

# PLAFOND À FLUX LAMINAIRE MOTO VENTILÉ VERTICAL FIXE OU MOBILE



## APPLICATION

Industries agro-alimentaires, industries pharmaceutiques, hospitaliers, traitement grands brûlés et chimiothérapie, micro mécanique et électronique.

Classe ISO5 selon norme EN ISO 14644 destiné à protéger un volume délimité de contaminants particulaires et biologiques..



## DESCRIPTION

Tôle revêtue de peinture époxy blanche ou inox, lanières à recouvrement total en périphérie allant jusqu'au sol.



## ENSEMBLE COMPRENANT

- Un groupe moto-ventilateur avec plenum de surpression
- Mono 230 V ou tri 400 V avec variateur de vitesse.
- 4 préfiltres KP1 efficacité 85 % gravimétrique.
- Regénérable par lavage.
- 4 filtres Lamair 610 x 1220 x 70. Efficacité 99,999 % DOP.
- Eclairage par tubes fluorescents.
- Manomètres à lecture de 0 à 40 mm CE.

*Possibilité d'asservir le variateur de vitesse du motoventilateur à une vitesse d'air de manière à avoir un débit constant au fur et à mesure de l'encrassement des filtres.*

> étude et réalisation sur mesure, toutes dimensions.