

RAVO
ITALIA

GREEN MACHINE 1ZE

GREEN MACHINES



GREEN MACHINE 1ZE LA MICROSPAZZATRICE 100% ELETTRICA

Silenziosa e discreta, piccola nelle dimensioni, rispettosa dell'ambiente e senza alcun tipo di emissioni, comoda e facile da utilizzare, sicura negli spostamenti, parsimoniosa nei consumi, affidabile e potente nelle prestazioni.

Versatile e compatta, dal design innovativo, la Green Machine 1ZE è la risposta ottimale alle esigenze di pulizia dei parcheggi, delle aree pubbliche, dei centri storici, dei vicoli, dei cortili e delle zone pedonali.



EMISSIONI ZERO

La Green Machine 1ZE, grazie alla sua alimentazione al 100% elettrica, non ha alcun tipo di emissioni inquinanti in atmosfera, contribuisce quindi a creare un ambiente salubre, oltrechè pulito.

SILENZIOSITA' AL LAVORO

Utilizzare la Green Machine 1ZE la mattina o la notte in aree particolari e sensibili come parchi, scuole, ospedali e zone residenziali non è mai un problema.

ALIMENTAZIONE INNOVATIVA

La Green Machine 1ZE è alimentata da una serie di semplici batterie ad acido.

La carica può essere completata in pochissimo tempo e, qualora necessario, l'innovativa progettazione permette la sostituzione rapida delle batterie.

ESPERIENZA E AFFIDABILITA'

L'esperienza maturata da anni dalla Green Machine nel settore delle spazzatrici elettriche è garanzia di un funzionamento sicuro, efficiente ed affidabile.

La Green Machine 1ZE è dotata di contaore, indicatore del livello di carica delle batterie e di comandi ergonomici ed intuitivi per un utilizzo senza stress.

INNOVAZIONE NELLA RIDUZIONE DELLE POLVERI

Diverse patologie sono state correlate all'esposizione alle polveri sottili, e questo rappresenta un problema sempre maggiore tra quelli relativi all'ambiente. La Green Machine 1ZE è dotata di un sistema ad acqua per l'abbattimento delle polveri e di filtri aria sovradimensionati.

ALL'INTERNO DELLA



1ze



A Batterie

Alimentazione del mezzo a 24, 36 o 48 Volt
Autonomia: dalle 8 alle 16 ore a seconda dell'utilizzo

B Manutenzione e produttività

La semplice manutenzione e la grande produttività rendono la Green Machine 1ZE uno strumento di lavoro valido ed efficiente

C Aspirazione

Dotata di griglia antintasamento per prevenire bloccaggi a causa di sacchetti di plastica, carta, foglie, ecc.
Tubo di aspirazione in fibra di vetro da meno di 1,5 kg da 125 mm di diametro

D Motori elettrici

Motore di trazione da 0,85 kW dotato di freno di stazionamento integrato automatico) per spostare velocemente e in sicurezza la macchina;
Motore di aspirazione (senza spazzole) da 1,5 kW potenza di aspirazione.
Pompa acqua abbattimento polveri elettrica.

E Barra di controllo

Impugnatura ambidestra, con inserimento automatico del freno di stazionamento al rilascio dell'impugnatura e pulsante di sicurezza a fungo.

F Abbattimento polveri

Sistema dotato di spruzzatore a intermittenza nel contenitore rifiuti e serbatoio acqua da 10 litri

G Chassis

Telaio metallico super resistente con saldature di rinforzo e verniciatura elettrostatica

H Ruote di trazione

Pneumatici super resistenti di tipo industriale antiforatura da 10 pollici



La RAVO spa da oltre 30 anni si occupa per il mercato italiano della importazione, distribuzione, ricambi e assistenza delle spazzatrici stradali dei maggiori produttori mondiali. Più di un quarto di secolo caratterizzato da grandi successi e da una lungimiranza imprenditoriale che ha permesso alla azienda di essere leader in questo settore con oltre mille spazzatrici vendute in Italia.

La Sede Generale della RAVO spa, situata nella zona industriale di Roma, è costituita da uffici, capannoni, officina, showroom e aree scoperte. Le attrezzature tecniche utilizzate, sia quelle interne che le officine mobili, sono numerose e all'avanguardia. Lo staff, composto da personale d'ufficio, tecnico e meccanico specializzato, è al servizio dei nostri clienti per qualsiasi necessità. La rete di vendita e assistenza nel resto d'Italia è capillare e conta oltre dieci concessionari locali e altrettante officine autorizzate.



SPECIFICHE GREEN MACHINE 1ZE

EQUIPAGGIAMENTO

Motore elettrico di trazione:	24, 36 o 48 Volt (DC/0,85kW)
Motore elettrico di aspirazione senza spazzole:	24, 36 o 48 Volt (DC/1,5kW)
Autonomia:	8 - 16 ore a seconda dell'uso
Pressione di aspirazione:	≥ 25 mbar
Velocità:	6 km/h
Pulsante di emergenza sulla barra di guida	
Regolatore di velocità sulla barra di guida	
Freno di stazionamento:	>180 Nm
Leva manuale sul freno di stazionamento	
Possibilità di muovere il mezzo anche a motore spento	
Comando guida con doppia impugnatura (dx e sx)	
Comando guida con sistema automatico di sicurezza in posizione di stop	
Peso Totale a terra:	500 Kg
Interruttore di emergenza sul cruscotto	
Contenitore portarifiuti standard:	240 litri
Sistema abbattimento polveri con spruzzatore a intermittenza nel contenitore	
Serbatoio acqua abbattimento polveri:	10 litri
Rapporto potenza/peso:	2 Watt/Kg
Carrozzerie in Poliestere	
Batterie ad acido	
Dimensioni in mm:	largh.780 x lungh.1480 x alt.1760
Ruote sterzanti anteriori	
Pneumatici antiforatura (di tipo industriale ad alta qualità e cuscinetti a sfere schermati)	
Contaore di funzionamento e indicatore di carica delle batterie (trasferimento e l'aspirazione)	
Freno automatico di stazionamento per un agevole parcheggio anche in discesa	
Filtro antipolvere:	18 mq
Griglia antibloccaggio per sacchetti di plastica, foglie ecc.	
Scompartimento di stoccaggio chiuso	
Doppia insonorizzazione a livello acustico per una silenziosità assoluta	

ACCESSORI OPZIONALI

- Supporto per pala e spazzolone
- Contenitore aggiuntivo borsa in plastica



RAVO S.p.A.

Via Vicchio 23 - 00148 Roma

Tel.06/65747600 Fax 06/65747621

ravospa@ravospa.com

www.ravospa.com