

VENTILATEUR CENTRIFUGE



Ventilateur centrifuge industriel ALMECO, année 2012, neuf et jamais installé, disponible immédiatement. Solution haut rendement pour la ventilation et l'aspiration industrielle intensive. Construction inox 304L, motorisation industrielle, fonctionnement continu. Idéal pour dépoussiérage, traitement de l'air et applications industrielles exigeantes.

5 000 €

Hors taxe
Prix de vente de départ

GÉNÉRALITÉS

Marque	Type	Modèle / Référence	Année de fabrication	N° de série	État	Disponibilité
ALMECO	Ventilateur centrifuge industriel	106 CVX 560/3	2012	R120088 (123128)	Neuf (jamais installé ni mis en service)	Immédiate

PARAMÈTRES TECHNIQUES DÉTAILLÉS

Caractéristiques techniques

Débit nominal : 20 000 m³/h

Pression disponible : 2 000 Pa

Type de fonctionnement : Ventilation / aspiration industrielle à forte capacité

Conception : Ventilateur centrifuge à haut rendement

Motorisation

Puissance moteur : 18,5 kW

Type de moteur : Électrique industriel

Alimentation électrique : Triphasé 400 V / 50 Hz

Construction & matériaux

Carcasse acier inox 304L

Conception robuste, adaptée au fonctionnement continu

Raccordements aérauliques

Aspiration : Bride circulaire / Diamètre Ø 800 mm

Refoulement : Bride circulaire / Diamètre Ø 1 000 mm

Dimensions & masse

Longueur hors tout : 2 400 mm

Largeur hors tout : 1 635 mm

Hauteur hors tout : 1 590 mm

Masse totale : 580 kg

Applications typiques

Systèmes d'aspiration industrielle

Traitement de l'air et des fumées

Installations de dépoussiérage

Centres de tri, recyclage, industries de process

Avantages

Débit élevé **20 000 m³/h**

Pression disponible importante **2 000 Pa**

Construction inox 304L pour une durabilité maximale

Équipement **neuf**, disponible immédiatement

Fabrication ALMECO, référence reconnue en ventilation industrielle