



AVANTAGES

- Coûts d'exploitation minimaux
- Intégration transparente avec les systèmes BMS
- Un débit d'air constant est maintenu grâce à un système de contrôle intelligent
- Design compact et élégant
- Installation facile et flexible sur les murs, les plafonds ou les sols

Applications	Convient aux espaces intérieurs, notamment aux hôpitaux, bureaux et autres établissements exigeant un niveau élevé de pureté de l'air.		
Max Temperature (°C)	50		
Température minimale (°C)	5		
Système de montage	Mobile et fixe.		
Nota	Tension nominale : 230 V Efficacité de filtration : H13 selon EN1822 Communication : ModBus / AirImage 2.0 Installation : mobile / fixe (montage mural ou au plafond)		

Modèle	EN1822	Dimensions LxHxP (mm)	Niveau de bruit (dBa)	Consommation électrique (W)	Masse unitaire (kg)	Débit d'air (m³/h)
CC V Mobile	H13	473x830x839	0-63	380	68	1500
CC V Horizontal	H13	730x473x839	0-63	380	68	1500

