



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 manoeuvrer au niveau de l'entrée.
- Réduire le niveau de bruit à l'intérieur du bâtiment

Réglage de l'inclinaison de -20° à $+20^{\circ}$

- 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 manoeuvre 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)



CARACTERISTIQUES

	ES 230 NEO2	ESP 230 NEO2	ESV 230 NEO2
Références	I63-10-210N	I63-10-212N	I63-10-211N
Fonctionnement	Démarrage direct	Démarrateur progressif	Variateur de vitesse
Débit à l'air libre		48 000 m ³ /h	
Débit AMCA 240		27 140 m ³ /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 Hz - 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 - ACCESSOIRES

Rallonge de 50m en sac avec prises européennes verrouillables – câble 3 x 2,5 mm ²	Réf. I63-00-030	Brumisateur 1" BSP F	Réf. I60-20-204
Gaine spiralée de soufflage (5m - diam 430mm)	Réf. I60-20-252	Cube V.BOX pour kit aspirant-soufflant	Réf. I63-20-217
Adaptateur mousse haut foisonnement entrée 1.5" BSP M avec 35m de gaine polyane	Réf. I60-20-105	Gaine de 5m pour kit aspirant-soufflant V BOX - Ø400mm	Réf. I63-20-014
Housse de protection	Réf. I60-20-017	Adaptateur ZAG300 pour V-Box	Réf. I63-20-016

COÛT DE POSSESSION RÉDUIT

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

ZF.03.424.FR.3