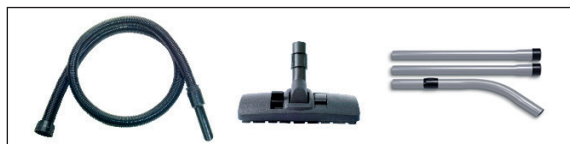


### Gamme aspirateur - PRP180

|  |   |
|--|---|
| Désignation  | NUPRO ReFlo<br>PRP180                                     |
| Référence  | 911899  |
| Code EAN   | 5028965805251   |
| Utilisation  | poussières  |
| Moteur   | Turbine 1 étage   |
| Puissance  | 620W  |
| Tension d'alimentation   | 230V AC 50/60 Hz  |
| Classe de protection   | II  |
| Débit d'air  | 31,5L/sec   |
| Dépression   | 1750mm/CE   |
| Pression sonore  | ≤ 70 dB(A) ± 0,5dB  |
| Capacité utile   | 8L  |
| Filtre primaire de série   | TRITEX  |
| Filtre sac HEPAFLO   | 604015  |
| Niveau de filtration sur particule 0,5µ<br>(filtre primaire + sac Hepaflo) | 98,72%  |
| Niveau de filtration sur particule 0,3µ<br>(filtre primaire + sac Hepaflo) | 95,98%  |
| Niveau de filtration sur particule 0,2µ<br>(filtre primaire + sac Hepaflo) | 93,58%  |
| Etages de filtration de série  | 3   |
| Surface filtrante filtre primaire  | 1500 cm <sup>2</sup>                                      |
| Surface filtrante filtre primaire +<br>Hepaflo                             | 4500 cm <sup>2</sup>                                      |
| Matériau   | un minimum de 50% de<br>matériau recyclé haute<br>qualité |
| Longueur du câble  | 10m   |
| Diamètre de la cuve  | Ø305mm  |
| Champs d'action  | 26,4m   |
| Longueur du flexible   | 2m  |
| Diamètre flexible et accessoires   | Ø32mm   |
| Enrouleur de câble   | non   |
| Tubes  | Aluminium   |
| Canne double hauteur   | Réglable par la position<br>du coude                      |
| Système NUPLUG   | Oui   |
| Kit accessoires inclus   | NA0   |
| Poids net  | 6Kg   |
| Dimensions   | 340x365x360mm   |

#### Kit NA0 inclus



#### Garantie 24 mois



### LA TECHNOLOGIE REFLO

Numatic International s'adapte en permanence aux évolutions du marché. L'aspirateur poussières PRP180 NUPRO ReFlo bénéficie d'une technologie, qui intègre aux processus de fabrication du plastique recyclé de la plus haute qualité, garantissant à nos clients la meilleure fiabilité et durabilité.

Cette technologie s'inscrit dans une démarche globale de développement durable.

### FILTRE SAC HEPAFLO

Un sac HEPAFLO a une efficacité de filtration infiniment supérieure à un sac papier double parois (notamment sur les particules de poussières inférieures à 1 micron) et offre une meilleure qualité de l'air rejeté.

Facile à retirer et installer, sa languette autobloquante vous préserve des nuages de poussières lorsque vous le jetez.



(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)