

CAISSON DE VENTILATION A CHARBON ACTIF, 5000 M³/H

Référence JFTBK500



caractéristiques du produit :

Dimensions: L 1500 x P 790 x H 790 mm

Puissance électrique: 0,75 kW (7 A)

Tension: 230V1

Capacité: 5000 m³/h

Description du produit :

Cadre en profilé d'aluminium

Revêtement résistant au son et à la pression

Intérieur en tôle galvanisée à chaud et extérieur en acier inoxydable

Boîte de filtre anti-odeurs respectueuse de l'environnement avec 18 filtres charbon et 2 pré-filtres plissé cadre carton G4

Conçu pour filtrer et nettoyer l'air de cuisson

Muni de trappes d'inspection

Pour l'installation intérieure et extérieure

!! important !!

Le changement des filtres à charbon doivent être effectué tous les 6 mois, les pré-filtres G4 tous les mois

Attributs du produit :