



HOTTES CHEMIHOOD à raccordement

Certifiées conformes à la norme EN61010-1



EOF-001+CHSCA60

La solution économique pour manipuler en toute sécurité de faible quantité de produits chimiques



→ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Corps de la hotte construit avec un panneau moulé de méthacrylate acrylique avec ouverture frontale pour accéder au volume de travail.
- Caisson moteur construit en tôle d'acier électro zingué FE P01 d'épaisseur 10/10mm pressée et pliée à froid, puis vernie.
- Moteur d'extraction anti-statique, en polyamide et fibre de verre renforcé, résistant à la corrosion.
- Débit d'extraction : 200m³/h max
- Alimentation électrique : 220/230V – 50Hz
- Sortie de diamètre 125mm
- Protection thermique interne IP44 selon la norme DIN40050
- Fusible de protection 5x20mm, 1A
- Puissance 31W
- Variante avec filtres HEPA et charbon actif en standard
- Signalisation par pictogramme normalisé d'utilisation de produits dangereux.

→ HOTTES CHEMIHOOD

CODE	DESCRIPTION	DIMENSIONS EXTERNES (LxPxH)mm	DIMENSIONS INTERNES (LxPxH)mm	DIMENSIONS OUVERTURE (LxH)mm	Poids (kg)
EOF-001	Hotte chimique L600 mm	600x600x500+300 (moteur)	550x550x500	440x480	35
EOF-002	Hotte chimique L1200 mm	1200x600x500+300 (moteur)	1150x550x500	800x480	45
EOF-004	Hotte chimique L600 mm avec filtre HEPA et charbon actif	600x600x500+300 (moteur)	550x550x500	440x480	35
EOF-003	Hotte chimique L1200 mm avec filtre HEPA et charbon actif	1200x600x500+300 (moteur)	1150x550x500	800x480	45

→ EQUIPEMENTS INTERNES (en option)

CODE	DESCRIPTION	DIMENSIONS (LxPxH)mm
CSH004	Plan de travail acier inox pour hotte 600 mm	550x550x40
CSH004V	Plan de travail acier verni pour hotte 600 mm	550x550x40
CSH005	Plan de travail acier inox pour hotte 1200 mm	1150x550x40
CSH005V	Plan de travail acier verni pour hotte 1200 mm	1150x550x40
CHSCA60	Piètement sur roulettes dont deux autobloquantes avec plan travail en laminé pour hotte 600 mm	600x650x870
CHSCA120	Piètement sur roulettes dont deux autobloquantes avec plan travail en laminé pour hotte 1200 mm	1200x650x870
CSH002	Filtre charbon actif pour hotte 600 mm	-
CSH003	Filtre charbon actif pour hotte 1200 mm	-
CSH007	Filtre HEPA	-
GFKIT125	Kit de raccordement composé de 1 mètre de gaine souple diam. 125mm et 2 colliers de fixations	Ø125 mm