

VENTILATEUR À RENDEMENT ÉLEVÉ EV420 VARIABLE SPEED



Description du produit:

Les ventilateurs de la série EV et EX sont équipés de la commande IntelliSense, un régulateur de vitesse progressif du ventilateur avec limitation du courant de démarrage intégrée. Les ventilateurs peuvent ainsi fonctionner sur des petits groupes électrogènes ou sur le réseau normal 230 V, sans déclencher le fusible.

La technologie éprouvée de Ramfan, robuste et durable, fait du ventilateur électrique un partenaire fiable depuis de nombreuses années.

Caractéristiques:

- Rotor TurboForce à 7 pales en polymère pour une haute résistance à la rupture, une grande stabilité et de meilleures performances
- Large poignée rétractable
- Châssis robuste en tube d'acier 25 mm
- Régulateur de vitesse variable et protégé contre les éclaboussures IntelliSense, débit d'air constant et contrôlable
- Démarrage sur générateur 2 kW par limitation du courant de démarrage

Article no.	Poids (kg)	Air frais	Dimensions H x L x P		Votre prix (sans TVA)
			(mm)	Moteur	
04.12001	31	25714	580 x 444 x 470	1,5 PS/1,1 kW 240 V 10A	4 076,00

Description du produit:

Fabricant	Ramfan
Unité de vente	Pièce
Délai de livraison	Du stock, env. 1-2 jours ouvrables
Dimensions: H x L x P	570 x 440 x 470 mm
Rotor Ø	40 cm
Débit d'air selon AMCA	18.690 m ³ /h

Bruit (3 m)	84 dB
Moteur	1.100 W
Raccordement	230 V 10 A
Câble de racc.	1,5 m avec fiche étanche à l'eau IP68
Angle d'inclinaison	0°-20° réglable
Courant démarrage	2 A
Consommation	10 A
Poids	31.000 g