

Ventilateur-extracteur TTV 2500

Ventilateur-extracteur TTV 2500

Ici : Offres en set à prix réduit !

Le TTV 2500 est un ventilateur professionnel hélicoïde léger et économique pour la ventilation et l'extraction au débit d'air max. de 2500 m³/h et pression de 300 Pa.

Conçu pour brasser d'importants volumes d'air dans des environnements peu rudes, ce ventilateur peut être utilisé pour apporter de l'air frais dans des espaces mal ventilés ainsi que pour ventiler ou extraire l'air vicié au cours de travaux de soudage ou dans des canalisations.

Points fort et détails pratiques de l'appareil :

- Ventilateur développé et fabriqué par Trotec
- Entrée et sortie d'air dotées de raccords de gaines
- Carter robuste et léger en polyéthylène
- Peu encombrant, empilable pour le transport et le stockage
- Idéal pour la ventilation et l'extraction d'air
- Fonctionnement possible avec un sac à poussière pour le dépoussiérage (sac à poussière disponible en option)
- Design industriel pensé dans les moindres détails

Caractéristiques techniques :

- Débit d'air max. : 2500 m³/h
- Modèle pour la ventilation/l'extraction
- Longueur de gaine max. : 35 m
- Pression max. : 300 Pa
- Alimentation : 230 V / 50 Hz
- Puissance absorbée : 0,73 kW
- Fusible : 10 A
- Indice de protection : IP44
- Niveau sonore à 3 m : 77 db (A)
- Raccord de gaine Ø: 300 mm
- Modèle portable/empilable
- Dimensions (L x l x h) : 470 x 390 x 460 mm
- Poids : 15 kg