



WVD1800AP-2

Ref : 835734

L'alliance de la Puissance et de la Fiabilité : Idéal pour traiter Efficacement de gros volumes !



La Puissance par excellence

Son double moteur 2400W, doté de la technologie "Twinflow" avec sa turbine sur 2 étages, lui confère une excellente puissance d'aspiration

Haute Capacité et Pompe de vidange

Grande capacité de cuve (90 L) équipée d'une pompe immergée (refoulement automatique) pour une vidange efficace et sans effort

Résistant et Léger

Sa cuve est entièrement conçue en Structofoam : une matière légère, qui ne rouille pas, résiste aux produits corrosifs et surtout aux chocs...

Pratique et Maniable

Son système de timon et ses nombreux accessoires en font un outil Mobile, Pratique et Performant



Aspirateurs à Eau

WVD1800AP-2

Ref : 835734

L'alliance de la Puissance et de la Fiabilité :
Idéal pour traiter Efficacement de gros volumes !



Données Techniques

Puissance Moteur : 2400 W

Volume d'air : 80 L/sec.

Capacité Utile Eau : 70 L

Poids Produit : 35 kg

Matière : Structofoam

Type de vidange : Vidange par pompe en inox
 immergée de 500 W (refoulement automatique)

Tension d'alimentation : 230 V - AC 50/60 Hz

Dépression : 2500 mm

Champs d'Action : 26,8 m

Flexible : 240 cm / Ø 38 mm

Accessoires Inclus

607337 Kit BB7

502035 Entonnoir obturateur anti-débordement complet



607337



502035

Accessoires en Option

607002 Kit CC2

602926 Racleur plat inox long. 610 mm

604113 Filtre secondaire "Permatex" pour cuve 356 mm

236014 Câble 3x1 mm² longueur 10m NUPLUG

236099 Câble Jaune 3x1 mm² longueur 10 m NUPLUG

207120 Filtre Universel Eau et Poussière cuve 356 mm

202036 Joint pour Filtre Universel 356 mm (207121)



607002



602926



604113



236014



236099



207120



202036