L'ESCLUSIVO SISTEMA ECO

ECONOMIA + ECOLOGIA = **MAGGIORE PRODUTTIVITÀ** & MENO ACQUA E DETERGENTI

L'esclusivo sistema Eco offre un metodo unico di utilizzo dell'acqua, allo scopo di aumentare la produttività, riducendo i tempi per le operazioni di svuotamento/caricamento. Inoltre, ciò permette di minimizzare la quantità d'acqua e di additivo necessari alla funzione di lavaggio, garantendo un notevole risparmio sia in termini di produttività che di costo della manodopera.



- RISPETTO AI SISTEMI TRADIZIONALI
- NOTEVOLE RISPARMIO DI DENARO
- NOTEVOLE RISPARMIO D'ACQUA
- NOTEVOLE RISPARMIO DI MANODOPERA
- MIGLIOR IMPATTO AMBIENTALE

Si tratta di un esclusivo sistema volto a massimizzare la produttività della macchina, sfruttando al massimo l'efficacia della soluzione di lavaggio.

Con una macchina convenzionale, una volta esaurita la soluzione nel serbatoio acqua-pulita, l'operatore è costretto a svuotare il serbatoio di recupero e allo stesso tempo riempire il serbatoio della soluzione con detergente/acqua pulita, con conseguente spreco di tempo, acqua e detergente, senza contare l'impatto particolarmente nocivo sull'ambiente.



- Spazzole e dischi
- Batterie





CAMPI DI APPLICAZIONE:

siti industriali, comunità e collettività, scuole, uffici, edifici religiosi, ospedali, edifici pubblici, aeroporti, porti, centri commerciali, centri logistici, imprese di pulizia e multiservizi.

TIPOLOGIE DI SUPERFICI TRATTABILI: ceramica, marmo, cemento/calcestruzzo, linoleum, superfici antiscivolo, gres porcellanato, in qualsiasi condizione di sporco.

Г	SPECIFICHE TECNICHE	E51	E61	E71	E81
	Pista di pulizia	510 mm	610 mm	710 mm	810 mm
	Produttività oraria	2.200 m ² /h	2.440 m ² /h	3.200 m ² /h	3.650 m²/h
	Capacità serbatoio soluzione	40 l	40 l	75 l	75 l
	Capacità serbatoio di recupero	56 l	56 l	80 l	80 l
	Comando trazione	assistita elettronicam.	assistita elettronicam.	assistita elettronicam.	assistita elettronicam.
	Velocità di avanzamento	4 km/h	4 km/h	4,5 km/h	4,5 km/h
	Tensione	24V	24V	24V	24V
	Batteria standard	2 x 12V	2 x 12V	4 x 6V	4 x 6V
	Caricabatterie	a bordo	a bordo	a bordo	a bordo
	Peso (inclusi batteria e caricabatterie)	198 kg	206 kg	303 kg	308 kg
	Dimensioni (senza tergipavimento)	1.317x555x1.110h	1.301x630x1.110h	1.550 x710x1.110h	1.555x820x1.110h
	Larghezza tergipavimento	830 mm	830 mm	995 mm	995 mm

- La NUOVA LINEA ECO di lavasciuga pavimenti Eureka è composta da 9 modelli, disponibili in 18 versioni, ed è ideale per la pulizia profonda e la manutenzione
- di superfici di piccole, medie e grandi dimensioni.
- Le lavasciuga pavimenti sono disponibili sia accompagnate
- che uomo a bordo e, su richiesta, possono essere dotate del nuovo ed esclusivo sistema ECO (brevettato), che batte tutti i record di risparmio
- d'acqua e di detergente, oltre ad aver ottenuto numerosi riconoscimenti (incluso il premio Veneto Sviluppo assegnato dall'Università di Padova).
- Il sistema è stato ideato per garantire un eccezionale risparmio
- di manodopera/acqua/detergente e triplicare la produttività
- rispetto ai sistemi tradizionali.











Via dell'Industria, 32 - z.i. 35013 Cittadella PD ITALY tel +39 049 9481800 fax +39 049 9481899 info@eurekasweepers.com www.eurekasweepers.com





Disponibile nelle versioni Base/Trac/Eco*, E51 è una lavasciuga pavimenti professionale accompagnata,ideale per la pulizia profonda di aree comprese tra 250 m² e 1.000 m². Ha una pista di pulizia di 510 mm che, unita ad una velocità di 4 km/h, ha una resa di 2.200 m²/h.

È una lavasciuga pavimenti professionale accompagnata, di dimensioni maggiori, ideale per la pulizia profonda di aree comprese tra 1.000 m² e 2.000 m². Ha una pista di pulizia di 610 mm, ed è dotata di una testata a 2 spazzole che, unita ad una velocità di 4 km/h, ha una resa di 2.440 m²/h. Progettata in base alla tecnologia ECO di Eureka, anche questo modello può essere fornito con l'esclusivo sistema ECO. Questa macchina è disponibile anche nella versione TRAC.

È una lavasciuga pavimenti professionale accompagnata, ideale per la pulizia profonda di aree comprese tra 2.000 m² e 3.000 m². Ha una pista di pulizia di 710 mm, ed è dotata di una testata a 2 spazzole che, ed e dotata di una testata a 2 spazzole che, unita ad una velocità di 4,5 km/h, ha una resa di 3.200 m²/h. Progettata in base alla tecnologia ECO di Eureka, anche questo modello può essere fornito con l'esclusivo sistema ECO. È disponibile anche nella versione M e TRAC.

È una lavasciuga pavimenti professionale accompagnata, robusta e ideale per la pulizia profonda di aree comprese tra 3.500 m² e 5.000 m². Ha una pista di pulizia di 810 mm, ed è dotata di una testata a 2 spazzole che, unita ad una velocità di 4,5 km/h, ha una resa di 3.650 m²/h. È disponibile nelle versioni ECO*, M e TRAC.

87

*LA VERSIONE ECO È IL TOP DELLA GAMMA





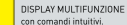
CARATTERISTICHE

- STRUTTURA ROBUSTISSIMA: COSTITUITA DA UN RESISTENTE TELAIO SABBIATO, TRATTATO CON FOSFATI DI ZINCO E VERNICIATO CON POLVERI TERMOINDURENTI.
- DISPOSITIVO DI DOSAGGIO **AUTOMATICO DELLA SOLUZIONE: GRAZIE A QUESTO** DISPOSITIVO IL FLUSSO DELLA SOLUZIONE È SEMPRE PROPORZIONALE ALLA VELOCITÀ DI AVANZAMENTO DELLA MACCHINA.
- ESCLUSIVO SISTEMA **BRUSH'OMATIC** (AGGANCIO/SGANCIO **AUTOMATICO SPAZZOLE):** ASSICURA UNA RAPIDISSIMA SOSTITUZIONE DEL GRUPPO SPAZZOLE.
- TRAZIONE DI TIPO **ELETTRONICO:** AD AVANZAMENTO INFINITAMENTE VARIABILE (VERSIONI TRAC/ECO)
- DISPLAY **MULTIFUNZIONE:** CON COMANDI INTUITIVI



STRUTTURA ROBUSTISSIMA resistente telaio sabbiato trattato con fosfati di zinco e verniciato con polveri termoindurenti.





CARICABATTERIE in dotazione





del nostro tergipavimento sono: la scelta dei materiali, la forma parabolica, i punti di registrazione.