



TABLES ASPIRANTES TC700

STIVENT INDUSTRIE® a développé une gamme de tables aspirantes autonomes et multiusages.

Modularité - Efficacité - Protection individuelle - Qualité - Fiabilité

Conçues spécialement pour améliorer les conditions de travail des opérateurs et éviter les risques liés aux **poussières et particules**, les tables aspirantes TC 700 sont particulièrement adaptées aux travaux de petites et moyennes dimensions nécessitant une ventilation par aspiration du poste de travail avec un refoulement intérieur ou extérieur.

OPÉRATIONS

- > Ponçage
- > Meulage
- > Polissage
- > Soudage
- > Ébavurage
- > Coupe
- > Finition
- > Dépoussiérage
- > Nettoyage...

POLLUANTS

- > Fumées
- > Particules
- > Poussières
(y compris
à risques ATEX)



NOS ENGAGEMENTS

- > **Ergonomique**, position de travail assis / debout grâce à son plan de travail intégré.
- > **Efficace**, vitesse d'air supérieure à 0,5 m/s.
- > **Finesse de filtration**, 99,9% des particules supérieures à 0,3 microns filtrées (avec option HEPA).
- > **Polyvalente**, employée pour des opérations de ponçage, dépoussiérage, polissage, soudage...
- > **Discrète**, niveau sonore inférieur à 75 dB (mesuré au plan de travail).
- > **Fiable**, maintenance simple et rapide grâce au système de nettoyage automatique.
- > **Adaptable**, avec de nombreuses options permettant de configurer le poste de travail.
- > **Déplaçable**, facilité de réimplantation grâce au **système Plug & Play**.

TABLE ASPIRANTE
TC700 / 1500

SECTEURS D'ACTIVITÉ



Santé &
pharma



Aéronautique
& spatial



Automobile &
transport



Chimie &
matériaux



Fabrication
additive



Métallurgie

	TC 700 1000	TC 700 1500	TC 700 2000
Descriptif			
Dimensions en mm (P x L x H) hors tout	1325 x 1040 x 2210	1325 x 1540 x 2210	1325 x 2040 x 2210
Dimensions utiles du plan de travail (P x L x H) hors tout	700 x 1000 x 870	700 x 1500 x 870	700 x 2000 x 870
Poids en kg (hors options)	430	510	625
Vitesse maxi en m/s (filtres neufs)	1	1	1
Vitesse mini en m/s (filtres saturés)	0,5	0,5	0,5
Débit max en m³/h	2800	4200	5500
Puissance kW	0,75	1,1	1,5
Décolmatage pneumatique	✓	✓	✓
Surface filtrante (m²)	37	56	75
Garantie 1 an pièces et main d'œuvre hors consommables			


CHEMINEMENT DE L'AIR ET SON TRAITEMENT


 Sens du mouvement de l'air

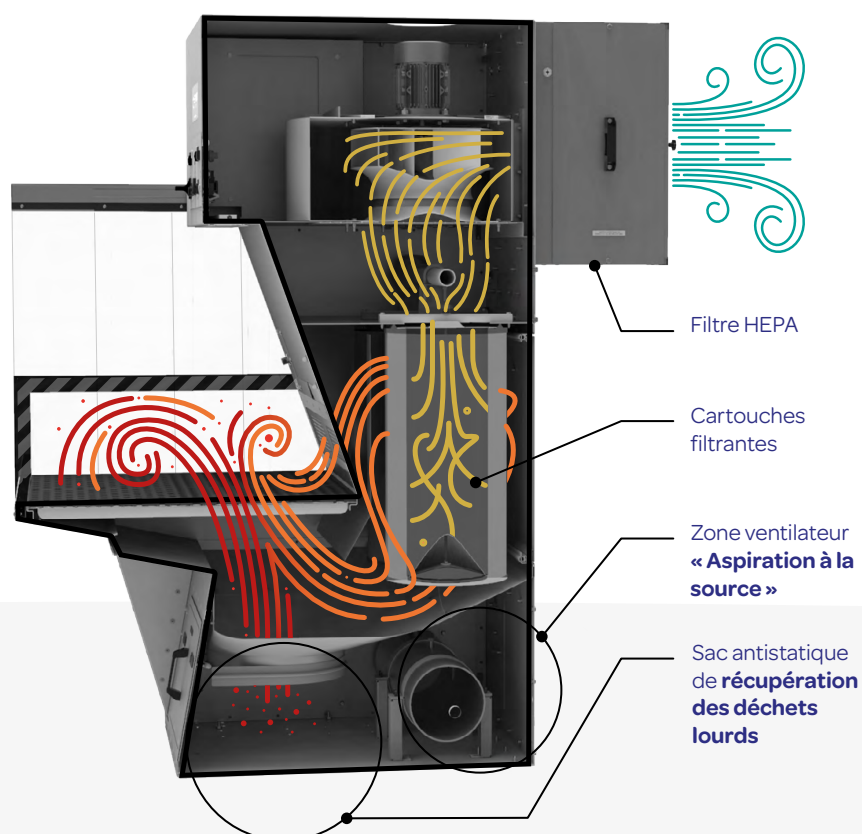
 Air sale **Zone ATEX 21**

 Air chargé en poussières et particules lourdes **Zone ATEX 21**

 Air poussiéreux **Zone ATEX 21**

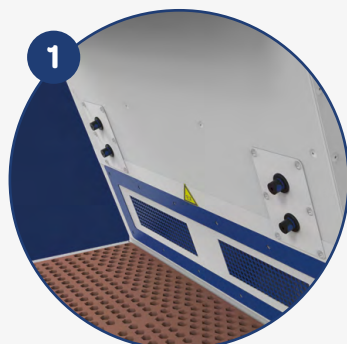
 Air filtré à 90% jusqu'à 0,7 micron **Classe F7** **Zone ATEX 22**

 Air filtré à 99,95% jusqu'à 0,3 micron **Classe H13**



TABLES ASPIRANTES FABRIQUÉES EN FORMAT STANDARD OU SUR-MESURE

De nombreuses options sont disponibles sur demande comme par exemple :



Option
Prise d'air comprimé



Option
Aspiration à la source*
*Incompatible avec la TC 700 1000



Option
**Rideaux latéraux
sur glissières + lampe
articulée**

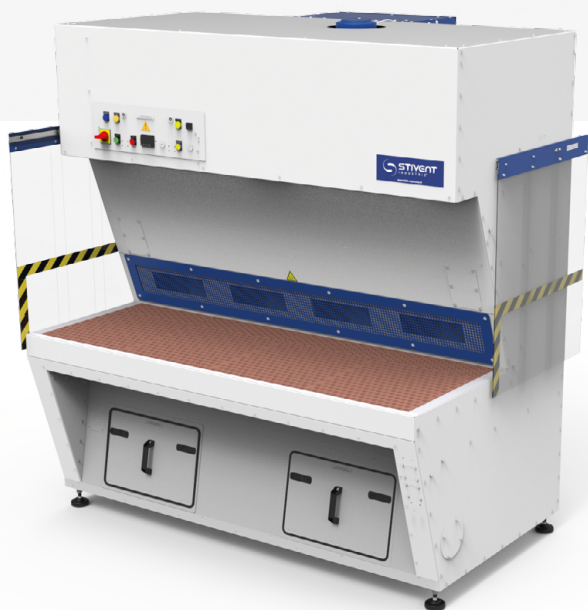


Option
**Réglage en hauteur
du plan de travail + étau**



**TABLE ASPIRANTE
TC700/1500**

- > Extension de plan de travail (900 mm au lieu de 700 mm)
- > Prise d'alimentation en air comprimé supplémentaire, avec traitement ou non
- > Rideaux latéraux sur glissières
- > Lampe LED articulée
- > Eclairage LED
- > Plan de travail acier non rayant polyéthylène
- > Cartérisation étanche pour manipulations dangereuses
- > Réglage en hauteur du plan de travail
- > Insonorisation
- > Aspiration à la source haute pression
- > Intégration d'outils
- > Plateau tournant



**TABLE ASPIRANTE
TC700/2000**

NORMES

Les tables aspirantes de la gamme TC700 respectent l'ensemble des normes de l'INRS (ED695, ED133...) relatives à l'aspiration industrielle et à l'ergonomie du poste de travail.

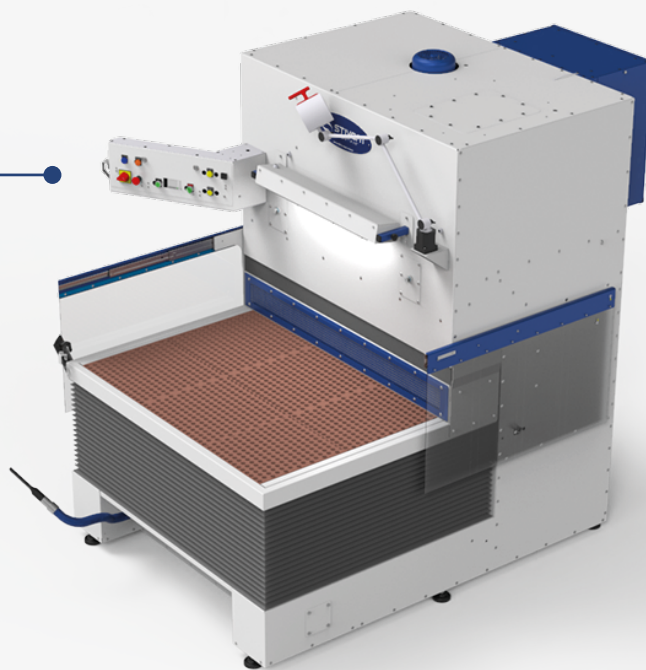


Elles sont auto-certifiées ATEX, pour l'utilisation de matière à risques. Une certification unitaire LCIE est possible sur demande.

VOUS CHERCHEZ DES PRODUITS SIMILAIRES OU COMPLÉMENTAIRES ?

Vous cherchez **une solution adaptable et très ergonomique** ?

Table Aspirante Up & Down



Vous souhaitez **un plan de travail capable de supporter des pièces lourdes** ?

Table Aspirante FC (Fortes Charges)



Retrouvez toutes nos
tables aspirantes
sur notre site web dédié

table-aspirante.fr



**STIVENT INDUSTRIE®, EXPERT EN SOLUTIONS
AÉRAULIQUES.** Depuis 1962, STIVENT INDUSTRIE®
est spécialisée dans la conception, la fabrication et
l'installation d'équipements pour le traitement de l'air
et le dépolluissage industriel.

Que ce soit pour améliorer les conditions de travail
des opérateurs, assurer la sécurité du matériel et des
travailleurs ou préserver l'environnement, STIVENT
INDUSTRIE® propose des solutions complètes et
sur-mesure.

**VOUS AVEZ UN BESOIN PARTICULIER ?
CONTACTEZ-NOUS**





ZI de la Madeleine
6 rue de la Communauté
86110 Mirebeau
France

05 49 50 41 91
contact@stivent.fr

Retrouvez toute notre
actualité sur stivent.fr



DÉCOUVREZ TOUS NOS PRODUITS SUR
stivent.fr



Ensemble,
restituons **un air pur** à la planète.

stivent.fr