

Stations de lavage

Accompagnées



SW 626

Machine de lavage autonome à batteries spécialement conçue pour le nettoyage des matériels de transport.

- Elle est utilisable en intérieur et/ou extérieur.
- La traction de la machine est électrique. Ses deux vitesses permettent un déplacement rapide lors des phases de translation.
- Le double poste de conduite, un de chaque côté, permet de travailler dans les 2 sens de marche.
- La structure en acier inoxydable garantit qualité et longévité.
- L'axe de la brosse est inclinable afin de pouvoir laver les surfaces non verticales, comme l'habitacle d'un camion.
- Le positionnement des 4 roues aux extrémités de l'embase assure une excellente stabilité à la machine.



Caractéristiques techniques

		SW 626
Hauteur Totale/travail	cm	420/410
Dimensions de la base	cm	105 x 120
Autonomie	h	4
Batteries	V/Ah	24/190
Réservoir d'eau	L	420
Consommation d'eau	L/min	30
Diamètre brosse	cm	103
Vitesse de rotation	Tr/min	100
Inclinaison de la brosse	°	12
Inclinaison du support	°	22
Poids à vide	Kg	480
Vitesse de lavage	m/min	20