

DISTRIBUTION AIR CHAUD

Accélérateur de tirage pour cheminées à foyer ouvert

ACT 200



HABITAT
INDIVIDUEL



AIR CHAUD

Destiné à accélérer le tirage de cheminée à foyer ouvert.
Elle se monte en toiture. Son débit est réglable par variateur.

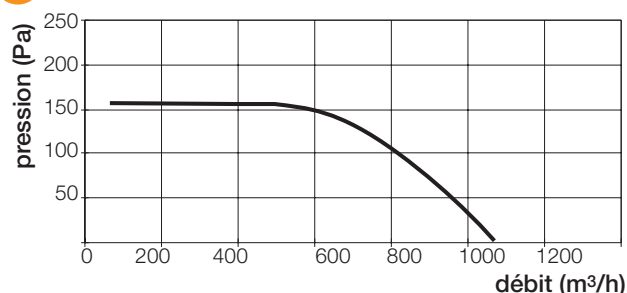


Livré avec cadre de scellement
et variateur électronique de vitesse

▶ CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- embase en tôle d'acier galvanisé
- capot en tôle d'aluminium
- moteur à rotor extérieur
- turbine centrifuge à réaction en acier galvanisé
- grillage de protection anti volatile en fils d'acier électro-soudés
- température admissible : 120° C en continu

▶ CARACTÉRISTIQUES AÉRAULIQUES



▶ CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Modèle	ACT 200
Embase (mm)	435 x 435
Hauteur totale (mm)	360
Diamètre capot (mm)	556
Poids (kg)	16

▶ CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Modèle	ACT 200
débit maxi. (m³/h)	1150
puissance absorbée (W)	120
intensité absorbée (A) maxi	0,60
vitesse de rotation (tr/mn)	1400

▶ MISE EN ŒUVRE

Installation extérieure en toiture sur cheminée ou embase horizontale grâce à son cadre de scellement.

▶ ACCESSOIRES DE SÉRIE



Cadre
de scellement



Variateur

133

Tarifs
p 134