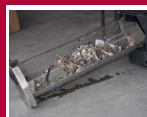




DETTAGLI



EVO è una macchina realmente spazzante-lavante-asciugante che con un unico operatore, in un solo passaggio e su qualunque tipo di superficie, svolge contemporaneamente e con perfetti risultati le seguenti funzioni:

- Spazzamento del pavimento anche in presenza di abbondanti detriti pesanti di grosse dimensioni.
- Lavaggio del pavimento con soluzione di acqua e detergente
- Asciugatura del pavimento

**METRATURA:**

da 1000 mq

Caratteristiche tecniche

| | u.m. | EVO 650 SL | EVO 850 SL |
|-------------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|
| Fonte alimentazione batterie | V | 24 | 24 |
| Pista spazzamento (spazzola dx) | mm | 880 | 880 |
| Pista spazzamento (spazzola dx+sx) | mm | 1060 | 1060 |
| Pista lavaggio | mm | 650 | 850 |
| Produttività reale | m ² /h | 3.200 | 4.000 |
| Raggio di sterzata | mm | 860 | 860 |
| Serbatoio acqua pulita/sporca | lt | 90/100 | 90/100 |
| Erogazione | lt/min | 0,5-3,0 | 0,5-3,0 |
| Capacità contenitore rifiuti solidi | lt | 23 | 30 |
| Capacità tanica detergente | lt | 3 | 3 |
| Dimensioni spazzola centrale | mm | Ø 300 x L 650 | Ø 300 x L 850 |
| Velocità spazzola centrale | rpm/min | 900 | 900 |
| Dimensioni | cm | 140x78x130 | 140x105x130 |
| Pressione spazzola/dosaggio | - | regolazione elettronica | regolazione elettronica |
| Altezza max spazzola/tergi | mm | 60 | 60 |

 Via Trieste, 14
 24046 OSIO SOTTO (BG)
 T +39 035 4876054
 F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
 25014 CASTENEDOLO
 (BS)
 T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
 20017 MAZZO DI RHO
 (MI)
 T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110



INNOVATIVA

L'innovazione consente il ridotto consumo di acqua e detergente equivalente al 50% in meno rispetto ai sistemi tradizionali con spazzole cilindriche, che necessitano di molteplici condotti di distribuzione della soluzione su tutta la lunghezza della spazzola e conseguentemente ne provocano una dispersione e un consumo elevato. Nel principio innovativo brevettato AIR RECOVERY questo vantaggio avviene recuperando il reflusso di aria dei motori di aspirazione e utilizzando solamente due condotti della soluzione lavante con l'erogazione in pressione determinata dagli ugelli adiacenti ai serbatoi dell'aria compressa che erogano una quantità di soluzione calibrata, un effetto di contenimento in entrambe i lati del gruppo lavante ed un'aspersione e accumulo che rimane costante durante le fasi di pulizia.

SISTEMA AIR RECOVERY

L'invenzione si riferisce ad una macchina spazzantelavante dotata di un sistema di contenimento e di guida anteriore e laterale di accumulo del flusso della soluzione lavante immerso sulla pista operativa e mantenuto costante durante le fasi di pulizia, nelle funzioni di spazzamento e lavaggio della raccolta di detriti e polveri l'accumulo della soluzione lavante diventa un filtro assoluto.

A QUALI AMBIENTI SI INDIRIZZA

Magazzini, depositi e capannoni
Stazioni ferroviarie, aeroporti e parcheggi
Centri commerciali, supermercati
Imprese commerciali

CARATTERISTICHE

EVO lavora agevolmente e con una finitura di lavoro perfetta anche su superfici sconnesse grazie al sistema di oscillazione di una molla che fornisce in tempo reale ad una delle apposite centraline le correzioni che rendono la spazzola auto livellante mantenendola in pressione con un'inclinazione delle setole invariata costantemente consentendo di spazzare e lavare anche in buche e avvallamenti.

EVO non necessita di bandelle laterali o paraspruzzi perchè i flussi d'aria forzati mantengono la soluzione sempre entro la pista di lavaggio consentendo di utilizzare un tergi pavimento che non fuoriesce dall'ingombro della spazzola centrale fondamentale per spazzare-lavare contemporaneamente, ed una completa asciugatura anche effettuando raggi di sterzata molto stretti.

EVO consente un facile accesso a tutti i suoi componenti per qualunque intervento, perchè i nostri tecnici conoscono e rispettano il lavoro di chi fornisce assistenza tecnica. Sostituzione della spazzola centrale semplificata, svitando una sola vite si sfilava la leva di sostegno consentendo l'estrazione e una sostituzione rapidissima. Contenitore che consente la decantazione della soluzione lavante dei rifiuti raccolti contemporaneamente alla fase di lavaggio evitando così l'utilizzo di una precedente pulizia con la moto spazzatrice.

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406


Numero Verde
800-480110