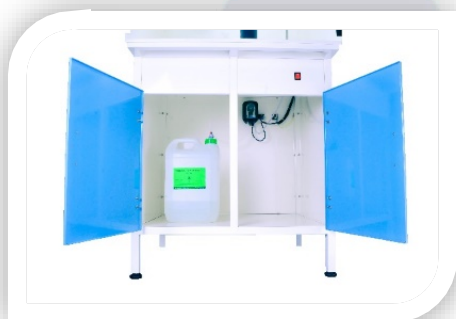


Caractéristiques

La station de distribution de formaldéhyde TDI EUROAIRE est une cabine de travail compacte conçue pour le stockage, le confinement et la distribution de produits chimiques, en particulier le formaldéhyde, dans les blocs opératoires ou les laboratoires de pathologie.

Conçue pour être personnalisée en termes de dimensions et d'équipement afin de répondre à chaque type d'exigence.

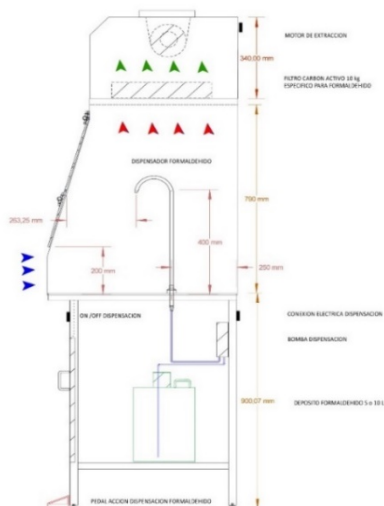
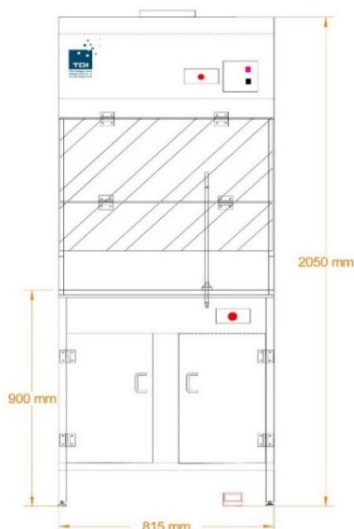
Conçue pour offrir une protection totale à l'opérateur.



PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT DE LA STATION

- La STATION – FORM est conçue autour de nos hottes d'extraction de gaz FAGV, garantissant à l'utilisateur une protection maximale.
- Sa conception facilite l'accès total à la zone de travail.
- Équipée de moteurs à haut rendement et à vitesse réglable.
- Filtre à charbon actif (jusqu'à 10 kg) spécifique au FORMALDÉHYDE, à grande capacité de rétention.
- Le récipient chimique d'origine du client (jusqu'à 25 L) est placé sur l'étagère inférieure et raccordé à un système de pompage qui, par simple pression sur un bouton ou une pédale, achemine le formaldéhyde vers le robinet de la zone de travail.

STATION DE DISTRIBUTION DE FORMALDÉHYDE



Spécifications techniques

MODÈLE	00-STATION-FORM
Dimensions intérieures	790 x 800 x 715 (mm) (hauteur x largeur x profondeur)
Dimensions extérieures	1050 x 815 x 730 (mm) (hauteur x largeur x profondeur)
Hauteur de la surface de travail	900 mm
Ouverture maximale à deux niveaux	400 mm et 770 mm
Vitesse de la barrière	0,3 ---- 0,8 m/s
Niveau sonore	</= 60 dB
Tuyau de sortie	PVC, longueur maximale 4 mètres
Diamètre du tuyau de sortie EN OPTION	250 mm
Poids total (kg)	180
Matériau	Extérieur en tôles d'acier peintes à l'époxy. Surface en acier inoxydable AISI 304
Système de commande	Régulateur de vitesse d'aspiration
Filtre	CHARBON ACTIF POUR LE FORMALDÉHYDE
Éclairage	LED
Consommation	400 W
Puissance	220 V, 50 Hz ± 10 % ; 110 V, 60 Hz) Indice de protection IP44
Pompage de formaldéhyde	Pompe pour formol avec débit max. 1,3 l/h, réglable
Réservoir de formol	Capacité jusqu'à 25 litres. Comprend un bouchon avec valve d'aération.
Action de pompage	Comprend une pédale pour actionner le pompage.

Références de commande

Code	Description
00-ESTACION-FORM	Station de distribution de formaldéhyde, modèle EST-FOR 800

« Toutes les informations, caractéristiques, dimensions et données électriques figurant dans les documents commerciaux et les fiches techniques de TDI sont fournies à titre indicatif et ne sont pas contractuelles ; elles sont donc susceptibles d'être modifiées en fonction des besoins de chaque client et dans la mesure où la réglementation applicable le permet. »