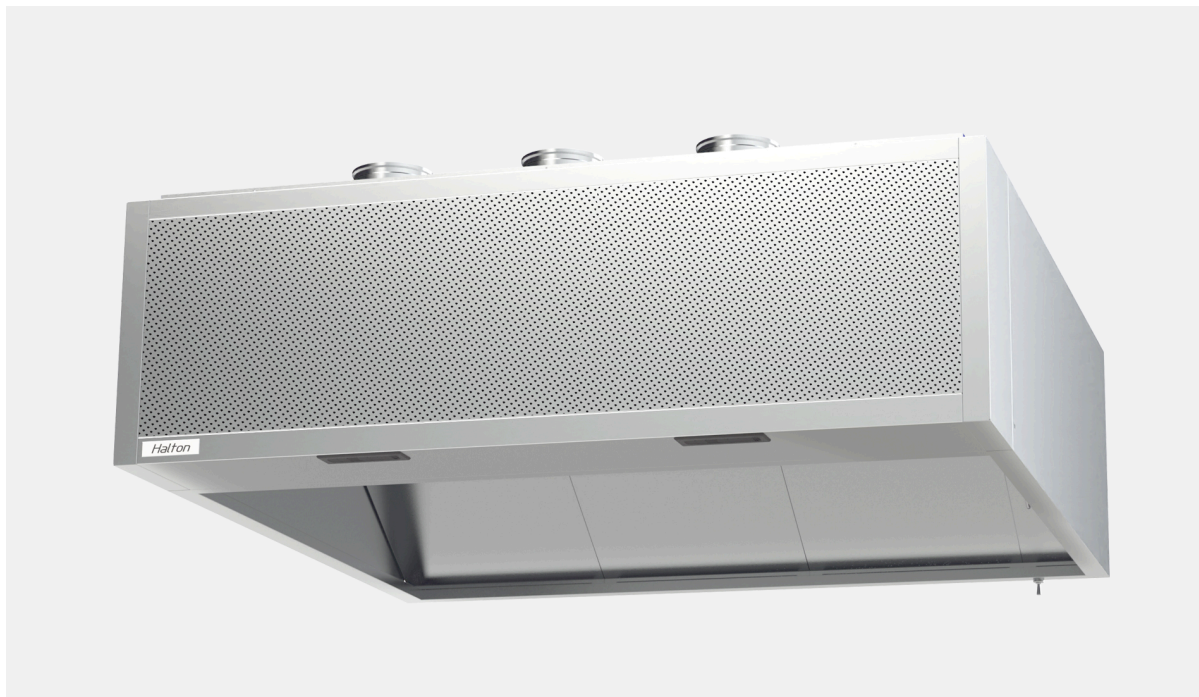


KVD – Hotte laverie avec compensation (CE)

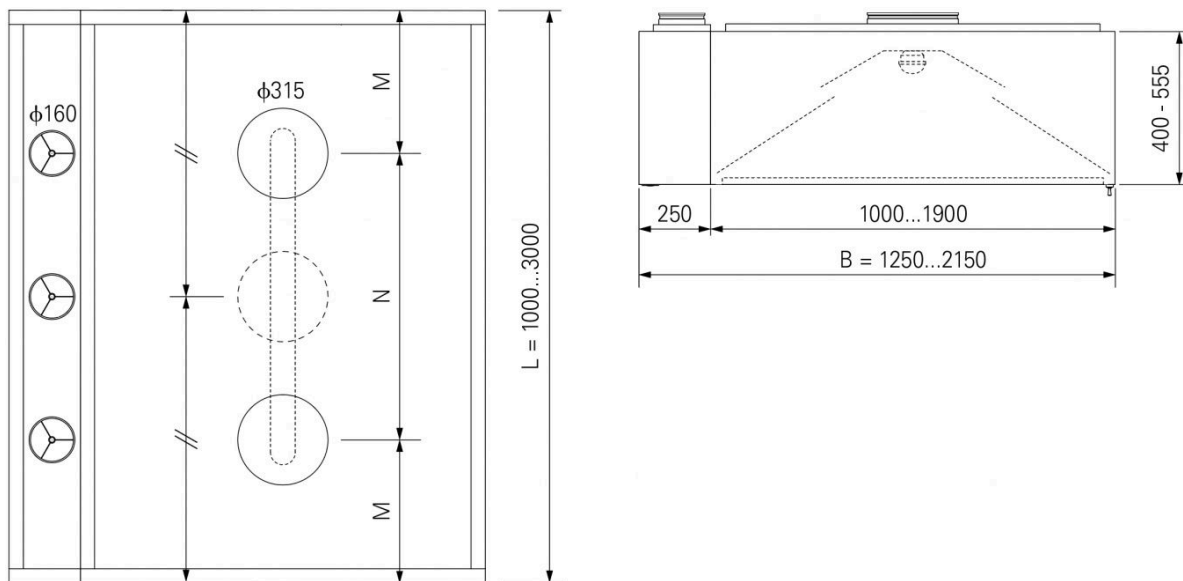


Description

Les hottes KVD sont de type extraction seule avec compensation en façade. Elles sont conçues pour éliminer la vapeur produite par les équipements de laverie et sont équipées de déflecteurs spécifiques pour séparer la vapeur de l'air extrait.

- Construction en inox AISI 304 brossé.
- Meilleure hygiène grâce à la réduction de la condensation dans les réseaux d'extraction.
- Déflecteurs amovible sans outil, de 500 mm max de largeur pour un nettoyage facile en lave-vaisselle.
- Meilleure captation et meilleur confort grâce à un diffuseur basse vitesse intégré en façade (compensation sans courants d'air).
- Mise en service rapide et facile. Hottes livrées « prêtes à installer », tous accessoires compris, avec éclairage encastré, registres d'équilibrage complets et prises de pression T.A.B.™ pour équilibrage rapide sur site.
- Meilleures rigidité et nettoyabilité : pièces et joints en nombre réduit. Construction en acier inoxydable.
- Luminaire LED en saillie (IP54, IK10). Alimentation compatible DALI en option.

Dimensions



L	M	N
1000	-	-
1500	375	750
2000	500	1000
2500	500	1250
3000	500	1500

- Au-delà de 3100 mm, les hoods sont un assemblage de sections pour rendre leur transport et leur manipulation plus faciles.
- Raccordements rectangulaires sur demande