

Module d'Aspiration Varithek[®] ACS[®] 1000



Système Air-Cleaning acs[®]

Module mobile d'aspiration et de nettoyage de l'air par circulation. Le système d'aspiration est conçu pour que les vapeurs de cuisson et de rôtissage soient débarrassées de leurs graisses et odeurs.

Les vapeurs montantes sont transportées vers le côté droit par un flux d'air soufflé qui sort de la gauche, pour y être aspirées et débarrassées des graisses et des odeurs par les éléments filtrants.

Dans la zone filtrante, un système de filtrage haute puissance à courant tourbillonnaire anti-retour de flamme et un filtre à odeurs de zéolithe veillent à la propreté de l'air.

Les graisses captées sont collectées dans un bac en vue de leur élimination. Le rideau d'air constitué d'air nettoyé empêche que l'air ambiant impur vienne au contact des aliments à cuire ou à griller.

Caractéristiques générales

- Construction tout inox 18/10, entièrement habillé
- Niche d'insertion soudée
- Séparateur de graisses haute performance (100 % protégé contre les retours de flamme)
- Profil en lamelles Zyklon[®] (taux de séparation en fractions d'environ 95%)
- Filtre anti-odeur à zéolithe (taux de séparation des odeurs environ 80 %) avec carter en acier spécial
- Bande de commande avec interrupteur marche/arrêt,
- Voyant de contrôle
- 4 prises protégées contre l'humidité (au choix 230 V ou 400 V), chacune avec couvercle à charnières, pour le raccordement de l'appareil de cuisson utilisé
- Soufflante radiale silencieuse
- Guidage de l'air Push and Pull.
- 1 moteur de ventilation
- Tôle de protection anti-éclaboussures amovible, fermée sur 3 côtés
- 2 trappes de visite
- 4 roues directionnelles à frein total suivant DIN 18867. Ø 80 mm.
- Câble de connexion 400 V, fiche CEE de 2 m de long

Respect des normes et prescriptions :

ACS[®] respecte les prescriptions de la norme VDI 2052 (installations de ventilation et de conditionnement d'air). Homologation TÜV selon la norme DIN EN 60335.

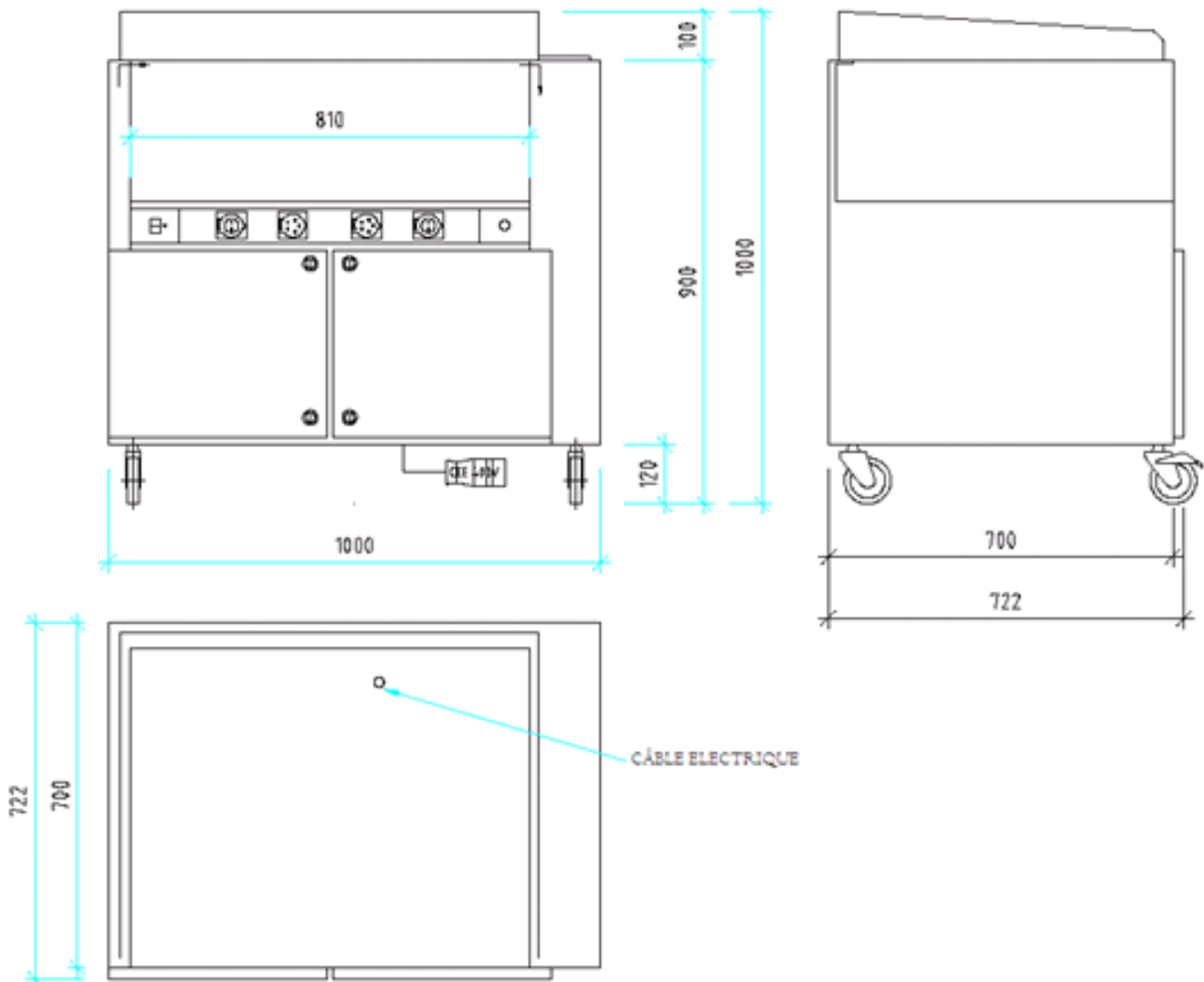
Tous les éléments sont exécutés suivant les directives DIN, VDE, GS et TÜV, ainsi que suivant les Règles de sécurité et de protection de la santé pour le travail dans des cuisines.

En vertu de l'ordonnance allemande sur l'hygiène des denrées alimentaires, l'appareil doit être pourvu de pare-haleines fermés sur les quatre côtés (disponible sur demande) s'il est utilisé en FrontCooking.

Nettoyage : acs[®]1000 easy-clean

- Tous les éléments de filtrage, de soufflerie et de récupération peuvent être retirés sans outils pour être nettoyés (passage en lave-vaisselle)
- Les garnitures sont amovibles pour faciliter la maintenance et le nettoyage
- Les filtres anti-odeurs à zéolithe peuvent être régénérés au four pendant plusieurs années.

Module d'Aspiration Varithek[®] ACS[®] 1000



Matériau acier spécial 18/10, WN 1.4301

Dimensions (L x l x H) : 1000 x 722 x 1000 mm
Niche d'insertion (L x l x H) : 810 x 660 x 299 mm

Cordon d'alimentation 380 Volts (2 mètres) + prise CEE
Consommation : 11 kW maxi
Raccordement : 3 N AC 400 V 50/60 Hz

Poids : 130 kg

Conforme aux normes de santé et de sécurité du travail
Tous les éléments sont exécutés conformément aux règles DIN, VDE, GS