

MMg



Benvenuto nella dimensione del pulito 4.0!

 **FIMAP**[®]

MMg





La qualità che puoi vedere con i tuoi occhi: goditi le forme di un design che esalta ogni singolo dettaglio

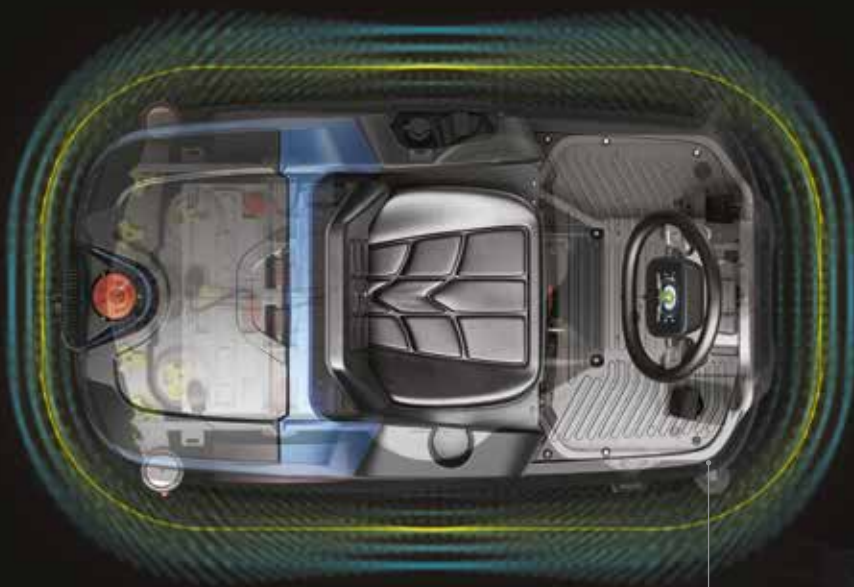
Le linee precise e definite del frontale conferiscono un carattere deciso e trasmettono una sensazione di robustezza unica.

La parte inferiore è dominata da una mascherina tridimensionale elegante e dalla forma allungata, che termina ai lati con 2 fari a LED che infondono una forte espressività.

Le linee proseguono con profili continui fino alla parte posteriore della macchina, donando dinamicità alla figura e svelandone il ricercato design e la cura dei dettagli.

L'attenta selezione dei materiali ed il loro sapiente impiego sono il perfetto connubio che ha permesso di ottenere una macchina di grande impatto visivo, da cui traspare tutta la qualità della sua anima.





Un accorto lavoro di sviluppo e progettazione ha dato vita ad un corpo macchina che si estende a totale protezione delle parti meccaniche avvolgendole e tenendole al riparo da urti accidentali

In questo modo aumenta la durata dei componenti mantenendo alto il valore del prodotto nel tempo



L'intera struttura esterna è realizzata in polietilene ad alta densità, materiale solido e robusto

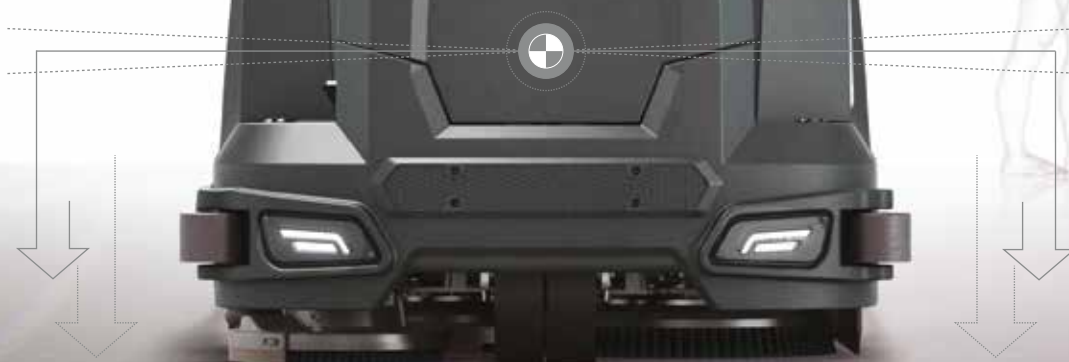
Eventuali impatti che possono verificarsi durante il lavoro vengono completamente assorbiti dai rulli paracolpi integrati



Il design avvolgente aiuta a garantire il tuo investimento nel tempo

Il baricentro basso conferisce
un'ottima stabilità in lavoro e negli
spostamenti, anche in curva o nel
superamento di rampe

L'altezza ridotta facilita
l'accesso ai serbatoi per
una manutenzione più
agevole e più semplice



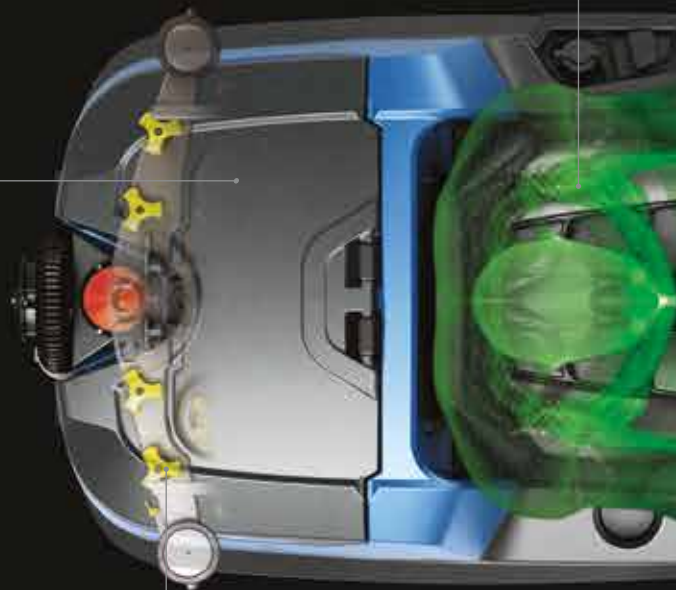
MMg

COMFORT



MMg sa essere silenziosa, rispettando la salute dell'operatore e delle persone presenti nell'ambiente, grazie alle tecnologie FNC ed Eco Mode

Il sedile, realizzato con un materiale morbido ha una forma ergonomica che supporta la schiena ed è regolabile in avanti e indietro. L'operatore può lavorare rilassato per più ore, senza avvertire alcuna fatica



● CODICE COLORE GIALLO

Le parti da pulire regolarmente al termine del turno si distinguono dal colore giallo, per risparmiare tempo e mantenere la tua lavasciuga sempre nelle migliori condizioni



Forme studiate per adattarsi
ai movimenti dell'operatore
ed offrire comfort nella guida



I paddles laterali
aumentano il controllo sulla macchina
garantendo la tranquillità di una guida confortevole e sicura

La struttura del frontale massimizza lo spazio
per le gambe e porta il volante verso l'operatore,
aumentando il comfort durante l'uso

La zona per i piedi è stata studiata per offrire
la maggior superficie d'appoggio possibile
e, nonostante le dimensioni compatte della
macchina, risulta molto spaziosa

La pedana ribassata, facilita l'accesso da
entrambi i lati ed offre la sensazione di
accomodarsi alla guida senza sforzo

POWER MODE



Quando è necessaria una maggiore forza lavante si può attivare il Power Mode, che aumenta la portata della soluzione detergente, la pressione e la potenza di aspirazione per il tempo necessario ad affrontare situazioni di sporco difficile

"ZONE"

PROGRAMMI DI PULIZIA PERSONALIZZATI



Per raggiungere sempre gli standard di pulito desiderati, evitando manomissioni, il responsabile di cantiere può memorizzare diverse tipologie di ambiente per associarvi parametri di pulizia differenziati. L'operatore deve solo selezionare la zona che intende pulire per avere una configurazione di lavoro già predisposta con le corrette regolazioni



TELECAMERA POSTERIORE

Per visualizzare sul display le prestazioni di pulizia senza necessità di distogliere lo sguardo dal senso di marcia



ANCORA PIÙ PRODUTTIVA CON LA SPAZZOLA LATERALE

La terza spazzola fuoriesce lateralmente per facilitare la pulizia lungo pareti o scaffali aumentando la produttività fino al 15%



I punti di forza che rendono straordinarie le prestazioni di MMg

Motore aspirazione a 3 stadi

Efficace sistema di aspirazione che lascia il pavimento asciutto eliminando i rischi di scivolamento



FLR-FIMAP LONG RANGE

Aumenta la produttività fino al 70%

Grande autonomia

Fino a 5 ore di lavoro senza mai fermarsi

Sterzo leggero per una guida più confortevole

La doppia ruota anteriore riduce la pressione specifica sul pavimento, rendendo lo sterzo più morbido. Aumenta la maneggevolezza ed evita che si lascino tracce sui pavimenti, anche su quelli delicati

Fino a 100 Kg di pressione

È in grado di affrontare anche lo sporco più difficile, grazie alla pressione sulle spazzole che può aumentare fino a 100 Kg

Prestazioni sorprendenti in qualsiasi situazione

MMg può superare rampe fino al 18%. Grazie al particolare controllo elettronico, la macchina è in grado di dosare la potenza superando facilmente le rampe con un avanzamento fluido, senza vuoti e senza perdere forza



RAMP UP

Interventi rapidi, così risparmi tempo

Fino a 6 Km/h in lavoro e fino a 8 Km/h in trasferimento



SISTEMA
ANTICOLLISIONE

Il sistema anticollisione rileva la presenza di ostacoli in retromarcia, per aiutare l'operatore a lavorare in tutta sicurezza e proteggere la macchina



TELECAMERA
POSTERIORE

Facilita le operazioni di retromarcia, permettendo di individuare eventuali ostacoli durante le manovre



EMERGENCY
STOP

Premendo un solo pulsante si arresta immediatamente la macchina



FARI A LED

I fari a LED anteriori e posteriori assicurano la massima sicurezza durante il lavoro in qualsiasi condizione



COMANDI
AL VOLANTE

Aumentano il controllo sull'attività di pulizia e favoriscono un utilizzo più sicuro, perché aiutano a mantenere lo sguardo sempre rivolto verso il senso di marcia, senza distrazioni



La sicurezza è una questione importante
MMg adotta tutta una serie di sistemi di sicurezza che aiutano ad avere sempre tutto sotto controllo per poter lavorare con la massima serenità

FARI POSTERIORI



FARI ANTERIORI



Le tecnologie che rendono le operazioni di pulizia sempre più sicure



DESCENT
CONTROL

Consente di mantenere costante la velocità in discesa, evitando brusche accelerate dovute alla forza di gravità



STOP&GO

Sia la salita che la discesa sono assistite dal sistema di controllo della trazione che blocca la macchina al rilascio del pedale



CONTROLLO
VELOCITÀ

Dispositivo di controllo che permette di impostare la velocità desiderata



VIDEO
TUTORIAL



MANUALI DI
UTILIZZO

Domande? MMg ha tutte le risposte: tutorial e manuali d'uso sono visualizzabili sul display in 24 lingue, per aiutare l'operatore in qualsiasi fase del suo lavoro



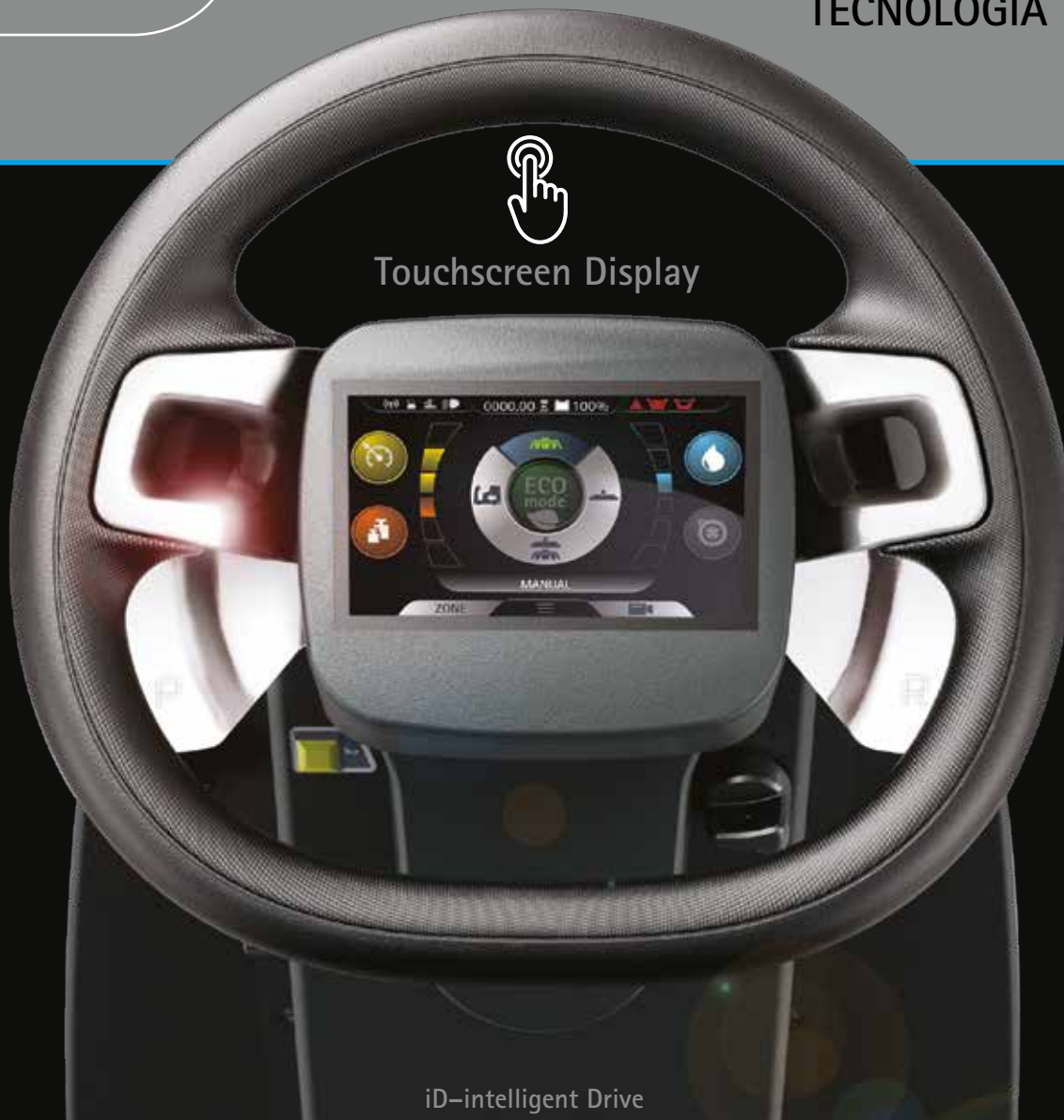
ESC - CONTROLLO
ELETTRONICO
DELLA STABILITÀ

Riduce automaticamente la velocità in curva senza intervenire sul freno





Touchscreen Display



iD-intelligent Drive



TOUCH SCREEN
DISPLAY



LOG-IN
CON PASSWORD



PROGRAMMAZIONE
PERSONALIZZATA
AREE DI LAVORO



CONTROLLO
VELOCITÀ



PULIZIA
SOSTENIBILE



POTENZA
LAVANTE



TELECAMERA
POSTERIORE



SISTEMA
ANTICOLLISIONE



VIDEO
TUTORIAL



MANUALI DI
UTILIZZO



24
LINGUE

Sistema di guida con display touchscreen che trasforma le operazioni di pulizia in un'esperienza rivoluzionaria



L'operatore è al centro di un mondo tecnologico dove tutto diventa semplice, intuitivo e dinamico

L'intera gestione delle attività avviene tramite un'unica interfaccia che offre una quantità di personalizzazioni in grado di rispondere ad ogni tua esigenza in modo estremamente semplice, basta sfiorare lo schermo.

La grafica del display a colori ad alta definizione ti darà la stessa sensazione di intuitività di uno smartphone



LOG-IN CON PASSWORD
Per proteggere il tuo investimento



**"ZONE" PROGRAMMAZIONE
PERSONALIZZATA AREE DI LAVORO**
Per avere sempre le prestazioni che desideri



ECO MODE
Per proteggere l'ambiente



POWER MODE
Per avere la massima potenza



TELECAMERA POSTERIORE
Per avere tutto sotto controllo



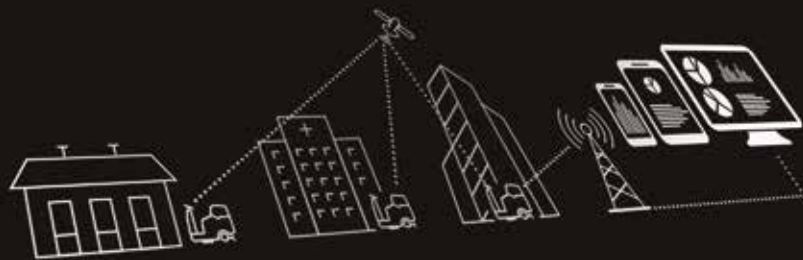
ISTRUZIONI DIGITALI
Per avere tutte le informazioni che ti servono nel momento in cui ti servono

MMg

CONNETTIVITÀ



Entra nell'universo FFM
e prova i vantaggi di essere sempre connesso!





FIMAP FLEET MANAGEMENT



Guarda il video

Realizzare tecnologie per migliorare l'efficienza è uno degli obiettivi principali di Fimap.

Per questo nasce FFM, il servizio Fimap per la gestione delle flotte, che raccoglie i dati trasmessi dalla macchina e li traduce in preziose informazioni che potrai controllare, ovunque ti trovi comodamente online, 24/7, tramite qualsiasi dispositivo: computer, tablet o smartphone.

Essere sempre connesso alla tua macchina ti aiuta a gestirla al meglio. Con un click puoi sapere dove si trova, se l'attività

prevista si sta svolgendo nei tempi e nelle modalità pianificate.

Lo stato di salute della macchina viene costantemente monitorato. Per quanto sia remota la possibilità di guasto, in caso di panne puoi vedere subito online la tipologia di anomalia, attivando immediate misure di intervento.

Il servizio di telemetria ti offre l'opportunità di tenere tutto sotto controllo per garantirti sempre la massima efficienza.

Controlla la tua macchina da remoto dove vuoi e quando vuoi!



GEOLocalizzazione

Sai sempre
dove si trova



INFORMAZIONI
DI UTILIZZO

Sai sempre
chi la sta utilizzando
e come



MANUTENZIONE

Sai sempre
lo stato di salute



TELEMETRIA

Sai sempre se
lavora
con la massima
efficienza

MMg

AMBIENTE

Le tecnologie sostenibili Fimap rispettano l'ambiente e coinvolgono anche l'utilizzatore nell'uso responsabile delle risorse, offrendo numerosi vantaggi.

L'applicazione delle tecnologie garantisce l'abbattimento del costo del m² pulito, maggiore autonomia di lavoro, risparmio di tempo, migliori risultati di pulito, copertura di una superficie più ampia con le stesse risorse.



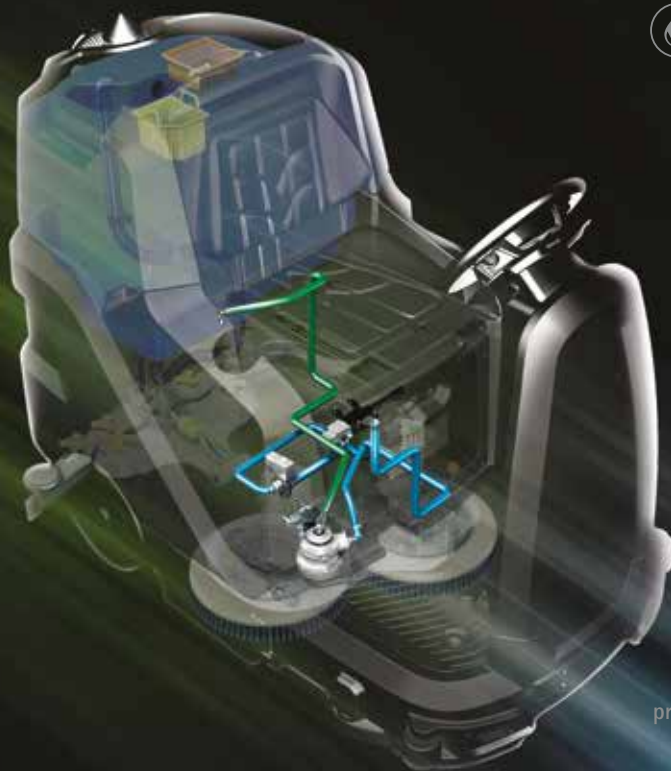
La funzione Eco Mode aiuta a non sprecare acqua, detergente ed energia utilizzando solo la quantità che ti serve, niente di più



START&STOP

In caso di soste momentanee i motori spazzole e aspirazione, la trazione e la pompa detergente si spengono automaticamente, riducendo consumi, costi ed emissioni. Tutte le funzioni si riattivano automaticamente con un semplice tocco dell'acceleratore





ACQUA



FLR-FIMAP LONG RANGE

Riduce fino al 66% il consumo di acqua e detergente per intervento* È un sistema che ricicla la soluzione detergente, aumentando l'autonomia di lavoro: per lavare più m² impiegando meno risorse



FSS-FIMAP SOLUTION SAVER

La quantità di acqua e di detergente viene dosata in modo separato, riducendo i consumi fino al 50%



FWF-FIMAP WATER FLOW

Garantisce un pulito uniforme su tutta la pista di lavoro al primo passaggio con l'ottimizzazione della soluzione detergente

ENERGIA



FES-FIMAP ENERGY SAVER

Riduce i consumi di energia fino al 35%

TECNOLOGIA LED

Fino all'80% di energia in meno rispetto ai fari convenzionali. I fari a LED assicurano un consumo di energia molto basso rispetto ai fari convenzionali, una vita utile più lunga ed illuminano diffondendo una luce bianca che si avvicina a quella naturale

RUMORE



FNC-FIMAP NOISE CANCELING

Riduce il livello di pressione acustica

* Risparmio calcolato su un triplo ciclo di riciclo



DISC
con 2 spazzole a disco
o 2 dischi trascinatori



CYLINDRICAL
con 2 spazzole cilindriche e
cassetto di raccolta per piccoli rifiuti solidi

Una soluzione per ogni esigenza

La più ampia scelta di configurazioni per farti avere il massimo in ogni condizione su qualsiasi pavimento, con qualsiasi tipo di sporco ed in qualsiasi ambiente



LIGHT

MEDIUM

HEAVY



ORBITAL
Con tampone

MMg

DISPONIBILE IN 2 VERSIONI



Base



PLUS

OPTIONAL E ACCESSORI

OPTIONAL



L'esclusivo pacchetto luci service aumenta la visibilità delle parti che potrebbero richiedere controlli da parte dell'operatore, illuminando le zone interessate con luci a LED



Kit fari a LED anteriori e posteriori



Caricabatterie a bordo per rendere la ricarica più veloce e confortevole

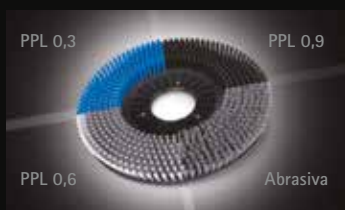


La terza spazzola laterale aumenta le performance di pulito lungo le pareti (disponibile nelle versioni MMg a disco)



Kit ruote superelastiche anteriori e posteriori per ridurre al minimo le sollecitazioni aumentando il confort

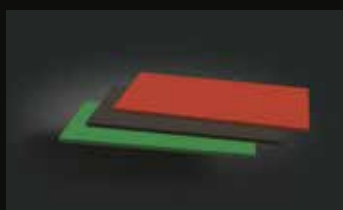
ACCESSORI



Sono disponibili diverse tipologie di spazzole in PPL a disco o cilindriche; con spessore variabile da 0,3 a 0,9. Ideali per affrontare qualsiasi tipo sporco su qualsiasi pavimentazione

Spazzole abrasive:

Ideali per la pulizia di fondo su superfici industriali



Tamponi

COLORE NERO

Con elevata abrasività per una veloce e completa pulizia di fondo

COLORE VERDE

Ideale nella rimozione dello sporco dalle superfici più delicate (gomma o linoleum)

COLORE ROSSO

Ideale per il lavaggio di pavimenti delicati o trattati. Conferisce subito brillantezza



Gomme tergilavaggio posteriori

33 SHORE (PARA)

Pulizia di manutenzione su pavimenti lisci

44 SHORE (PARA)

Per sporco impegnativo su pavimenti con giunzioni

POLIURETANO

Per sporchi pesanti su pavimenti industriali anche con fughe larghe

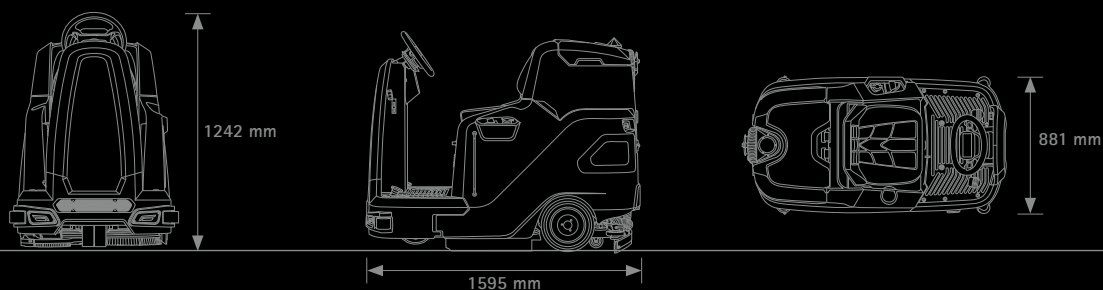
USER EXPERIENCE	MMg	MMg	MMg Cylindrical	MMg Cylindrical	MMg Orbital
		PLUS		PLUS	
iD-Intelligent Drive:	-	•	-	•	-
- Display touch screen a colori alta risoluzione da 5 pollici	-	•	-	•	-
- Login tramite password	-	•	-	•	-
- Programmazione personalizzata aree di lavoro "ZONE"	-	•	-	•	-
- Controllo velocità	-	•	-	•	-
- Eco Mode	-	•	-	•	-
- Power Mode	-	•	-	•	-
- Telecamera posteriore	-	•	-	•	-
- Sistema anticollisione	-	•	-	•	-
- Video tutorial	-	•	-	•	-
- Manuali di utilizzo	-	•	-	•	-
COMFORT					
Contaore	•	•	•	•	•
Indicatore livello soluzione	•	•	•	•	•
Spie di riserva acqua e detergente	-	•	-	•	-
Caricabatterie	○	○	○	○	○
PRODUTTIVITÀ					
Regolazione pressione	-	•	-	•	-
Extra pressione	•	-	•	-	•
Spazzola laterale dx lavante	○	○	-	-	-
2 spazzole laterali spazzanti	-	-	○	○	-
Motore di aspirazione a 3 stadi	-	•	-	•	-
FFM (Fimap Fleet Management)	○	○	○	○	○
SICUREZZA					
Lampeggiante	•	•	•	•	•
Kit fari di guida a LED (ant. - post.)	○	-	○	-	○
Kit fari di guida (ant. - post.) e luci service a LED	-	•	-	•	-
Kit ruote superelastiche (ant. - post.)	○	○	•	•	○
Ramp up	•	•	•	•	•
Stop&Go	•	•	•	•	•
Descent control	•	•	•	•	•
ESC (Controllo Elettronico della Stabilità)	•	•	•	•	•
Emergency Stop	•	•	•	•	•
AMBIENTE					
FSS (Fimap Solution Saver)	-	○	-	-	-
FLR (Fimap Long Range)	○	-	○	-	○
FNC (Fimap Noise Canceling)	•	-	•	-	•
FES (Fimap Energy Saver)	•	•	•	•	•
FWF (Fimap Water Flow)	•	•	-	-	-
Start&Stop	•	•	•	•	•

• STANDARD

○ A RICHIESTA

- NON DISPONIBILE

DIMENSIONI E DATI TECNICI



DATI TECNICI		MMg / Plus	MMg Cylindrical / Plus	MMg Orbital
Larghezza lavoro	mm	750	650	750
Larghezza lavoro con spazzole laterali	(n.) mm	(1) 850	(2) 1000	-
Larghezza tergipavimento	mm	900	900	900
Spazzole disco Ø	(n.) mm	(2) 385	-	-
Spazzole cilindriche Ø	(n.) mm	-	(2) 180x656	-
Pad rettangolare	mm	-	-	711x355
Oscillazioni al minuto	n.	-	-	3.000
Spazzole laterali Ø	(n.) mm	(1) 260	(2) 330	-
Serbatoio soluzione	l	110	110	110
Serbatoio recupero	l	110	110	110
Alimentazione/Trazione	V	24/aut.	24/aut.	24/aut.
Livello acustico (ISO 11201)	dB (A)	62	62	62
Motori spazzole	(n.) V/W	(2) 720	(2) 600	(1) 600
Motore aspirazione	V/W	24/410-24/560	24/410-24/560	24/410
Depressione aspiratore	mbar	120/150	120/150	120
Motore trazione	V/W	24/600	24/600	24/600
Giri spazzole (centrali / laterali)	giri/min	140 / 150	550 / 65	-
Pressione sulle spazzole	kg	35÷100	30÷60	30÷70
Velocità di avanzamento	km/h	0÷8	0÷8	0÷8
Spazio minimo inversione di marcia	mm	1950	1950	1950
Pendenza massima superabile (in lavoro / trasferimento a pieno carico / trasferimento a vuoto)	%	7 /14 / 18	7 /14 / 18	7 /14 / 18
Batterie	(n.) V/Ah C5	(2) 12/150 (4) 6/210	(2) 12/150 (4) 6/210	(2) 12/150 (4) 6/210
Peso batterie	kg	80-140	80-140	80-140
Capacità lavoro	fino a m ² /h	4500	5000	4500
Dimensioni vano batterie (L x h x l)	mm	386 x 290 x 524	386 x 290 x 524	386 x 290 x 524

FIMAP LIFE

Il tuo miglior investimento nel pulito

Il pacchetto di servizi senza pensieri che ti offre più di quello che cerchi a meno di quello che pensi!
Vogliamo che ti occupi solo del tuo lavoro, a tutto il resto pensa Fimap Life!

FIMAP INTELLIGENCE



Tramite un potente software, unico nel suo genere e la consulenza in loco, Fimap ti supporta nella scelta del modello ideale e della sua configurazione più appropriata, secondo il tipo di ambiente da pulire e le tue esigenze.

FIMAP FINANCE



Fimap offre diverse soluzioni finanziarie che si possono adattare perfettamente al tuo business.

FIMAP MAINTENANCE



Con Fimap Maintenance non dovrai preoccuparti della manutenzione del prodotto: avrai sempre il tuo modello Fimap come nuovo e pronto all'uso. Potrai scegliere tra tre differenti Pacchetti di Manutenzione, Light, Smart e Full, secondo le necessità della tua attività.

FIMAP FLEET MANAGEMENT



Un software online raccoglie i dati trasmessi dalle macchine e li traduce in preziose informazioni che ti aiuteranno a migliorare esponenzialmente la qualità del servizio offerto. In questo modo puoi ottimizzare l'impiego della tua flotta secondo la disponibilità effettiva ed eliminare perdite di tempo.

FIMAP NETWORK



Fimap è sempre accanto a te: la nostra rete globale di rivenditori certificati garantisce un servizio di assistenza veloce, ovunque ti trovi.

LE CERTIFICAZIONI

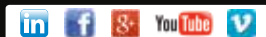


Per ulteriori informazioni o per una dimostrazione contattate il vostro rivenditore Fimap di fiducia


www.fimap.com

FIMAP spa – Via Invalidi del Lavoro, 1 – 37059 S. Maria di Zevio – Verona – Italy
Tel. +39 045 6060411 – Fax +39 045 6060417 – E-mail: fimap@fimap.com

Numero Verde
00800-05070000



Attiva il QR Code
sul tuo Smart Phone
e visita il sito