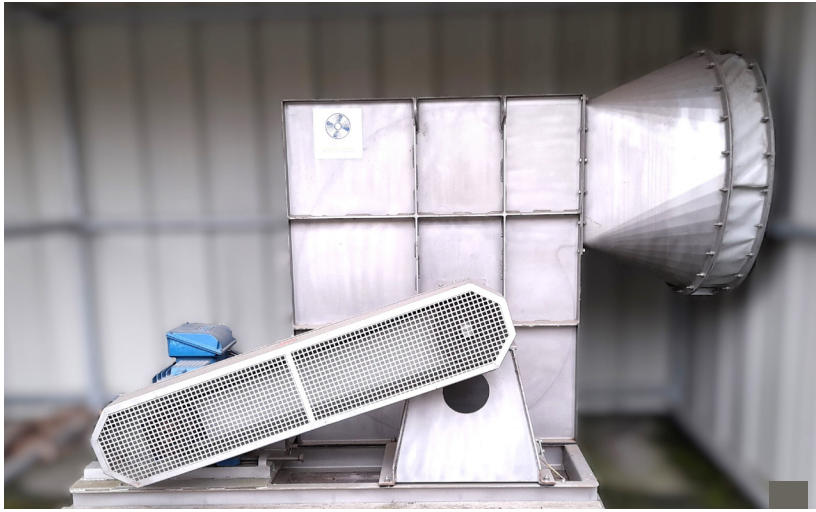


VENTILATEUR CENTRIFUGE



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.

6 000 €

*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 630/30	2012	R120089 (123129)	Neuf (jamais installé ni mis en service)	Immédiate

PARAMÈTRES TECHNIQUES DÉTAILLÉS

Caractéristiques techniques

Débit nominal : 30 000 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 : 30 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 900 mm
Refoulement : Bride circulaire / Diamètre Ø 1 000 mm

Dimensions & masse

Longueur hors tout : 2 650 mm
Largeur hors tout : 1 765 mm
Hauteur hors tout : 1 790 mm
Masse totale : 790 kg

Applications typiques

Systemes d'aspiration industrielle
 Traitement de l'air et des fumées
 Installations de dépoussiérage
 Centres de tri, recyclage, industries de process

Avantages

Débit élevé **30 000 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