

FICHE TECHNIQUE

Gamme aspirateur - Aspitrolley PBT230NX

Désignation	PBT230NX
Référence	913068
Code EAN	5028965818343
Utilisation	Aspitrolley poussières à batterie
Type d'alimentation	Batterie Lithium (Li-Ion) NX300
Tension d'alimentation batterie	36V
Autonomie batterie (2 vitesses)	80mn (LO) 50mn (HI)
Temps de charge	1h - 80% / 2h- 100%
Indicateur de charge de la batterie	Oui
Moteur - puissance	Turbine 1 étage - 350W
Débit d'air	19,5L/sec (LO) 24L/sec (HI)
Dépression	1896mm/CE
Pression sonore	< 70dB(A)
Capacité utile	9L
Filtre primaire de série	TRITEX
Filtre sac HEPAFLO	604015
Niveau de filtration sur particule 0,5µ (filtre primaire + sac Hepaflo)	98,72%
Niveau de filtration sur particule 0,3μ (filtre primaire + sac Hepaflo)	95,98%
Niveau de filtration sur particule 0,2μ (filtre primaire + sac Hepaflo)	93,58%
Etages de filtration de série	3
Surface filtrante filtre primaire	1500 cm ²
Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo	4800 cm ²
Matériau	ABS / Polypropylène
Longueur du flexible	2,4m
Diamètre flexible et accessoires	Ø32mm
Tubes	Aluminium
Kit accessoires inclus	AA29E
Poids	7,3Kg
Poids de la batterie	2kg
Poids des accessoires	1,2kg

ATTENTION!

Le transport et/ou le stockage de batteries Lithium répondent à une procédure de sécurité obligatoire (nous consulter).

Kit AA29E inclus





La batterie lithium NX300 est puissante, dotée d'une grande autonomie et rechargeable rapidement.

Testée et conçue pour un usage intensif, la NX300 possède une longue durée de vie (plus de 2500 cycles de charge).

Elle est compatible avec l'ensemble des produits de la gamme NX (appareils sans fil).

FILTRE PRIMAIRE TRITEX

Ce filtre primaire est composé de 3 couches de non-tissé en polypropylène qui lui confèrent d'excellentes qualités de filtration et de résistance à l'étirement.

- Garantit une protection du moteur
- Résiste à l'humidité
- Fond en double épaisseur pour plus de filtration.

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.)