



Turbine d'aspiration 400 V, 2.2 kW



Numéro d'article RC025002-
G42



Description

La turbine d'aspiration RC025002-G42 est une turbine puissante spécialement conçue pour être utilisée dans les aspirateurs en libre-service et autres appareils de nettoyage. Avec une tension de 400 V et une puissance de 2,2 kW, cette turbine fournit une puissance d'aspiration élevée, idéale pour le nettoyage en profondeur des véhicules.

Caractéristiques techniques :

- Tension : 400 V
- Puissance : 2,2 kW
- Puissance d'aspiration : 3.400 mm de colonne d'eau
- Dépression : 3.000 mm
- Débit : 330 m³/h

Caractéristiques :



- Puissance d'aspiration élevée : la turbine génère une dépression de 3.000 mm, ce qui assure une aspiration efficace de la saleté et de la poussière.
- Débit élevé : avec un débit d'air de 330 m³/h, la turbine peut déplacer de grandes quantités d'air et de saletés, ce qui contribue à un nettoyage rapide et en profondeur.
- Consommation d'énergie efficace : la puissance de 2,2 kW offre un nettoyage puissant tout en permettant à la turbine de fonctionner avec une faible consommation d'énergie.