



VENTILATEUR ELECTRIQUE

ES - ESP - ESV230 NEO2

NEO TECHNOLOGY : UN JET OVALISÉ POUR DES VENTILATEURS ENCORE PLUS PERFORMANTS

- Un jet d'air très concentré et ultra-puissant grâce à une combinaison optimale:
 - Une hélice très résistante et adaptée à la puissance du moteur
 - Une volute rouge monobloc renforcée double paroi en polyéthylène haute densité
 - Une grille de haute technicité en matériau composite

Positionnable de 1 à 6 m face à l'ouvrant sans perte de puissance pour :

- Plus d'espace pour manœuvrer au niveau de l'entrée.
- Réduire le niveau de bruit à l'intérieur du bâtiment

Réglage de l'inclinaison de -20° à +20°

- Pour une optimisation de l'orientation du jet d'air face à un perron.
- Réglage par pédale avec indicateur d'inclinaison intégré au châssis

Châssis protecteur enveloppant Avec revêtement époxy texturé noir et jaune

Maniable & stable

- Même dans un terrain meuble grâce de grandes roues (200mm) très larges positionnées à l'arrière du ventilateur
- Poignée de manœuvre plus haute permettant un roulage confortable

Compact

Pour un rangement aisé dans les coffres de véhicules

Rapide à mettre en œuvre

• Livré avec câble de 2m et fiche étanche





UTILISATION

- En intérieur et extérieur : Protégé contre les projections d'eau (IP65)
- Seul, à l'entrée d'un bâtiment en VPP
- En VPP combinée avec d'autres ventilateurs
- En soufflage avec gaine (option)
- Comme générateur de mousse avec son adaptateur haut foisonnement (option)
- Comme brumisateur (option)



CARACTERISTIC	QUES			
	ES 230 NEO2	ESP 230 NEO2	ESV 230 NEO2	
Références	163-10-210N	163-10-212N	163-10-211N	
Fonctionnement	Démarrage direct	Démarreur progressif	Variateur de vitesse	
Débit à l'air libre		48 000 m³/h		
Débit AMCA 240	27 140 m³/h			
Conformité	CE			
Poids	≈37.8kg	≈38.5kg	≈39.5kg	
Dimensions L x H x P	525 x 560 x 550 mm			
Hélice	420 mm			
T° d'utilisation	-20°C / +40°C			
Moteur		2200 W		
Alimentation	220V – 50 H.	z - Monophasé	220V – 50/60 Hz - monophasé	
Consommation (en régime établi)	12.5 A	14 A	14 A	
IP	IPX5			
Niveau sonore	85.3 dB à 3m			
Type de ventilation	PPV			
Garanties	Ventilateur 5 ans – Moteur 3 ans			

OPTIONS - ACCESSOIRE	S		
Rallonge de 50m en sac avec prises européennes verrouillables – câble 3 x 2,5 mm²	Réf. 163-00-030	Brumisateur 1" BSP F	Réf. 160-20-204
Gaine spiralée de soufflage (5m - diam 430mm)	Réf. 160-20-252	Cube V.BOX pour kit aspirant-soufflant	Réf. 163-20-217
Adaptateur mousse haut foisonnement entrée 1.5" BSP M avec 35m de gaine polyane	Réf. 160-20-105	Gaine de 5m pour kit aspirant-soufflant V BOX - Ø400mm	Réf. 163-20-014
Housse de protection	Réf. 160-20-017	Adaptateur ZAG300 pour V-Box	Réf. 163-20-016

COUT DE POSSESSION REDUIT

Maintenance très réduite du fait de la conception très robuste et des matériaux utilisés.

ZF.03.424.FR.3

