

BENEFICIA DELLA QUALITÀ SUPERIORE, DELLA FACILITÀ DI UTILIZZO E DELLE PRESTAZIONI INSUPERABILI OFFERTE DALLE LAVASCIUGA PAVIMENTI EUREKA.

E50 e E55 sono lavasciuga pavimenti professionali accompagnate, ideali per la pulizia profonda di aree di piccole e medie dimensioni.

E50 e E55 hanno una pista di pulizia di 50cm e 55cm che, unita ad una velocità di 4,3 km/h, offre una resa totale di 2.150 m²/h e 2.365 m²/h.

Entrambi i modelli sono disponibili sia nella versione a batteria 24V che nella versione a cavo. La trazione può essere meccanica (per mezzo della spazzola) o completamente automatica (versione TRAC).

I serbatoi di grande capacità (soluzione: 40L, recupero: 50L) ottimizzano la produttività ed il tempo di pulizia. Il caricabatterie a bordo macchina garantisce un'operazione di carica facile, sicura e semplice.

E50 e E55 sono state concepite per offrire una grande semplicità d'uso, il massimo in termini di produttività e risparmio, garantendo l'affidabilità e le prestazioni dei prodotti Eureka, il tutto ad un prezzo estremamente accessibile.

IL PRINCIPIO "START & GO" EUREKA

COMANDI SEMPLICI, INTUITIVI E L'ASSENZA DI COMPONENTI ELETTRONICHE PERMETTONO L'UTILIZZO DELLA MACCHINA AD OPERATORI SENZA NESSUNA FORMAZIONE SPECIFICA CHE POTRANNO CONCENTRARSI UNICAMENTE SULLE OPERAZIONI DI PULIZIA.

SCEGLI TRA LE VERSIONI INCREDIBILMENTE MANEGGEVOLI A "TRAZIONE MECCANICA" E "COMPLETAMENTE AUTOMATICA". ENTRAMBI I MODELLI SONO EQUIPAGGIATI CON I COMANDI PIU SEMPLICI DEL SETTORE. ACCENDI LA MACCHINA E PREMI LA BARRA DI TRAZIONE.

IL DESIGN ERGONOMICO MINIMIZZA L'AFFATICAMENTO DELL'OPERATORE ED AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ, RENDENDO L'UTILIZZO DI E50/E55 MOLTO CONFORTEVOLE.



1. Gira la chiave sulla posizione "ON"
2. Premi i pulsanti "Spazzole/Aspirazione"
3. Premi la barra di trazione e inizia!

**E50
E55**

E50 E E55 SONO SENZA COMPONENTI ELETTRONICHE!



E50

E50 TRAC



E55

E55 TRAC



MANUTENZIONE FACILITATA

- Serbatoi costruiti con sistema rotazionale, facili da pulire, totalmente accessibili per una perfetta igienizzazione.
- La grande accessibilità aiuta a ridurre i batteri ed altre contaminazioni che possono svilupparsi in serbatoi poco accessibili.
- Il serbatoio di recupero può essere facilmente svuotato grazie all'apposita valvola, evitando fastidiosi gocciolamenti ed il contatto diretto dell'operatore con l'acqua sporca.
- Il filtro della soluzione (optional nella versione base) può essere facilmente rimosso per effettuarne la pulizia.

EDS

L'innovativo sistema EDS (sistema di dosaggio Eureka) permette di ridurre fino al 50% l'utilizzo di detergente, aumentando la produttività, riducendo i costi di gestione e l'impatto ambientale. La quantità ed il tipo di soluzione possono essere personalizzati in tempo reale per ogni superficie e tipo di sporco evitando gli sprechi generati dalle lavasciuga convenzionali. Inoltre, il sistema EDS elimina il contatto fra l'operatore ed i prodotti chimici, aumentando la sicurezza.



Personalizzare la quantità d'acqua e collegare il sistema di dosaggio del detergente è semplice ed intuitivo.



- Il pratico vano porta oggetti ricavato sul cofano è un modo intelligente per massimizzare l'utilizzo degli spazi disponibili, e per aiutare l'operatore a concentrarsi solo sull'area da pulire.
- Il sistema basculante Eureka rende il trasporto ed il deposito della macchina semplice e pratico.



L'efficiente sistema anti-schiuma di E50 e E55 previene qualsiasi danno al motore di aspirazione.



- E50 e E55 sono dotate di un esclusivo sistema che permette una rapida manutenzione/sostituzione delle batterie senza l'utilizzo di attrezzi.
- Inoltre, il caricabatterie incorporato permette una carica veloce, sicura e semplice.



ESCS

L'opzione ESCS (valvola di controllo della soluzione) aziona o arresta il flusso della soluzione mediante l'attivazione della spazzola, ottimizzando l'utilizzo della soluzione di lavaggio.

IMPORTANTE: ESCS è standard nella versione TRAC.



GRANDI PRESTAZIONI

- Raggiungi un livello di pulizia superiore con 44kg di pressione al suolo e fino a 180 rpm di rotazione spazzola (il tutto erogato da un motore di 0,8hp o 1,0hp/ 0,75kW, il più potente della sua categoria).
- Il motore calettato direttamente sulla spazzola (senza cinghia) garantisce maggiori prestazioni e bassa manutenzione. Il motore è protetto da un doppio sistema, composto da un sensore termico ed un fusibile di sicurezza.



- Il piatto spazzola è dotato di un pomello dedicato ad ottimizzare direzionalità e comfort di guida della macchina.
- Inoltre, la spazzola può essere sostituita facilmente senza l'utilizzo di attrezzi.



TERGI PAVIMENTO ALTAMENTE PERFORMANTE E RUOTE LARGHE

- Anche in presenza di curve a stretto raggio, il tergi pavimento di E50/E55 asciuga perfettamente la superficie, questo grazie alla sua struttura parabolica, aerodinamica ed alla pressione equamente distribuita al suolo.
- Il tergi pavimento costruito in acciaio, anziché in plastica, lo rende perfettamente resistente ai colpi accidentali. Può essere regolato facilmente e senza l'utilizzo di attrezzi per ottimizzarne l'aspirazione.
- Le gomme sono in Lynatex, reversibili, e possono essere facilmente rimosse/sostituite senza l'utilizzo di attrezzi.
- Il motore di aspirazione più potente della sua classe (0,64hp) garantisce un'impressionante aspirazione dell'acqua (1250mm depressione) e lascia le superfici pulite e pronte ad essere calpestate.
- Le ruote di grande diametro, anti-traccia ed antipattinamento, aumentano la manovrabilità, la stabilità e la produttività su tutti i tipi di superficie.



ACCESSORI

- Spazzole e dischi
- Batterie
- Contatore
- EDS Sistema di Dosaggio Eureka
- ESCS Valvola di Controllo della Soluzione Eureka

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ristoranti, cucine, piscine, spogliatoi, caffè e bar, ospedali, club, piccole aree industriali, supermercati, farmacie e molte altre aree di piccole o medie dimensioni.

SUPERFICI TRATTABILI

Ceramica, marmo, cemento, linoleum, gres porcellanato, gomma, in qualsiasi condizione di sporco.

CARATTERISTICHE	E50B	E50B TRAC	E50C	E55B	E55B TRAC
Pista di pulizia	500 mm	500 mm	500 mm	550 mm	550 mm
Produttività oraria	2150 m ² /h	2150 m ² /h	2150 m ² /h	2365 m ² /h	2365 m ² /h
Capacità serb. di recupero	50 l	50 l	50 l	50 l	50 l
Capacità serb. soluzione	40 l	40 l	40 l	40 l	40 l
Tensione	24V	24V	230V	24V	24V
Comando trazione	assistita con spazzola	automatica	assistita con spazzola	assistita con spazzola	automatica
Pressione spazzola	31 Kg	31 Kg	31 Kg	44 Kg	44 Kg
Motore spazzola hp	0.8	0.8	0.55	1	1
Motore spazzola rpm	180	180	150	180	180
Motore aspirazione hp	0.64	0.64	0.70	0.64	0.64
Depressione	1250 mm	1250 mm	2100 mm	1250 mm	1250 mm
Rumore	68 dBA	68 dBA	68 dBA	68 dBA	68 dBA
Sistema ESCS + filtro acqua	optional	standard	optional	optional	standard
Dimensioni (con tergipavimento)	1.200x830x960	1.200x830x960	1.200x830x960	1.200x830x960	1.200x830x960
Peso (senza batterie)	73 Kg	78 Kg	71,8 Kg	78.5 Kg	83.5 Kg

La NUOVA LINEA ECO di lavasciuga pavimenti Eureka

è composta da 11 modelli, disponibili in 23 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.



DISTRIBUTORE AUTORIZZATO



LINEA LAVASCIUGA PAVIMENTI



E50
E55

APPROFITTA DELLE ALTE PRESTAZIONI E DELLA QUALITÀ EUREKA CON UN OCCHIO DI RIGUARDO PER IL TUO BUDGET.

NON È MAI STATO COSÌ FACILE PULIRE ED ASCIUGARE SUPERFICI DI PICCOLE E MEDIE DIMENSIONI.



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



Facebook www.facebook.com/eurekasweepers
YouTube www.youtube.com/eurekasweepers

