



LEADER Fan
EASY POW'Air
TECHNOLOGY

VENTILATEUR ÉLECTRIQUE

PARKAN 80

Un jet d'air concentré et puissant grâce à :

- Une hélice très résistante et adaptée à la puissance du moteur
- Une volute rouge à double paroi aluminium / thermoplastique ABS
- Une grille métallique

Positionnable de 0,90 m à 6 m face à une porte sans perte de puissance pour :

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

Inclinaison automatique et optimale à + 10°

- En remontant la poignée de manœuvre

Réglage précis de l'inclinaison de +10° à +20°

- Pour une optimisation de l'orientation du jet d'air face à un perron

Châssis protecteur enveloppant

- Avec revêtement époxy gris

Maniable & stable

- Grâce à de grandes roues très larges placées à l'arrière du ventilateur

Système de brumisation intégré

À RETENIR !

Conçu pour un désenfumage rapide des parkings souterrains. Le PARK-FAN se positionne à l'intérieur du volume enfumé pour souffler vers l'extérieur.

Avec télécommande radio pour être commandé à distance, hors du volume enfumé.



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

CARACTERISTIQUES

PARKFAN 80	
Références	I63.10.060
Débit à l'air libre	115 700 m ³ /h
Débit VPP selon AMCA	-
Poids	83 kg
Dimensions L x H x P	710 x 720 x 678 mm
Diamètre hélice	570mm
Moteur	7.5KW à variateur IP65 *
Alimentation	400V 50/60 Hz Triphasé
Sécurité électrique	Conforme à la norme NF EN 50178 pour la sécurité de l'utilisateur (courant de fuite inférieur à 3.5 mA)
Consommation en régime établi	16A
Prise d'alimentation	Prise mâle CE – 400 V 16Amp IP67
Spécificité	Intègre une télécommande radio 2.4Ghz pour la commande ON/OFF et la variation de vitesse. Portée 30m.
Brumisateur intégré	Entrée 1" BSP femelle - 16 l/min à 7 bar
Niveau sonore	96.3 dB à 3m
Type de ventilation	Extraction VPN et Soufflage VPP
Application	Porte simple (pavillons, petits immeubles...) et porte double (immeubles de grande hauteur, moyen hangar...)
Garanties	5 ans / 3 ans

*En cas d'utilisation sur groupe électrogène, celui-ci doit être équipé d'un disjoncteur différentiel de type B

OPTIONS - ACCESSOIRES

Adaptateur mousse haut foisonnement sans raccord livré avec 35m de gaine polyanie	Réf. I60.20.116
Gaine spiralée de ventilation de 5m	Réf. I60.20.153
Béquille -10° pour une inclinaison négative du ventilateur	Réf. I60.20.108

COUT DE POSSESSION REDUIT

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

ZF.03.438.FR.2