

# MINI SWEEPER



SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	MINI SWEEPER
Langhezza utile di lavoro / Sweeping width Largeur de balayage	mm 700
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m <sup>2</sup> /h 4200
Autonomia di lavoro max. / Operating range / Autonomie	m <sup>2</sup> h 2,5
Capacità contenitore rifiuti / Waste tank capacity Capacité bac de vidange	L 33
Superficie filtrante / Filtering surface / Surface filtrante	m <sup>2</sup> 3
Trazione (motoruota / diff. / idrost.) Mechanical drive (drive wheel / diff. hydrost.) Traction (motoroue / diff./hydrost)	Motoruota Drive wheel Motoroue
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 0 - 6
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	8 %
Rumorosità / Noise level / Bruit	dB 65
Reggio minimo di sterzata / Turning radius / Rayon de virage	mm 1030
SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / POWER SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION	MINI SWEEPER
Motore di aspirazione / Vacuum motor Moteur d'aspiration	A ventola / With fan Avec ventilateur
Motore spazzola centrale / Central brush motor Moteur de la brosse centrale	1 x 650w 24v
Motore spazzola laterale / Side brush motor Moteur de la brosse latérale	1 x 60w 24v
Motore trazione / Traction motor Moteur traction	700w 24v
Alimentazione / Voltage / Alimentation	24 v 2 x 12v 157 A/h
DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS & WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS	MINI SWEEPER
Misure mm: L x l x h / Measures: L x w x h / Mesures: L x l x h	mm 1110 x 765 x 1200
Spazzola centrale / Central brush / Brosse centrale	Ø 265 x 590 mm
Spazzola laterale / Side brush / Brosse laterale	Ø 300 mm
Peso macchina a vuoto (senza batteria/acqua/operatore) Weight of the machine (without batteries/water/operator) Poids de la machine (sans batteries/eau/ opérateur)	Kg 110
Peso macchina a vuoto / Weight of the machine Poids de la machine	2 x 26 Kg

