

LE VENTILATEUR COMPACT, FACILE À TRANSPORTER ET À METTRE EN ŒUVRE.

Ventilateur axial haute pression, idéal pour une utilisation générale et dans les espaces confinés.

- Compact et léger
- Fonctionnement ultra silencieux
- Boîtier polyéthylène à double paroi, résistant aux UV, à la corrosion et aux produits chimiques
- Résistant aux chocs et aux chutes sur les chantiers
- Boîtier interrupteur IP55
- Livré avec adaptateur de gaine

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

	Modèle UB20 (230 V)	Modèle UB20 (12V DC)
▶ Débit Nominal	1392 m ³ /h	1465 m ³ /h
▶ Avec une gaine de 4,6m (1 angle de 90°)	1120 m ³ /h	1181 m ³ /h
▶ Avec une gaine de 4,6m (2 angles de 90°)	1120 m ³ /h	996 m ³ /h
▶ Nombre de lames	9	9
▶ Nombre de gaine(s) adaptable	1	1
▶ Poids	8kg	8kg
▶ Dimensions	355 x 305 x 330 mm	355 x 305 x 330 mm
▶ Niveau sonore	74dB	74dB
▶ Moteur	0,33 Hp 0,25 kW	0,25 Hp 0,19 kW
▶ Alimentation	240VAC, 1ø, 50/60Hz	12V DC
▶ Ampérage En fonctionnement / Démarrage	1,3A / 4,8A	11,5A



ACCESSOIRES :



GAINE & ENSEMBLE DE CONNEXION RAPIDE

Permet de basculer rapidement de la ventilation à l'extraction tout en protégeant la gaine (existe en version avec gaine 4,6m ou 7,6m)



TURBO COUPLE

Permet de connecter 2 UB20 ou plus pour augmenter le débit jusqu'à 50%



PACK CHARGEUR & BATTERIE 12V DC

Permet d'alimenter le UB20 (jusqu'à 8h en bas régime) et de moduler le débit en fonction du besoin



KIT ESPACE CONFINÉ

Permet aux intervenants d'intervenir dans les espaces confinés tout en maintenant la ventilation