

## Fiche de données produit



Aspirateur pour solides et liquides

### GAS 25 L SFC

L'aspirateur compact facile à transporter

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance maximale (turbine)	1.200 W
Poids	12,7 kg
Contenance nette de la cuve	20 l



Référence: 0 601 979 148

#### Caractéristiques techniques

Puissance maximale (turbine)	1.200 W
Poids	12,7 kg
Contenance brute de la cuve	25 l
Contenance nette de la cuve	20 l
Volume net de la cuve à eau	16 l
Classe de filtration aspirateur pour solides / liquides	L
Classe de filtration filtre principal	M
Longueur	440,0 mm
Largeur	376,0 mm
Hauteur	482,0 mm
Surface de filtration	4.300 cm <sup>2</sup>
Débit volumique maxi (turbine)	61 l/sec
Dépression maxi. (turbine)	248 mbar



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

### Avantages:

- Nettoyage aisé du filtre grâce au système de nettoyage de filtre semi-automatique (SFC)
- Aspirateur de sécurité certifié classe L selon norme européenne pour une bonne protection de l'utilisateur
- Grâce à sa forme compacte, l'aspirateur est facile à transporter
- Durée de vie du filtre prolongée grâce au dispositif « Autostop »
- Réservoir vidable entièrement : pas d'arêtes, rien ne reste accroché
- Automatisation de commande à distance pour un plus grand confort d'utilisation



### Prix / Fourniture

Référence	0 601 979 148
2 tubes d'aspiration, longueur 0,5 m, diamètre 35 mm 2 607 000 162	✓
Buse multi-usages 1 609 390 478	✓
Buse pour gros déchets 2 607 000 170	✓
Filtre polyester 2 607 432 015	✓
Poignée de régulation d'air 2 607 000 164	✓
Sac en papier 2 605 411 167	✓
Suceur étroit 2 607 000 165	✓
Tuyau : longueur 3 m, Ø 35 mm 2 609 390 392	✓