



Aquos 16 -18



Autolaveuse à conducteur accompagnant équipée d'une brosse pour le nettoyage des petits magasins et supermarchés aux dimensions limitées jusqu'à 2.200 m²/h. Les deux réservoirs, un pour le produit nettoyant l'autre pour la récupération des eaux usées, d'une capacité de 30 litres, assurent une bonne autonomie de travail. La machine est fabriquée avec des composants de haute qualité qui garantissent de très bonnes performances et une bonne maniabilité.



			Aquos 16	Aquos 18
dimensions - poids	longueur	mm	900	950
	largeur	mm	430	460
	hauteur	mm	900	
	nombre / diamètre de brosses	n°/mm	1 x Ø 410	1 x Ø 450
	largeur de la lame aspirante	mm	710	
	poids à vide	kg	60	
performances	largeur de brossage	mm	410	450
	nettoyage horaire	m ² /h	1.640	1.800
	autonomie de travail	h	3	
	capacité du réservoir solution	l	30	
	capacité du réservoir récupération	l	30	
	vitesse	km/h	0 - 4	
moteurs	moteur aspiration	V/w	24 / 500	
	moteur brosses	n°/V/w	1 x 24 / 500	
	batterie	V/Ah	2x12 / 100	

Aquos 21-26-32

Autolaveuse à conducteur accompagnant équipée de deux brosses, recommandée pour le nettoyage des surfaces de moyennes dimensions usqu'à 3.800 m²/h. Le réservoir pour le produit nettoyant de 92 à 130 litres et celui de récupération des eaux usées d'une capacité jusqu'à 125 litres assurent un travail en autonomie totale. Sa traction électrique simplifie les manoeuvres limitant la fatigue de l'opérateur.



		Aquos 21	Aquos 26	Aquos 32	
dimensions - poids	longueur	mm	1.250	1.290	1.640
	largeur carter brosses	mm	650	750	950
	hauteur	mm	1.030		
	nombre / diamètre brosses	n°/mm	2 x Ø 265	2 x Ø 330	2 x Ø 410
	largeur de brosse	mm	550	690	850
	largeur de la lame aspirante	mm	780	890	1.070
	dimension roues avant	mm	200		
	dimension roue arrière	mm	100		
	poids en service	kg	280	285	420
dimensions emplacement batterie	l/w/h	390 / 520 / 290			
performances	vitesse marche avant / arrière	km/h	0/4	0/4	0/4.5
	rampes maxi admissibles	%	5		
	capacité du réservoir solution	l	92	92	130
	capacité du réservoir récupération	l	80	80	125
	nettoyage horaire	m ² /h	2.200	2.760	3.800
	mode de travail et élévation de la lame aspirante et brosses		levier / bouton		
	frein de parking		mécanique à levier		
	niveau sonore à l'oreille du cariste	dB (A)	73		
	vibration	m/s	< 2.5		
moteurs - batterie	mode de traction		électrique		
	réducteur traction	w/A	370 / 19		
	réducteur brosses de lavage	n°/w	2 / 500		
	moteur aspiration	w/A	500 / 20		
	batterie	v/A	4 x 6 / 240		



OMG S.r.l.

Siège Legale:

Corso Buenos Aires, 18 - 20124 Milano

Siège:

Via dell'Artigianato, 12 - 46023 Gonzaga (MN) Italy Tel. +39 0376 526011 Fax +39 0376 588008

www.omgindustry.com - info@omgindustry.com

