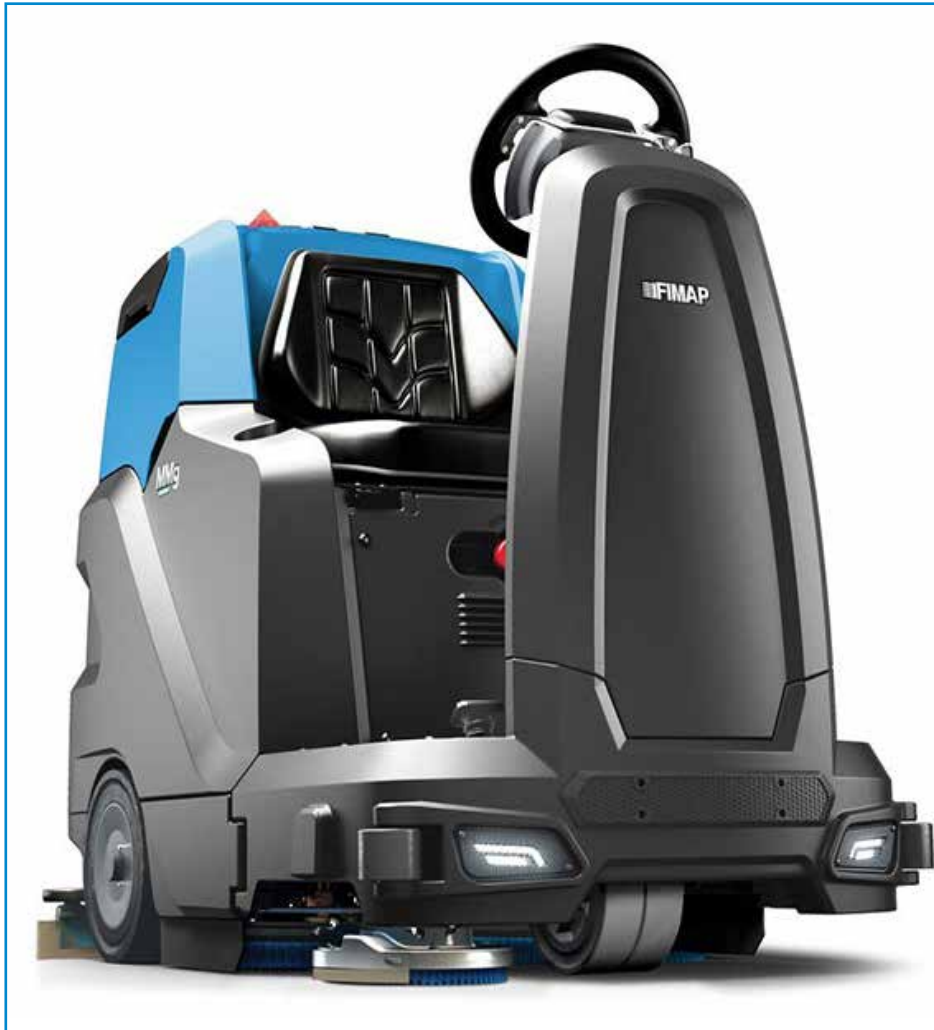


De Fimap MMg is een compacte, veelzijdige en robuuste opzit schrob- zuigmachine die zowel geschikt is voor onderhoudsschoonmaak als voor industriële toepassingen. De machine is zodanig vormgegeven dat alle onderdelen, dus ook de zuigmond, binnen de body van de machine blijven en daardoor beschermd worden tegen aanrijshade.



Het dubbele voorwiel reduceert de druk op de vloer en zorgt voor een lichte besturing. In combinatie met het lage zwaartepunt zorgt het voor optimale stabiliteit en wendbaarheid.

De lage instap en de verstelbare bestuurdersstoel bieden de gebruiker een comfortabele werkplek. Hij kan daarbij de machine bedienen zonder de handen van het stuur te halen.

De MMg heeft een maximale borsteldruk van 100 kg. en werkt tot 5 uur op één batterijlading. De MMg rijdt moeiteloos hellingen van maximaal 18% op.

In de Plus uitvoering is de MMg uitgerust met een touchscreen display.

Via het display kan de gebruiker met een pincode inloggen en de eigen schoonmaakprogramma's per zone instellen.

Op het display kunnen ook instructiefilmpjes getoond worden. Daarnaast is de Plus versie voorzien van cruise control, eco mode, power mode, achteruitrijcamera, aanrijnsensoren, hill descent control, verlichting voor- en achter én remlichten. Door toepassing van diverse opties kan de machine nog verder aan de eigen eisen aangepast worden.

De MMg is naar keuze beschikbaar met vlakke borstels, cilindrische borstels of een rechthoekige orbital padhouder. De MMg kan tevens uitgerust worden met het Fimap Fleet Management systeem waarmee de machine op afstand volledig gecontroleerd kan worden.

Specificaties	eenheid	MMg / Plus	MMg Cylindrical / Plus	MMg Orbital
Werkbreedte	mm	750	650	750
Werkbreedte met zijborstels	Mm	850 (1)	1000 (2)	-
Zuigmondbreedte	mm	900	900	900
Capaciteit	m ² /uur	4.500	5.000	4.500
Maten borstels/padhouder	mm	385 (2)	180 x 656 (2)	711 x 355
Diameter zijborstels	mm	260 (1)	330 (2)	-
Borstelmotor	V/W	24/720 (2)	24/600 (2)	24/600 (1)
Toerental/oscillaties borstels	tpm	150	550	3.000
Borsteldruk	Kg	35-100	30-60	30-70
Zuigmotor	V/W	24/410 – 24/560	24/410 – 24/560	24/410 – 24/560
Zuigvacuum	mbar	120 / 150	120 / 150	120 / 150
Soort aandrijving		Electr.	Electr.	Electr.
Rijmotor	V/W	24/600	24/600	24/600
Max. rijsnelheid	Km/uur	8	8	8
Max helling (werk/vol/leeg)	%	7/14/18	7/14/18	7/14/18
Draaicirkel	cm	195	195	195
Inhoud schoonwatertank	Ltr	110	110	110
Inhoud vuilwatertank	Ltr	110	110	110
Max batterijcapaciteit	V/Ah	24/245	24/245	24/245
Werkijd op 1 lading (Eco)	uur	5	5	5
Afmetingen (LxBxH)	cm	1595x881x1242	1595x881x1242	1585x881x1242
Geluid	dB(A)	62	62	62

