



## ASPIRATEUR I301 EAU&POUSSIÈRE

CUVE INOX 30L - 1 MOTEUR

### CODE 168088

+ Polyvalent : aspiration d'éléments solides et liquides

+ Compact : cuve en acier inoxydable de 30L

+ Performant : moteur à rendement élevé

## TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	230 V	Puissance :	1400 W
Dépression :	24 kPA	Débit d'air :	65 L/s
Nombre de moteurs :	1	Volume de la cuve :	30 L
Flexible :	2,50 m	Câble d'alimentation :	7,5 m
Niveau sonore :	79 dB (A)	Matière de la cuve :	Acier Inoxydable
Filtre principal :	Filtre cartouche HEPA	Utilisation :	Eau & Poussières
Système de décolmatage :	Non	Prise d'asservissement :	Non
Diamètre accessoires :	35 mm	Poids :	7,20 Kg
Dimensions :	370 x 370 x 710 mm	Gamme :	INITIALE
Modèle :	I301	:	

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Description technique :

- Conçu pour l'aspiration d'éléments liquides et solides dans le cadre d'un usage quotidien et régulier.
- Cuve compacte en acier inoxydable de 30 litres.
- Equipés d'un moteur à rendement élevé offrant une puissance d'aspiration très importante avec un système de refroidissement par by-pass.
- Pratique : peut être utilisé avec ou sans sac, le filtre cartouche HEPA est lavable, réutilisable et imputrescible.
- Maniable et résistant avec son chariot antichoc doté de 2 roues pivotantes, de 2 grandes roues et d'un bras métallique.
- Fonctionnel avec son porte-câble électrique.
- Interrupteur rotatif, simple d'usage et résistant.
- Clapet flottant pour l'aspiration des liquides.
- Long câble d'alimentation de 7,5 mètres.
- De nombreux accessoires fournis.

### Machine livrée avec :

- 1 tuyau d'aspiration de 2,5 m Ø35mm
- 1 kit de cannes
- 1 suceur plat
- 1 suceur brosse ronde

- 1 suceur en T
- 1 support brosses sol
- 1 brosse pour l'aspiration d'éléments solides
- 1 brosse pour l'aspiration d'éléments liquides
- 1 sac en papier
- 1 filtre cartouche HEPA pour l'aspiration d'éléments solides
- 1 filtre pour l'aspiration d'éléments liquides
- 1 câble d'alimentation de 7,5 m

Attention : le suceur plat ainsi que le suceur brosse ronde sont destinés à être utilisés directement en sortie de tuyau d'aspiration. Ils ne sont donc pas adaptables sur la canne d'aspiration.

---

## ACCESSOIRES CONSEILLES

---

CODE **169043**



**LOT DE 10 SACS EN PAPIER**

I201 / I301 / I652 / I783

CODE **169014**



**FILTRE ASPIRATION DES LIQUIDES**

POUR ASPIRATEUR I201 / I301

CODE **813401**



**FILTRE SYNTHÉTIQUE**

POUR ASPIRATEUR I201