

AS 59 PD SP

ASPIRATEURS EAU & POUSSIÈRES AVEC CUVE ANTICHOC

Aspirateur eau et poussière caractérisé par une grande capacité et de hautes performances. Deux moteurs à commande individuelle. Extrêmement robuste dans la version «ShockProof» (SP) grâce à l'innovant cuve en plastique antichoc ultra-résistant. Facile à manœuvrer et à déplacer grâce à la poignée et aux roues de grand diamètre. La vidange de la cuve de 90 litres est également facilitée par la présence du tuyau d'évacuation. AS 59 PD SP est la solution idéale pour les applications les plus intensives et pour le nettoyage de grandes surfaces. Filtre en nylon et filtres à cartouche (normal et HEPA) en option.



Interrupteurs moteurs



Secoueur de filtre manuel (en option)



Cage support sac avec flotteur



Sac filtre en papier avec bouchon (en option)



Entretoise pour sac plastique (en option)



Réservoir en plastique résistant aux chocs



Poignée



Tuyau d'évacuation

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
AS 59 PD SP	17961210001	8

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	2300
Puissance nominale	W	1900
Capacité réservoir	l	90
Capacité utile	l	56
Capacité sac filtre en papier	l	19
Surface filtrante	m ²	0,4
Débit air	l/s	100
Dépression	mbar	190
Niveau sonore	db(A)	65
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	23,1
Dimensions	mm	620x480x930

ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible 2,5 m	6010500
Tube rigide en "S"	2511600
Suceur sol poussières	6010000
Suceur sol liquide	6010011
Brosse ronde	2511615
Suceur plat	2511610
Filtre textile	6830000

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Rallonge PVC 0,5 m	2512000
Embout pour tapis	2512610
Entretoise pour sac plastique	6102255
Dispositif anti-mousse	6200150
Secoueur de filtre manuel	6895500
Filtre nylon (surface filtrante 0,75 m ²)	3001220
Filtre à cartouche (surface filtrante 1,06 m ²)	2512743
Filtre à cartouche HEPA (surface filtrante 1,06 m ²)	2512744
Sac filtre en papier avec bouchon l 19 x 10	6830030
Set accessoires Ø 50	5830022