eclairage intérieur 24 ou 220 V
- Pré-filtration (85 %) sous le plan de travail (uniquement pour les séries SV et TFV).

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES & TECHNIQUES

TYPE :		D800	1000	2000	4000
Tables	Débit minimum m ³ / h	800	1 200	2 000	4 000
	Dépoussiéreur préconisé	DA 100 DA 120	DA 125 DA 150	DA 200	DA 400
Série SV	Débit minimum m ³ / h	1 000	2 000	2 500	5 000
	Dépoussiéreur préconisé	DA 125 DA 150	DAS 200	DAS 250	DAS 400
Tables	Débit minimum m ³ / h	1 800	3 200	4 500	9 000
	Dépoussiéreur préconisé	DAS 200	DAS 250	DAS 400	DAS 1000
Série TFV	Débit minimum m ³ / h	1 800	3 200	4 500	9 000
	Dépoussiéreur préconisé	DAS 200	DAS 250	DAS 400	DAS 1000

Table type	Encombrement général						
	A	B	C	D	E	øF	G
800	800	500	900	500	200	120	250
1 000	1 000	800	900	500	250	160	300
2 000	1 200	800	900	600	300	200	350
4 000	2 000	1 000	900	600	400	300	350

Les côtes et caractéristiques des appareils sont susceptibles de modifications sans préavis.

PRINCIPAUX MODÈLES DES TABLES ASPIRANTES

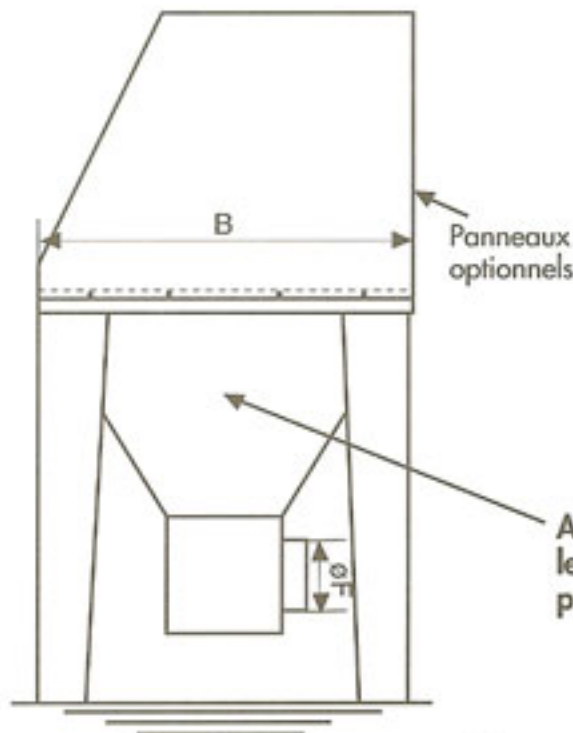


Table
Série
SV

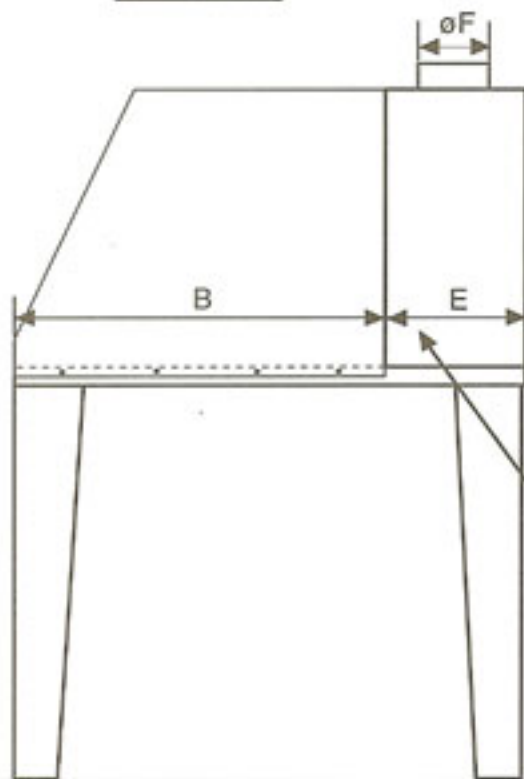
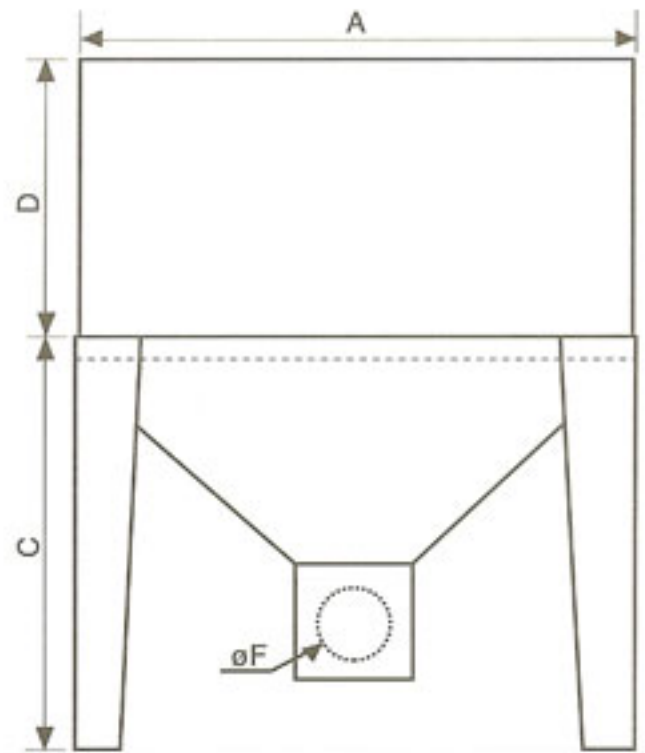


Table
Série
TF

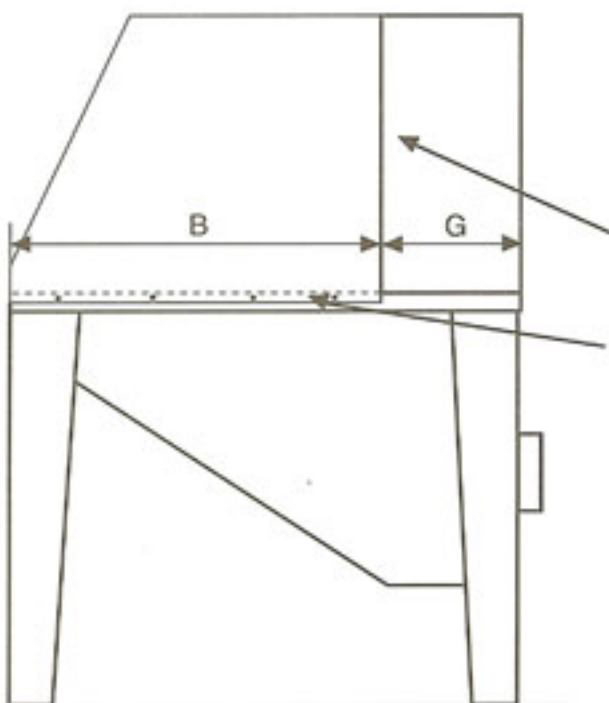
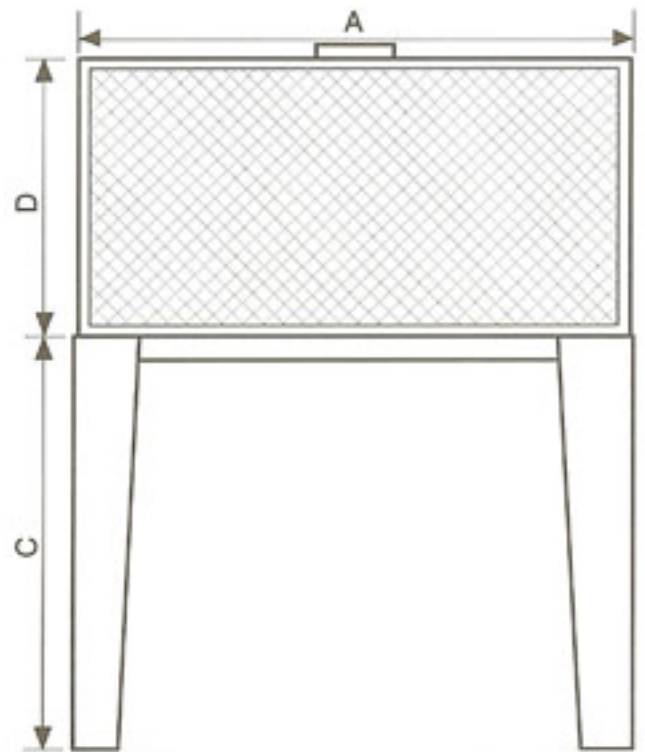
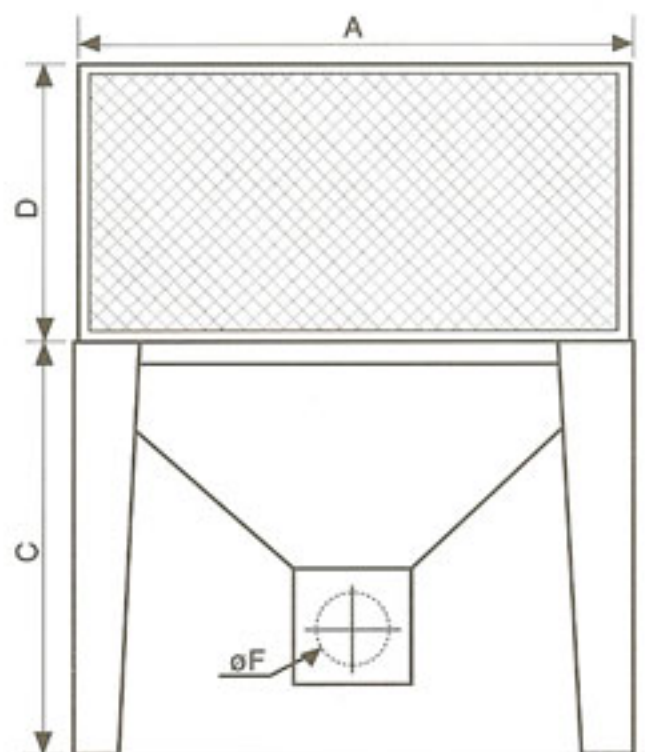


Table
Série
TFV
Aspiration simultanée :
- en partie frontale
- et par le dessous du plan de travail



DIFFÉRENTS MONTAGES DES TABLES ASPIRANTES

Table
Série

SV

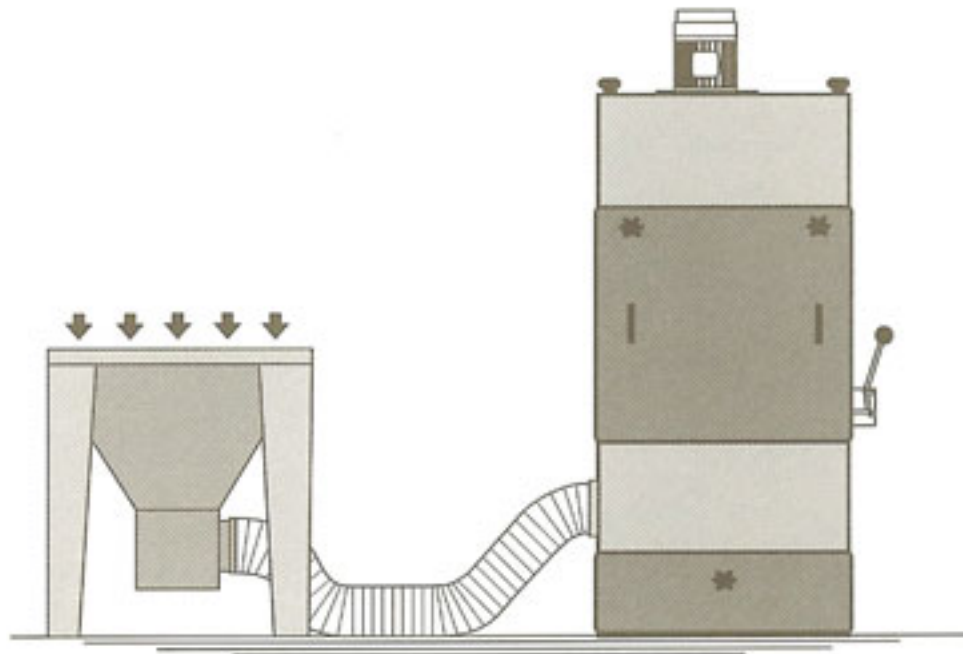
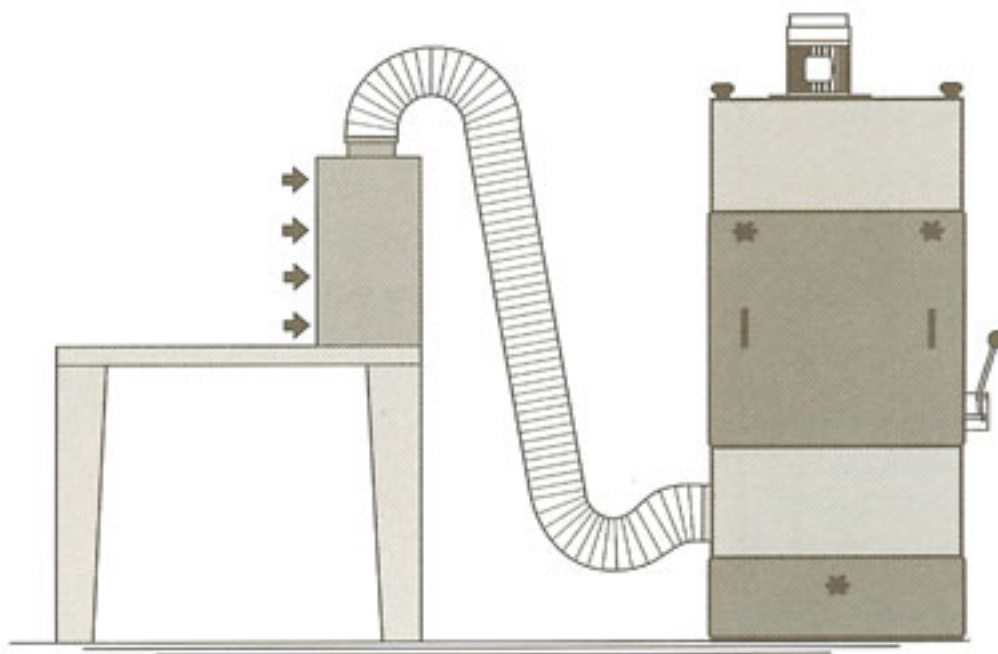


Table
Série

TF



Raccordement
à un :
- Dépoussiéreur
de type DA...
- Ventilateur

Table
Série

TFV

