

ASPIRATEUR 1783 EAU & POUSSIÈRE

Description technique:

Cuve basculante en acier inoxydable renforcé

- 3 moteurs indépendants
- Puissance d'aspiration élevée
- Chariot résistant aux chocs
- Maniable avec le bras métallique
- Câble d'alimentation de 7,5 m
- Tuyau de 10 m Ø40 mm
- Système de décolmatage

Livré avec :

- 1 tuyau d'aspiration de 10 m Ø40 mm
- 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



Référence: 169741

TABLEAU TECHNIQUE

INITIAL F Modèle: Aspirateur 1783 Gamme : Eau & Poussières Utilisation: Système de décolmatage : Manuel Matière de la cuve : Acier Inoxydable Prise d'asservissement : Volume de la cuve : 78 I Outil portatif: Certification: Diamètre accessoire : 40 mm Filtre synthétique Câble d'alimentation: Filtre principal: 7.5 m 3 Alimentation: 230 V Moteur: 3600 W 62*51*99 cm Puissance maximale: Dimension: Dépression: 22 kPA Poids : 23.3 Kg 195 L/s 79 dB (A) Débit d'air: Niveau sonore:



