



SCORPALP F16

Ventilateur PPV sur batterie Technologie EyeWall Airflow

Description

- Ventilateur PPV avec moteur à courant continu sans balais
- Portable et mobile grâce à des roues supplémentaires
- Compatible avec les batteries Bosch, Makita ou Milwaukee
- Alimentation secteur 230 V
- Débit d'air conforme à la norme ISO 24660 : **11 590 m³/h** – Mode Boost : **12 260 m³/h**
- Débit d'air libre : **20 860 m³/h**
- Série F16 : utilisation simple et intuitive, cadre en aluminium, poignée ergonomique, réglage d'inclinaison jusqu'à 180° (12 positions)
- Affichage de la température de l'air
- Pare-chocs sur le cadre pour faciliter la traction dans les escaliers

Avantages

- Garantie de 5 ans (1 an pour les batteries)
- **Technologie EyeWall Airflow :** le flux d'air cylindrique permet une distance variable de 2 à 6 mètres devant l'ouverture.
- Poids léger : seulement **22,5 kg** sans batteries
- Construction robuste – Finition de haute qualité
- Autonomie de 45 minutes sur batteries, avec indicateur de niveau et alerte de batterie faible
- Débit d'air conforme à la norme **ISO 24660**
- Panneau de commande rabattable avec écran d'affichage
- Télécommande sans fil (en option)
- Éclairage LED puissant
- Large gamme d'accessoires : batteries, chargeurs, conduit, sangle de transport, brumisateur, etc.
- Supports de batterie facilement interchangeables (lors d'un changement de marque de batteries)

Données techniques

Model	F 16
Débit d'air conforme à la norme ISO 24660	11 590 m ³ /h @ 100% 12 260 m ³ /h @ Mode Boost
Débit d'air libre	20 860 m ³ /h
Autonomie (Min)	45
Autonomie avec le mode Boost (Min)	30
Poids sans batteries (kg)	22,5
Dimensions L x H x P (mm)	565 x 615 x 320
Moteur	Moteur sans balais 775 W
Niveau sonore	82 dBA @ 1 m
Indice de protection (IP)	IP65
Câble d'alimentation	0,5 mètre