

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Aspirateur pour solides et liquides

## GAS 20 L SFC



**à partir de 235,00 EUR\***

\* Prix conseillé HT

L'aspirateur eau et poussière mobile avec système de nettoyage de filtre semi-automatique

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée maxi :	1 200 W
Poids	6 kg
Contenance nette de la cuve	15 l

Référence 0 601 97B 0W0

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée maxi :	1 200 W
Puissance absorbée nominale	1 200 W
Poids	6 kg
Contenance brute de la cuve	19 l
Contenance nette de la cuve	15 l
Volume net de la cuve à eau	7,5 l
Volume net du sac à poussières	6,7 l
Classe de filtration aspirateur pour solides / liquides	L
Classe de filtration	L
Dimensions de l'outil (largeur)	376 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	440 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	482 mm
Surface de filtration	2 800 cm <sup>2</sup>
Débit maxi (turbine)	62 l/s
Dépression maxi. (turbine)	215 mbar
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	400 x 590 x 395 mm
Tension, électrique	230 V



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Pouvoir aspirant élevé grâce à la turbine d'aspiration puissante de 1.200 W, pour de nombreuses applications en milieu sec ou humide
- Nettoyage aisé du filtre grâce au système de nettoyage de filtre semi-automatique (SFC)
- Fonction de soufflage intégrée pour le séchage simple et rapide, notamment de peintures ou autres liquides à séchage rapide

