

ASPIRATEUR EAU&POUSSIÈRE CUVE INOX 78L - 3 MOTEURS

Référence : P4REN159742T

Détails

Cet aspirateur Renson Initiale 1789 est compatible pour l'eau et la poussière.

Ses caractéristiques sont les suivantes:

Tension : 230 V
Moteur : 3
Puissance : 3600 W
Dépression : 24 kPA
Débit d'air : 162 L/s
Niveau sonore : 76 dB (A)
Volume de la cuve : 78 L
Matière de la cuve : Acier Inoxydable
Système de décolmatage : Non
Filtre principal : Filtre synthétique
Prise d'asservissement : Non
Flexible : 5 m
Diamètre accessoires : 40 mm
Câble d'alimentation : 7,5 m
Dimensions : 620 x 510 x 990 mm

Description technique :

- Conçu pour l'aspiration d'éléments liquides et solides dans le cadre d'un usage quotidien et régulier.
- Excellente autonomie d'aspiration avec sa cuve rigide de 78 litres et son long câble d'alimentation de 7,5 mètres.
- Tuyau d'aspiration de 5 mètres en Ø40mm dans sa version standard. En option, un tuyau de 10 mètres.
- 3 moteurs silencieux à double étage générant une dépression et un débit d'air élevés. Système de refroidissement par by-pass.
- Pratique : peut être utilisé avec ou sans sac, le filtre synthétique est lavable, réutilisable et imputrescible.
- Maniable et résistant avec son chariot antichoc et son bras métallique.
- Fonctionnel avec son porte-câble électrique.
- Clapet flottant pour l'aspiration des liquides.
- De nombreux accessoires fournis.

Machine livrée avec :

- 1 tuyau d'aspiration de 5 m Ø40mm
- 1 kit de cannes
- 1 suceur plat
- 1 suceur brosse ronde
- 1 support brosses sol
- 1 brosse pour l'aspiration d'éléments solides
- 1 brosse pour l'aspiration d'éléments liquides
- 1 filtre synthétique

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.

TABLEAU TECHNIQUE

Modèle : I783
Gamme : INITIALE
Utilisation : Eau & Poussières
Tension : 230 V
Moteur : 3
Puissance : 3600 W
Dépression : 24 kPA
Débit d'air : 162 L/s



Niveau sonore : 76 dB (A)
Volume de la cuve : 78 L
Matière de la cuve : Acier Inoxydable
Système de décolmatage : Non
Filtre principal : Filtre synthétique
Prise d'asservissement : Non
Flexible : 5 m
Diamètre accessoires : 40 mm
Câble d'alimentation : 7,5 m
Dimensions : 620 x 510 x 990 mm
Poids : 30 Kg