

## POWER WD 90.2 PD SP

Artikelcode: 6020052



### Kenmerken

Voeding:	1-230V
Dia. toebehoren:	40 mm
Max. vermogen:	2500 W
Nominaal vermogen W:	2200 W
Aantal motoren:	2
Luchtverplaatsing:	142 l/sec.
Zuigkracht:	225 mbar
Tankcapaciteit - bruto:	90 L
Tankcapaciteit - netto:	56 L
Geluidsniveau dB(A):	62 dB(A)
Gewicht kg:	23,8 kg
Afmetingen mm:	620x530x950 mm

---

Professionele en zeer krachtige 2- motorige stof-en waterzuiger voor het reinigen van grote oppervlakten

- Voorzien van een ultra schokbestendige opvangketel (SHOCK PROOF SP) met een waterafslaatkit en robuust wielstel.
- Voorzien van de nieuwste generatie filtering (UFS). Extra polyester patroonfilter voor de aanzuigmotor.
- Nieuwste generatie "High efficiency" motoren
- Deze stof- en waterzuigers worden gekenmerkt door een laag geluidsniveau en doch een zéér hoge zuigkracht
- Standaard voorzien van een vlottersysteem waardoor dit apparaat ook als waterzuiger kan ingezet worden
- Slagvaste kunststof ABS ketel, resistent tegen alle stoffen, logen en vetten
- Inclusief professioneel toebehorensset

## Optioneel toebehoren



6511140  
INOX VERLENGBUIS (PER 2) - DIA.  
40MM



6511206  
ZUIGSLANG COMPLEET 5M VOOR  
ELEKTRISCH GEREEDSCHAP



6512660  
VLOTTERSISTEEM COMPLEET  
(35/56L)



6511165  
TAPIJTBORSTEL DIA 40MM



6511160  
VERLENGING PVC 0,5M DIA 40MM



6511045  
OVALE BORSTEL DIA 36MM-40MM



6511116  
MULTI-ADAPTOR DIA 27MM, 32MM,  
36MM



6511155  
CONISCH-REDUCTIE DIA 40MM (35  
TOT 38MM)



6010210  
INOX VERLENGBUIS 500MM DIA  
40MM



6010200  
INOX VERLENGBUIS 900MM DIA  
40MM



2512090  
BORSTELHOUDER DIA 40MM



2511632  
RONDE AFGESCHUINDE INOX  
ZUIGBEK 305MM DI A 40MM



2511633  
PLATTE INOX ZUIGBEK 305MM DIA  
40MM



6511115  
KETELKOPPELING DIA 40MM (KANT  
KETEL)



6511135  
SLANGKOPPELING DIA 40MM (KANT  
TOEBEHOR)



6511215  
VERVANGRUBBER 40CM DIA  
40MM/PER STUK



65008203  
3M ZUIGSLANG DIA 40MM  
(40X48MM)



65008207  
7M ZUIGSLANG DIA 40MM  
(40X48MM)



650082010  
10M ZUIGSLANG DIA 40MM  
(40X48MM)