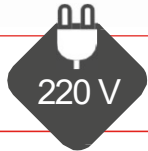




NEO
LEADER Fan
 EASY POW'AIR
 TECHNOLOGY



VENTILADOR ELÉCTRICO **ES230 - ESP230 - ESV230**

Un chorro de aire concentrado y muy potente gracias a una combinación óptima :

- u Una hélice muy resistente y adaptada a la potencia del motor
- u Una voluta roja monobloque reforzada con doble pared de polietileno de alta densidad
- u Una reja de alta tecnicidad de material compuesto

Posicionable de 0,90 m a 6 m frente a una puerta sin pérdida de potencia para :

- u Mayor espacio de maniobra
- u Reducir el nivel de ruido en el interior del edificio

Inclinación automática óptima a + 10° levantando la empuñadura de maniobra

Características

Ajuste preciso de la inclinación de +10° a +20° para la optimización de la orientación del chorro frente a una escalinata

Bastidor envolvente protector con revestimiento de epoxi gris

Manejable y estable incluso en terreno blando gracias a grandes ruedas muy anchas situadas en la parte trasera del ventilador

Compacto para facilitar su transporte en los maleteros de los vehículos

Modelo 220 V	ES230 NEO	ESP230 NEO	ESV230 NEO
Referencia	163.10.010N	163.10.012N	163.10.011N
Caudal al aire libre	48 000 m³/h		
Caudal VPP según AMCA	27 140 m³/h		
Peso	39,3 kg	40 kg	41 kg
Dimensiones L x A x P	550 x 560 x 515 mm		
Diámetro de la hélice	420 mm		
Motor	2.2 kW – IP55	2.2 kW con arranque progresivo – IP55	2.2 kW con variador de velocidad – IP55
Alimentación	Monofásica - 230V – 50Hz		Monofásica - 230V / 50/60Hz – IP55
Seguridad eléctrica	Conforma a la Norma EN 50178 para la seguridad del utilizador (corriente de fuga inferior a 3,5mA)		
Consumo en régimen establecido	12,5 A	14 A	14 A
Toma de alimentación	Toma macho CE – 220 V		
Nivel sonoro	85,3 dB a 3m		
Tipo de ventilación	Soplado - VPP		
Aplicación	Puerta simple – chalés, pequeños edificios		

Accesorios opcionales:

Nebulizador sin acople ES & ESV230	160.20.104	Caballote para inclinación a – 10°, útil para la ventilación de sótanos semienterrados	160.20.130
Nebulizador sin acople ESP230	160.20.111	Manguera de 5 m para kit de aspiración/soplado-V BOX - Ø 400 mm	163.20.014
Adaptador espuma alto esponjamiento sin acople suministrado con 35 m de mangote polyane (referencias con acople: véase página 52)	160.20.105	Cubo V.BOX para kit de aspiración/soplado	163.20.017
Manguera de ventilación con espiral de 5 m	160.20.152	Funda de protección	160.20.017