



IL PULITO UN PASSO AVANTI

MACCHINE PER LA PULIZIA PROFESSIONALE DEI PAVIMENTI



EUREKA

FLOOR CLEANING MACHINES





UNA STORIA DI SUCCESSO “MADE IN ITALY”

Gianfranco Lago e Renato Scremin fondarono Eureka nel 1986 sulla base di una grande intuizione, il sistema brevettato per lo scuotimento automatico dei filtri delle spazzatrici.

A tanti anni di distanza Eureka è oggi tra i produttori di macchine per la pulizia dei pavimenti più riconosciuti a livello globale per la qualità dei prodotti offerti.

L'innovazione degli esordi è diventata patrimonio genetico dell'azienda, portandola ad esportare in tutto il mondo un concetto di qualità Made in Italy che significa prima di tutto grande efficienza ed affidabilità.

La continua ricerca e la capacità di ascolto delle specifiche esigenze degli utilizzatori sono alla base della costante crescita dell'azienda.

/CLIENTI

La comparazione dei costi diretti tra sistemi di pulizia con o senza macchine dedicate é chiaramente a vantaggio dei primi. Anche dedicando solo 10 ore settimanali alla pulizia, già la più piccola delle nostre spazzatrici o lavapavimenti rappresenta un risparmio.

Il numero di ambiti d'applicazione possibili inoltre é praticamente illimitato: spazzatrici e lavapavimenti possono essere impiegate ovunque ci siano aree di medie-grandi dimensioni da pulire.

INDUSTRIA ALIMENTARE / DEL LEGNO / DELLA CARTA / CHIMICA / SANITARIA / VETRARIA / CERAMICA / MINERARIA / METALLURGICA / AUTOMOBILISTICA / ELETTRONICA / TRASPORTI E MAGAZZINAGGIO...

/RIVENDITORI

Qualità, innovazione, attenzione ai bisogni reali dei clienti, sono valori che Eureka propone con orgoglio e che la nostra rete distributiva condivide.

Tutti i nostri rivenditori dispongono di uno stock di macchine (e ricambi - onde garantire un servizio post-vendita eccellente) sufficiente per poter eseguire una dimostrazione sul campo entro tempi brevissimi.

Prima di eseguire la dimostrazione, essi hanno strumenti e competenze per analizzare la dimensione e il tipo di area, il tipo di sporco, il tipo di suolo, e valutano le richieste del cliente, fornendo la soluzione più adatta alla sua esigenza.

/DICONO DI NOI

“Includendo la gamma Eureka nel nostro programma, abbiamo migliorato la nostra immagine e la nostra professionalità. I clienti si sono immediatamente resi conto della qualità offerta dalle macchine Eureka...”

ASC – Australian Sweeper Company

“Abbiamo deciso di distribuire la gamma di motoscuole Eureka, dopo esserci resi conto di quanto sia importante che i fornitori sappiano allinearsi agli standard qualitativi richiesti dal mercato. Grazie alla collaborazione con Eureka, siamo certi di un futuro sempre più ruggiante.”

PTS Clean LTD - United Kingdom

“...Distribuendo macchine Eureka in Francia abbiamo chiuso grandi contratti, grazie a prodotti rispettosi dell'ambiente e costi di gestione molto bassi...”

Ets Perie - Francia

OLTRE 35 ANNI DI STORIA, CON MENTE APERTA AL FUTURO

1986

1997

2003

2015

2016

2020

2022

Anno di
FONDAZIONE
dell'azienda

Primo
trasferimento
della sede a
fronte della
**CRESCITA
AZIENDALE**

**NUOVO
STABILIMENTO**
produttivo
di oltre 10.000 m²
a Cittadella – PD

Eureka
diventa **S.P.A.**

Acquisizione
**CLEMAK PRO
S.r.l**

Inaugurazione
dello
stabilimento
**EUREKA
VENETO**

**AMPLIAMENTO
STABILIMENTO**
produttivo
di 7.300m²

REPARTO PRODUTTIVO

Il cuore della nostra produzione, organizzata in maniera snella come la nostra filosofia di pensiero, porta il flusso di lavoro ad essere veloce e reattivo ai cambiamenti del mercato. Garantiamo consegne puntuali, nel rispetto delle esigenze di ogni cliente.



RICERCA & SVILUPPO / CARPENTERIA / SALDATURA / CABLAGGI / PREMONTAGGI / MONTAGGIO E COLLAUDO / MAGAZZINO CONSEGNE / OFFICINA INTERNA PER ASSISTENZA DIRETTA

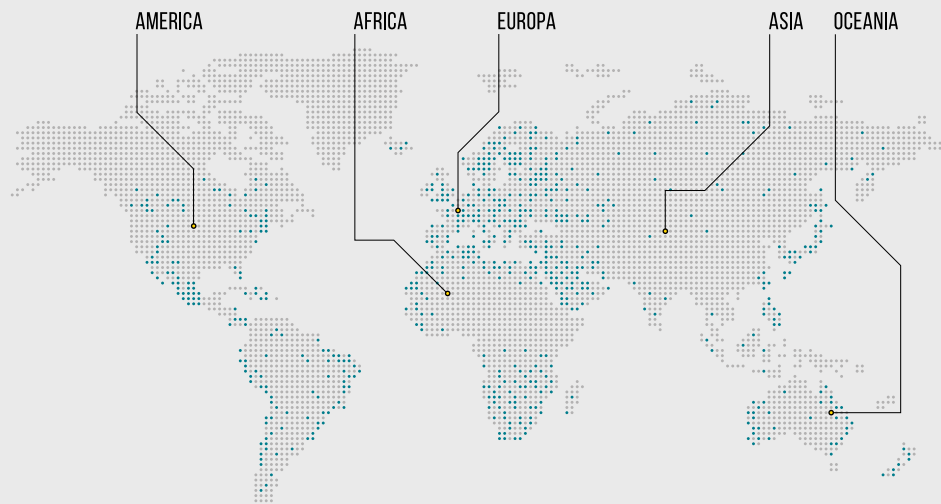


LEAN THINKING

Eureka crede fortemente nel “pensiero snello” e nella filosofia *Kaizen* (termine Giapponese che significa miglioramento continuo) e giorno dopo giorno è alla ricerca di strategie per portare al minimo Muda, Muri e Mura (spreco, sovraccarico delle risorse e irregolarità del processo).

DISTRIBUZIONE MONDIALE

Le macchine Eureka sono distribuite in oltre 80 paesi del mondo tra cui Giappone, U.S.A, Australia, Sudafrica, Corea del Sud.





LAVASCIUGA PAVIMENTI

Disponibili in un'ampia gamma di versioni,
per soddisfare ogni esigenza di pulito.

Le lavapavimenti Eureka sono efficaci,
affidabili, sicure e facili da utilizzare.

Progettate attorno al comfort dell'operatore,
spesano i più alti standard per un pulito
eccellente, nella massima attenzione per
l'ambiente.





TECNOLOGIE

BREVETTI
E INNOVAZIONI APPLICATE
CHE RENDONO
LE MACCHINE EUREKA
UNICHE AL MONDO

ECOSYSTEM

Permette di recuperare e riutilizzare la soluzione pulente. Costi e consumi di detergente, acqua e manodopera calano drasticamente, mentre migliorano produttività e impatto sull'ambiente.



M - MECHANICAL

I modelli di lavasciuga in versione "M" – Mechanical, sposano la filosofia "Electronic-Free". Il risultato sono macchine con componentistica ridotta all'essenziale, per una grande semplicità d'utilizzo e di manutenzione.



SISTEMA D'ASCIUGATURA ONEPASS



È l'insieme sinergico di tutti gli elementi che lo compongono e che rendono possibile l'ottimo risultato di asciugatura di un pavimento.

I principali elementi che caratterizzano il sistema sono:

- uno o più motori d'aspirazione, perfettamente calibrati
- lame Linatex® e Olires, nei migliori materiali in commercio
- tergilavaggio parabolico Eureka, in spesso acciaio e con struttura oscillante.

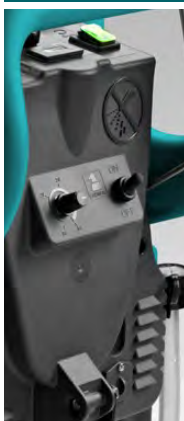
FLOWMASTER



Questo sistema modula la portata d'acqua in modo proporzionale alla velocità d'avanzamento della lavasciuga. Evita sprechi ed allunga la durata di ogni rifornimento d'acqua.



DOSEMATIC



Permette di miscelare acqua pulita e detergente direttamente a bordo, in modo automatizzato, adeguando in tempo reale la concentrazione della soluzione lavante in funzione dello sporco e della pavimentazione.



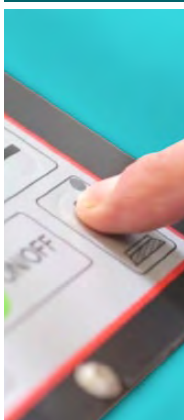
CHROME



Telaio e dettagli in acciaio INOX, inossidabile, garantiscono resistenza alla ruggine, all'azione corrosiva dei detersivi aggressivi e all'umidità.



BRUSH'O-MATIC



Meccanismo per l'aggancio e lo sgancio automatico delle spazzole o dei trascinatori. Permette di risparmiare tempo e di guadagnare in comfort e sicurezza per l'operatore.



LI-ION ENERGY+



Le batterie agli ioni di litio sono più efficienti e veloci da ricaricare. Durano 5 volte più a lungo delle batterie tradizionali e non richiedono nessuna manutenzione.



LINATEX®/OLIRES



Le migliori gomme per tergilavaggio sul mercato, per un'asciugatura senza confronti e una lunga durata nel tempo, su ogni superficie.





E36 / E46

PICCOLO INGOMBRO, GRANDI RISULTATI

Resistenti, facili da trasportare e sempre pronte all'uso.
Ideali per la pulizia di passaggi angusti e ambienti altamente congestionati.
Grazie alle dimensioni contenute e al raggio di curvatura ristretto, lavano ed asciugano anche gli angoli più difficili da raggiungere.

	E36	E46
PISTA DI PULIZIA	360 mm	460 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	1.260 m ² /h	1.610 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	3,5 km/h	3,5 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	14 litri	28 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	16 litri	30 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	26 kg	35 kg
PESO con batterie e caricabatterie	63,5 kg - a batterie 41 kg - a cavo	103 kg - a batterie 50 kg - a cavo
DIMENSIONI senza tergipavimento (lxwxh)	680 x 450 x 1.000 mm	830 x 540 x 1.000 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	450 mm	540 mm

VERSIONI

CABLE - cavo / AGM - batteria / LI-ION - batteria

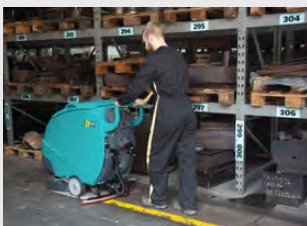
AMBITI DI UTILIZZO

Ristoranti, cucine, palestre, piscine, spogliatoi, bar, ospedali, club, piccoli stabilimenti, supermercati, negozi, officine meccaniche e molte altre zone di piccole e medie dimensioni.

PLUS



MANUBRIO ERGONOMICO / TERGIPAVIMENTO PARABOLICO E REGOLABILE / STOCCAGGIO FACILITATO / SERBATOI ASPORTABILI / EROGAZIONE DETERGENTE DA CENTRO SPAZZOLA / FILTRO SOLUZIONE ESTRAIBILE E LAVABILE, ANTI-INTASAMENTO



E50 / E55

MACCHINE INDUSTRIALI A BUDGET CONTENUTO

Un potente motore garantisce la più alta pressione sulla spazzola nel settore di riferimento, con risultati perfetti ad ogni passata. Fatti sorprendere da queste macchine uomo a terra: lavasciuga per uso quotidiano, di fattura industriale.

	E50	E55
PISTA DI PULIZIA	500 mm	550 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	2.000 m ² /h	2.200 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	4 km/h	4 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	40 litri	40 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	50 litri	50 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	35 kg	44 kg
PESO con batterie e caricabatterie	132 kg	137,5 kg
DIMENSIONI senza tergipavimento (l x w x h)	1.200 x 535 x 960 mm	1.210 x 570 x 960 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	830 mm	830 mm

VERSIONI

BASE M- batteria / TRAC M- batteria - trazione automatica /
CABLE - a cavo; 230 V (solo per E50)

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



DOSEMATIC



MECHANICAL



BRUSH'O-MATIC



LINATEX/VOLIRES



ONEPASS

SISTEMA "START & GO" / VANO PORTA OGGETTI / BATTERIE A SOSTITUZIONE RAPIDA / BLOCCO AUTOMATICO DELL'EROGAZIONE DI SOLUZIONE A MACCHINA FERMA / SISTEMA ANTI-SCHIUMA SALVA MOTORE ASPIRAZIONE / SERBATOIO COMPLETAMENTE ISPEZIONABILE / TERGIPAVIMENTO IN ACCIAIO, PARABOLICO E REGOLABILE / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE / CARICABATTERIE A BORDO



E51/E61

COMPATTE, ECOLOGICHE ED ECONOMICHE

Funzioni evolute e corpo compatto rendono queste lavasciuga uomo a terra una scelta consapevole ed efficace, per un pulito quotidiano professionale a costi contenuti. Adatte a superfici di piccole e medie dimensioni, sono le più vendute tra le lavapavimenti accompagnate di Eureka.

VERSIONI

BASE -M solo per E51 / TRAC M - senza elettronica aggiunta / TRAC TRONIC - con funzioni automatiche / ECO - top di gamma con ECOSystem

AMBITI DI UTILIZZO

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

	E51	E61
PISTA DI PULIZIA	530 mm	610 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	2.280 m ² /h	2.625 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	4,3 km/h	4,3 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	40 litri	40 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	56 litri	56 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	34 kg	35 kg
PESO con batterie e caricabatterie	205,5 kg	203 kg
DIMENSIONI senza tergipavimento (lxwxh)	1.317 x 555 x 1.110 mm	1.301 x 630 x 1.110 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	830 mm	830 mm

PLUS



ECOSYSTEM



FLOWMASTER



MECHANICAL



LINATEX/OLIRES



CHROME



ONEPASS

STRUTTURA IN ACCIAIO TRATTATA PER CATAFORESI / TESTATA SPAZZOLE IN ALLUMINIO PRESSOFUSO / FILTRO ANTIPOLVERE INOX SALVA MOTORE ASPIRAZIONE / CARICABATTERIE A BORDO / TERGIPAVIMENTO IN ACCIAIO, PARABOLICO E REGOLABILE / SGANCIO AUTOMATICO DEL TERGI IN CASO DI URTO / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE



E71/E81

LE AMMIRAGLIE DELLA GAMMA UOMO A TERRA

Lavapavimenti accompagnate, con ampia pista di pulizia e pressione sulle spazzole tra le più alte della categoria.
Per un pulito totale con ogni sporco e su ogni tipo di pavimentazione.

	E71	E81
PISTA DI PULIZIA	710 mm	810 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	3.195 m ² /h	3.645 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	4,5 km/h	4,5 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	75 litri	75 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	80 litri	80 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	57 kg	60 kg
PESO con batterie e cariche	303 kg	308 kg
DIMENSIONI senza tergipavimento (lxwxh)	1.550 x 710 x 1.110 mm	1.555 x 820 x 1.110 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	995 mm	995 mm

VERSIONI

TRAC M - senza elettronica aggiunta / TRAC TRONIC- con funzioni automatiche / ECO - top di gamma con ECOSystem

AMBITI DI UTILIZZO

Ospedali, scuole, stazioni dei treni, aeroporti, parcheggi, piccole e medie aree industriali, supermercati e molte altre aree di piccole/medie dimensioni.

PLUS



ECOSYSTEM



FLOWMASTER



MECHANICAL



LINATEX/OLIRES



CHROME



ONEPASS

PRESSIONE SPAZZOLE MODULABILE / STRUTTURA IN ACCIAIO TRATTATA PER CATAFORESI / TESTATA SPAZZOLE IN ALLUMINIO PRESSOFUSO / FILTRO ANTIPOLVERE INOX SALVA MOTORE ASPIRAZIONE / CARICABATTERIE A BORDO / TERGIPAVIMENTO IN ACCIAIO, PARABOLICO E REGOLABILE / SGANCIO AUTOMATICO DEL TERGI IN CASO DI URTO / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE



E65 / E75 / E83

DIMENSIONI DA UOMO A TERRA CON PRESTAZIONI DA UOMO A BORDO

Sono le lavasciuga con operatore a bordo più compatte e semplici da utilizzare. Le dimensioni ne permettono il passaggio attraverso le porte e il trasporto in ascensore. La velocità d'avanzamento sostenuta garantisce alta produttività. Tutte le funzioni sono ad attivazione meccanica, per utilizzo e manutenzione semplici ed immediati.

	E65	E75	E83
PISTA DI PULIZIA	650 mm	760 mm	830 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	3.900 m ² /h	4.560 m ² /h	4.980 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	6 km/h	6 km/h	6 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	110 litri	110 litri	110 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	125 litri	125 litri	125 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	48 kg	52 kg	59 kg
PESO con batterie e caricabatterie	351 kg	358 kg	365 kg
DIMENSIONI senza tergipavimento (lxwxh)	1.425 x 690 x 1.243 mm	1.425 x 790 x 1.243 mm	1.425 x 840 x 1.243 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	920 mm	980 mm	1.040 mm

VERSIONI

TRAC M - senza elettronica aggiunta

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



DOSEMATIC



MECHANICAL



LINATEX/OLIRES



CHROME

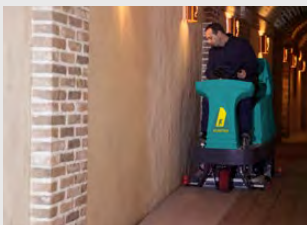


SANITIZING KIT



ONEPASS

CONSUMI OTTIMIZZATI - 4 ORE LAVORO DI AUTONOMIA / SGANCIO AUTOMATICO DEL TERGI IN CASO DI URTO / CESTELLO INOX ANTI INTASAMENTO SERBATOIO RECUPERO / MOTORE D'ASPIRAZIONE POTENTE E SILENZIOSO / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE / CARICABATTERIE A BORDO / TERGIPAVIMENTO IN ACCIAIO, PARABOLICO E REGOLABILE



E85

INNOVAZIONE A PORTATA DI MANO

E85 è la macchina uomo a bordo di medie dimensioni più all'avanguardia del mercato. Ospita tutte le soluzioni più innovative di Eureka per una pulizia massima a costi orari imbattibili. Le tecnologie ECOsystem e FlowMASTER sono di serie, riducendo al minimo il consumo di acqua e detergente, i tempi di pulizia e l'impatto ambientale.

	E85
PISTA DI PULIZIA	810 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	6.075 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	7,5 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	120 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	135 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	67 kg
PESO con batterie e caricabatterie	630 kg
DIMENSIONI senza tergilavaggio (l x w x h)	1.532 x 820 x 1.450 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	995 mm

VERSIONI

ECO - top di gamma con ECOsystem

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



ECOSYSTEM



DOSEMATIC



FLOWMASTER



LINATEX/OLIRES



CHROME



ONEPASS

MOTORE TRAZIONE POTENTE E PROTETTO / MOTORE D'ASPIRAZIONE POTENTE E SILENZIOSO / FILTRO ANTIPOLVERE INOX SALVA MOTORE ASPIRAZIONE / CARICABATTERIE A BORDO / TERGIPAVIMENTO IN ACCIAIO, PARABOLICO E REGOLABILE / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE / CESTELLO INOX ANTI INTASAMENTO SERBATOIO RECUPERO / SGANCIO AUTOMATICO DEL TERGI IN CASO D'URTO / PULIZIA AUTOMATICA DELL'ECOSYSTEM / PRESSIONE SPAZZOLE MODULABILE



E100

TUTTA LA TECNOLOGIA IN UN METRO DI COMPATTEZZA

E100 cambia le regole del pulito. Rimpiazza macchine ingombranti, con una soluzione compatta e maneggevole. È una lavasciuga "da metro" sicura e competitiva, per ottenere alte prestazioni senza rinunciare alla comodità.

	E100
PISTA DI PULIZIA	1.000 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	7.500 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	7,5 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	120 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	135 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	75 kg
PESO con batterie e caricabatterie	643 kg
DIMENSIONI senza tergilavaggio (l x w x h)	1.535 x 1.060 x 1.450 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	1.120 mm

VERSIONI

ECO - top di gamma con ECOsystem

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



ECOSYSTEM



DOSEMATIC



FLOWMASTER



LINATEX/VOLIRES



CHROME



ONEPASS

PIATTO SPAZZOLE E TERGIPAVIMENTO STANDARD IN INOX, SQUEEGEE PARABOLICO E REGOLABILE / PRESSIONE SPAZZOLE MODULABILE / BATTERIE A LUNGA DURATA / FILTRO ANTIPOLVERE INOX SALVA MOTORE ASPIRAZIONE / CESTELLO INOX ANTI INTASAMENTO SERBATOIO RECUPERO / CARICABATTERIE A BORDO / MOTORE TRAZIONE POTENTE E PROTETTO / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE / PULIZIA AUTOMATICA DELL'ECOSYSTEM



E110-D

POTENZA PULENTE IN MOVIMENTO

È la lavasciuga pavimenti Eureka dalla più alta produttività, per una pulizia rapida e intensa su superfici di ampie metrature. Comoda, robusta e sicura è dotata di serie di ECOsystem, FlowMASTER e DoseMatic per risultati sorprendenti con consumi minimi.

	E110-D
PISTA DI PULIZIA	1.100 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	8.800 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	8 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	220 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	240 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	100 kg
PESO con batterie e caricabatterie	1.160 kg
DIMENSIONI senza tergilavaggio (lxwxh)	1.940 x 1.150 x 1.640 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	1.260 mm

PLUS



ECOSYSTEM



DOSEMATIC



FLOWMASTER



BRUSH'O-MATIC



LINATEX/OLIRES



ONEPASS

SERBATOI AD ALTA CAPIENZA, FACILI DA MANUTENERE / PIATTO SPAZZOLE E TERGIPAVIMENTO STANDARD IN INOX / SQUEEGEE PARABOLICO E REGOLABILE / PRESSIONE SPAZZOLE MODULABILE / BATTERIE A LUNGA DURATA / DOPPIO MOTORE DI ASPIRAZIONE / FILTRO ANTIPOLVERE INOX SALVA MOTORI ASPIRAZIONE / CESTELLO INOX ANTI INTASAMENTO SERBATOIO RECUPERO / CARICABATTERIE A BORDO / MOTORE TRAZIONE POTENTE E PROTETTO / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE / PULIZIA AUTOMATICA DELL'ECOSYSTEM

VERSIONI

ECO - top di gamma con ECOsystem

AMBITI DI UTILIZZO

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



LAVANTE/ SPAZZANTE



E110-R

LA "DUE IN UNO" VERSATILE E POTENTE:
SPAZZA E LAVA IN UN'UNICA PASSATA

Dotata di serie di ogni tecnologia Eureka per il risparmio di acqua, detergente e manodopera, è la scelta ideale per chi vuole spazzare e lavare con un'unica macchina.

Due rulli controrotanti, con speciali setole disposte a cuspide, raccolgono i detriti da terra in un apposito contenitore; contemporaneamente lavano ad alta velocità i pavimenti.

VERSIONI

ECO - top di gamma con ECOSystem

AMBITI DI UTILIZZO

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

	E110-R
PISTA DI PULIZIA	1.100 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	8.800 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	8 km/h
SERBATOIO SOLUZIONE	220 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	240 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	45 kg
PESO con batterie e caricabatterie	1.200 kg
DIMENSIONI senza tergipavimento (lxwxh)	1.940 x 1.150 x 1.640 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	1.260 mm

PLUS



ECOSYSTEM



DOSE MATIC



FLOW MASTER



QUICK-CHANGE SYSTEM

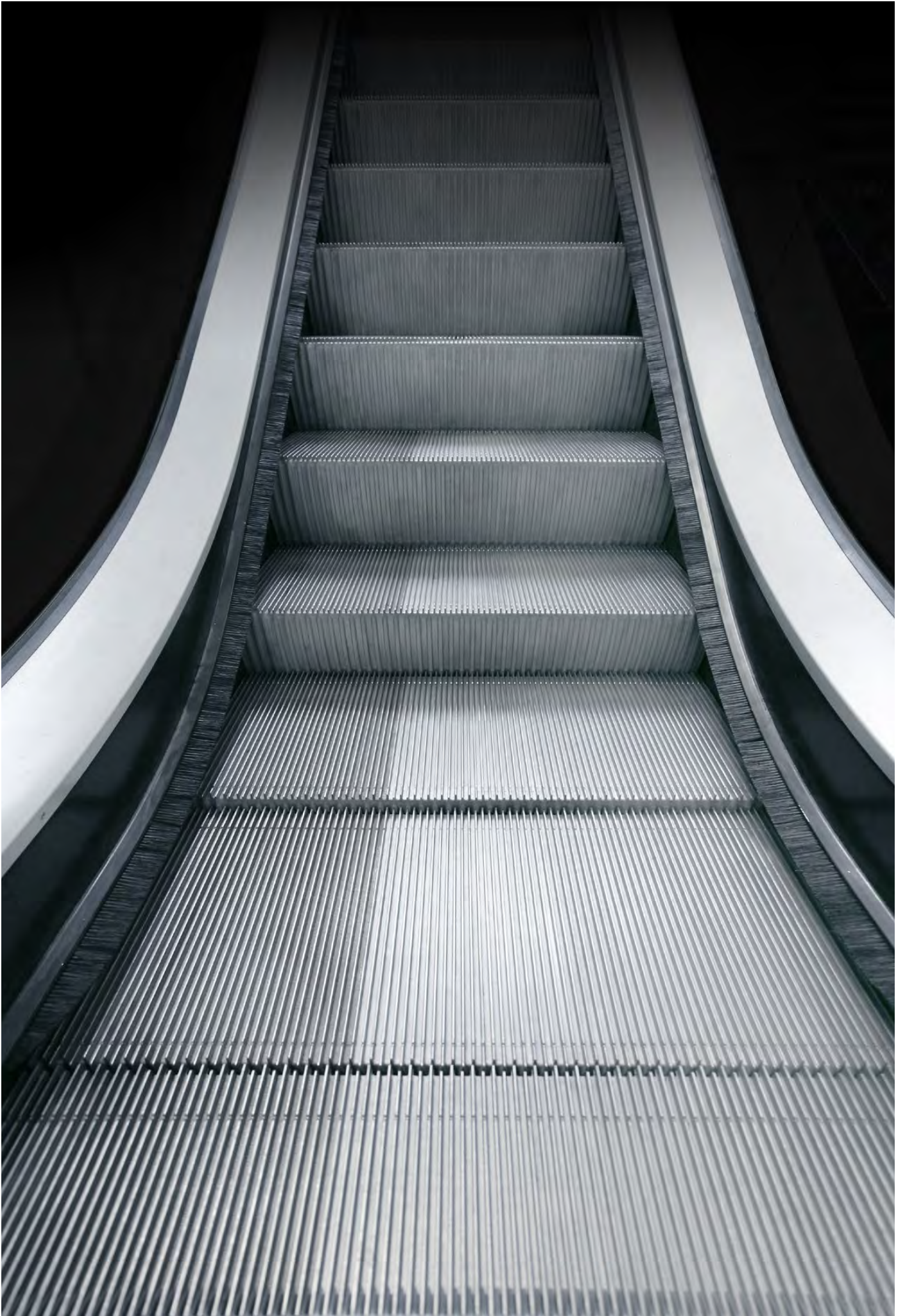


LINATEX/OLIRES



ONEPASS

SERBATOI AD ALTA CAPIENZA FACILI DA MANUTENERE / PIATTO SPAZZOLE E TERGIPAVIMENTO STANDARD IN INOX / SQUEEGEE PARABOLICO E REGOLABILE / BATTERIE A LUNGA DURATA / DOPPIO MOTORE DI ASPIRAZIONE / FILTRO ANTIPOLVERE INOX SALVA MOTORI ASPIRAZIONE / CESTELLO INOX ANTI INTASAMENTO SERBATOIO RECUPERO / CARICABATTERIE A BORDO / MOTORE TRAZIONE POTENTE E PROTETTO / PARASPRUZZI AUTOLIVELLANTE / PULIZIA AUTOMATICA DELL'ECOSYSTEM / CAPIENTE CONTENITORE DETRITI



PULISCALE MOBILI

Per la pulizia di tappeti e delle pedate di scale mobili di ogni marca e modello Eureka produce EC52, una delle macchine più apprezzate sul mercato per efficacia, versatilità d'uso, velocità d'esecuzione e per il basso costo di pulizia a gradino. Si affianca a questa un secondo modello di macchina per la pulizia, ERC45, macchina a batteria dedicata alla pulizia delle alzate delle scale mobili. L'uso combinato delle due macchine garantisce risultati di aspirazione e lavaggio ineguagliabili e nel minor tempo possibile.



EC52

PULISCE A FONDO SCALE E TAPPETI MOBILI

In poche decine di minuti EC52 spazza, lava, asciuga e restituisce lucentezza a scale e tappeti mobili di ogni tipo. Collocata in posizione, lavora in autonomia sia a secco che con soluzione lavante nebulizzata.

VERSIONI

TOP (230/50; 110/60; 230/60) - full optional /
BASE (230/50; 110/60; 230/60)

AMBITI DI UTILIZZO

Centri commerciali, centri direzionali, parcheggi, metropolitane, stazioni ferroviarie, aeroporti, casinò, hotels & resort, edifici pubblici e privati, supermercati, parchi divertimento, navi da crociera, musei.

EC52

PISTA DI PULIZIA	510 mm
SERBATOIO SOLUZIONE	35 litri
SERBATOIO DI RECUPERO	35 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	30 kg
PESO	112 kg
DIMENSIONI senza tergipavimento (l x w x h)	1.200 x 580 x 920 mm
LARGHEZZA TERGIPAVIMENTO	780 mm

PLUS



ESCALATOR CLEANER



TRAVELATOR CLEANER



ROTATING BRUSH HEAD



EDGE2EDGE

FUNZIONE DI PULIZIA A SECCO O CON SOLUZIONE DETERGENTE / SISTEMA A DOPPIA SPAZZOLA / TECNOLOGIA EDGE2EDGE / SERBATOI CAPIENTI E FACILI DA ISPEZIONARE / SPAZZOLE CILINDRICHE IN TYNEX O PPL / MANIGLIE DI SOLLEVAMENTO E RUOTE PER IL TRASPORTO / ASPIRATORE AUSILIARE OPZIONALE / LAVORA SENZA OPERATORE / UTILIZZABILE ANCHE COME LAVASCIUGA PAVIMENTI



ERC45

SCALE MOBILI FINALMENTE PERFETTE

ERC45 è la più innovativa macchina al mondo a batteria per la pulizia delle alzate di scale mobili di ogni marca e modello.

AMBITI DI UTILIZZO

Centri commerciali, parcheggi, metropolitane, stazioni ferroviarie, aeroporti, casinò, hotels & resort, edifici pubblici e privati, supermercati, parchi divertimento, navi da crociera, musei... ovunque vi siano una o più scale mobili.

	ERC45
PISTA DI PULIZIA	445 mm
SERBATOIO SOLUZIONE	1 litro
SERBATOIO DI RECUPERO	1,7 litri
PRESSIONE SPAZZOLE	8 kg
PESO TOTALE / PESO MACCHINA	85 / 23 kg
DIMENSIONI carrello (lxwxh)	1.145 x 560 x 813 mm
DIMENSIONI macchina (lxwxh)	1.115 x 445 x 615 mm

PLUS



ESCALATOR CLEANER



GLIDESTEP SYSTEM



SPECIAL DETERGENT



LI-ION ENERGY+



TOTAL STEEL



TYNEX BRUSHES

SISTEMA A DOPPIA SPAZZOLA / CAMBIO SPAZZOLE SENZA ATTREZZI / PARASPRUZZI PER CIASCUNA SPAZZOLA / SERBATOI DI RECUPERO DI FACILE SVUOTAMENTO / UGELLI NEBULIZZATORI DI MASSIMA QUALITÀ / SISTEMA INNOVATIVO PER IL SUPERAMENTO DEL GRADINO USANDO LE RUOTE / ASPIRAZIONE DELLO SPORCO / ASPIRAZIONE E RECUPERO DELL'ACQUA SPRUZZATA / CONTROLLO TOTALE DEL DETERGENTE E DELL'ACQUA DA USARE / DISPONIBILE IL DETERGENTE SPECIFICO "YESTEP" / RICHIUDIBILE / CON MANIGLIA E RUOTE PER IL TRASPORTO / COMPLEMENTARE A EC52, PER IL LAVAGGIO DELLA PARTE ORIZZONTALE DELLO SCALINO



SPAZZATRICI

La gamma di macchine spazzatrici Eureka prevede modelli e versioni per aree di ogni dimensione, con produttività fino a 30.000 m². Macchine accompagnate o uomo a bordo, adatte ad ogni contesto ed esigenza d'utilizzo. Spazzatrici professionali dotate di potenti aspiratori, filtri industriali in tessuto, speciali spazzole progettate da Eureka e ampi cassoni rifiuti, facili da svuotare.

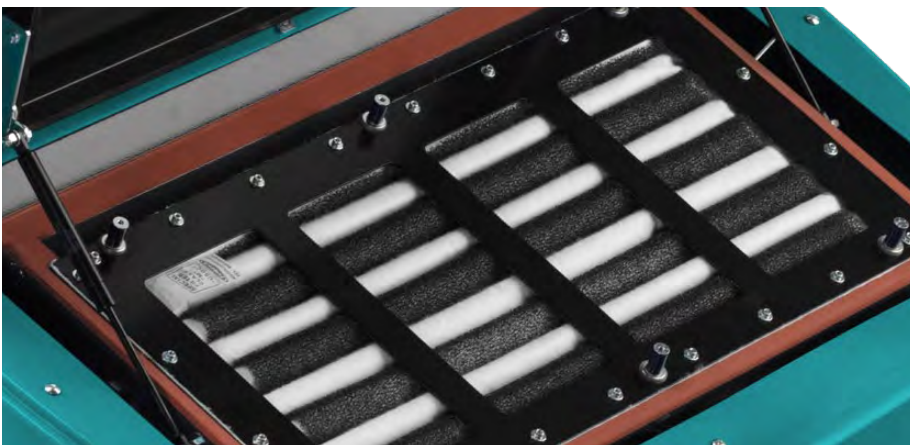


A close-up, high-angle photograph of a machine's internal components. The image shows a series of parallel, cylindrical rollers arranged in a row, supported by a dark metal frame. The rollers are light-colored, possibly white or light grey, and are set against a dark, textured background. The lighting is dramatic, highlighting the metallic surfaces and the texture of the rollers. In the bottom right corner, there is a teal-colored component with a circular orange light or sensor. The overall composition is industrial and technical.

TECNOLOGIE

BREVETTI
E INNOVAZIONI APPLICATE
CHE RENDONO
LE MACCHINE EUREKA
UNICHE AL MONDO

FILTRI A TASCHE IN TESSUTO EUREKA MULTIPOCKET



Per tutte le spazzatrici motorizzate, Eureka utilizza speciali filtri in poliestere multi-tasche, lavabili, antistatici e notevolmente più efficienti, longevi e facili da mantenere.



BULLSYSTEM



È la tecnologia Eureka che permette di avere una macchina a carico diretto con postazione di guida avanzata. Garantisce il massimo delle performance nella raccolta di detriti e il massimo della maneggevolezza nella guida.



TOTAL STEEL



La linea Total Steel identifica spazzatrici con scocca rinforzata, per una maggiore durata nel tempo. La carena in acciaio avvolge il corpo delle macchine, mentre speciali lastre di rinforzo ricoprono il blocco delle spazzole laterali.



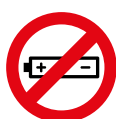
SPAZZOLE MULTI-BRISTLE



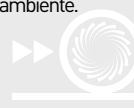
Le spazzole Eureka sono uniche, con ranghi di setole miste disposti a cuspide, per raccogliere in una sola passata detriti di ogni peso, comprese le polveri più fini.



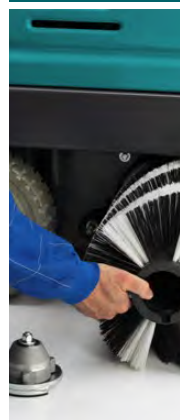
SISTEMA ASPIRANTE MECCANICO ECOVAC



È il primo e unico sistema brevettato, per spazzatrici manuali, che permette di aspirare e trattenere le polveri in modo efficace senza necessità di motori, batterie o cavi elettrici. Il sistema si attiva all'avanzamento della macchina, è completamente meccanico, particolarmente silenzioso e rispetta l'ambiente.



QUICK-CHANGE SYSTEM



Sistema rapido di sgancio/aggancio spazzole. Permette di ispezionare o sostituire le spazzole senza bisogno di attrezzi.





PICOBELLO

SPAZZATRICE MECCANICA, NON NECESSITA DI MOTORE O BATTERIE

Picobello è al 100% ecologica, silenziosa, rapida, agile negli spazi ristretti e sempre pronta all'uso.

È la scelta ideale per la pulizia di postazioni di lavoro, magazzini, zone ATEX, viali, giardini, condomini, parcheggi, impianti sportivi...

Nella versione 151 è dotata di sistema aspirante meccanico ECOVAC brevettato: spazza e aspira catturando la polvere, senza meccanismi motorizzati.

VERSIONI

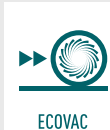
101 / 151 ECOVAC - con sistema aspirante meccanico brevettato.

AMBITI DI UTILIZZO

Siti industriali, comunità e collettività, scuole, uffici, edifici religiosi, ospedali, edifici pubblici, aeroporti, porti, centri commerciali, centri logistici, imprese di pulizia e multiservizi, zone ATEX, viali, giardini, condomini, parcheggi, impianti sportivi.

	PICOBELLO 101	PICOBELLO 151 ECOVAC
PISTA DI PULIZIA con spazzola laterale	730 mm	730 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	500 mm	500 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	2.190 m ² /h	2.190 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	3 km/h	3 km/h
CONTENITORE RIFIUTI anteriore	26 litri	26 litri
CONTENITORE RIFIUTI posteriore	4 litri	4 litri
SISTEMA ASPIRANTE BREVETTATO	-	di serie
TIPO DI FILTRO	-	filtro in poliestere lavabile
PESO	24,5 kg	25,5 kg
DIMENSIONI con spazzola laterale (l x w x h)	1.293 x 815 x 937 mm	1.293 x 815 x 937 mm

PLUS



ROBUSTA STRUTTURA IN ACCIAIO / SPAZZOLA LATERALE SOLLEVABILE / SPAZZOLA CENTRALE REGOLABILE / CONTENITORI RIFIUTI CAPIENTI / IMPUGNATURA REGOLABILE / RUOTE DI GRANDE DIAMETRO / SPAZZA IN MARCIA AVANTI E IN RETRO / AUTONOMIA ILLIMITATA / SILENZIOSA ED ECOLOGICA



KOBRA

UOMO A TERRA DI CARATTERE

È una spazzatrice versatile, per una veloce pulizia in ambienti polverosi e congestionati. La struttura robusta e l'efficienza dell'Eureka Multipocket Filter, di serie, ne fanno una spazzatrice adatta ad un uso intenso. Il design elegante e i comandi ergonomici la rendono versatile e facile da condurre in ogni contesto.

	KOBRA EB	KOBRA SH
PISTA DI PULIZIA con spazzola laterale	780 mm	780 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	550 mm	550 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	3.510 m ² /h	3.510 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	4,5 km/h	4,5 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	40 litri	40 litri
TIPO DI FILTRO	Eureka Multipocket Filter	Eureka Multipocket Filter
MOTORE PRIMARIO	600 W	Honda 4,6 hp
TENSIONE di alimentazione	12 V	-
PESO	127 kg - batteria inclusa	98 kg
DIMENSIONI con spazzola laterale (lxwxh)	1.555 x 835 x 980 mm	1.555 x 835 x 980 mm

VERSIONI

EB - a batterie / SH - con motore a scoppio Honda

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



MULTIPOCKET FILTER



MULTIBRISTLE



CARPET CLEANING KIT

COPERTURE ANTIURTO IN MATERIALE ABS / CONTENITORE RIFIUTI CAPIENTE, SU DUE RUOTE, CON CASSETTI RIDUTTORI / ALZA-FLAP PER RACCOLTA RIFIUTI VOLUMINOSI / COMANDI INTUITIVI / MANUBRIO REGOLABILE / SPAZZOLA CENTRALE CON DISEGNO A CUSPIDE / FUNZIONE SALVA FILTRO DAL BAGNATO / KIT PER PULIZIA MOQUETTE



TIGRA

FATELE FARE OGGI CIÒ CHE LE ALTRE FARANNO DOMANI

È la uomo a bordo di Eureka per superfici di piccole e medie dimensioni. Mantiene la maneggevolezza e il ridotto raggio di volta di una spazzatrice accompagnata, a cui unisce l'efficienza e la comodità delle più innovative spazzatrici con conducente a bordo.

	TIGRA
PISTA DI PULIZIA con 2 spazzole laterali	1.055 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	650 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	5.800 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	5,5 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	63 litri
TIPO DI FILTRO	Eureka Multipocket Filter
MOTORE DI TRAZIONE	elettronico - 400 W
MOTORE PRIMARIO	600 W
TENSIONE di alimentazione	24 V
PESO	232 kg - batterie incluse
DIMENSIONI con 2 spazzole laterali (Lxwxh)	1.380 x 1.055 x 1.215 mm

VERSIONI

EB - a batterie

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



MULTIPOCKET FILTER



MULTIBRISTLE



TOTAL STEEL



QUICK-CHANGE SYSTEM



CARPET CLEANING KIT



SHARKCAP

RAGGIO DI VOLTA DI 950 MM / SPAZZOLA CENTRALE CON DISEGNO A CUSPIDE, OSCILLANTE E A SOSTITUZIONE RAPIDA / DOPPIA SPAZZOLA LATERALE / ALZA-FLAP PER RACCOLTA RIFIUTI VOLUMINOSI / COMANDI ERGONOMICI / CONTENITORE RIFIUTI IN ACCIAIO SU RUOTE, CON CASSETTI RIDUTTIVI / ALZA-FLAP PER RACCOLTA RIFIUTI VOLUMINOSI / FUNZIONE SALVA FILTRO DAL BAGNATO / KIT PER PULIZIA MOQUETTE / KIT ASPIRAPOLVERE A BORDO



RIDER 1201

QUALITÀ SENZA COMPROMESSI

Rider è la compatta di Eureka dalle grandi prestazioni. Con entrambe le spazzole laterali a terra ha una pista di pulizia di 120 cm, per una produttività almeno 30 volte superiore a quella di un operatore dotato di scopa. È comoda, prestante e sicura, adatta ad un uso intenso in ogni circostanza.

	RIDER 1201 EB	RIDER 1201 SH
PISTA DI PULIZIA con 2 spazzole laterali	1.200 mm	1.200 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	700 mm	700 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	7.865 m ² /h	10.200 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	6,5 km/h	8,5 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	85 litri	85 litri
TIPO DI FILTRO	Eureka Multipocket Filter	Eureka Multipocket Filter
MOTORE DI TRAZIONE	elettronico - 850 W	idraulico
MOTORE PRIMARIO	1200 W	Honda 5,6 hp
TENSIONE di alimentazione	24 V	-
PESO	435 kg - batteria inclusa	340 kg
DIMENSIONI con 2 spazzole laterali (lxwxh)	1.560 x 1.200 x 1.250 mm	1.560 x 1.200 x 1.250 mm

VERSIONI

EB - batteria / SH - motore a benzina Honda

AMBITI DI UTILIZZO

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

PLUS



MULTIPOCKET FILTER



MULTIBRISTLE



TOTAL STEEL



QUICK-CHANGE SYSTEM



CARPET CLEANING KIT

AMPIA PISTA DI PULIZIA (FINO A 120 CM) / SISTEMA AUTOMATICO PULIZIA FILTRO / SPAZZOLA CENTRALE OSCILLANTE, A SOSTITUZIONE RAPIDA, CON DISEGNO A CUSPIDE / DOPPIA SPAZZOLA LATERALE / ALZA-FLAP PER RACCOLTA RIFIUTI VOLUMINOSI / COMANDI ERGONOMICI / CONTENITORE RIFIUTI CAPIENTE, IN ACCIAIO, SU RUOTE, CON CASSETTI RIDUTTIVI / FUNZIONE SALVA FILTRO DAL BAGNATO / KIT PER PULIZIA MOQUETTE / KIT ASPIRAPOLVERE A BORDO



RIDER LIFT

EFFICIENZA E COMODITÀ SENZA LIMITI

Rider Lift: una spazzatrice uomo a bordo veloce ed efficiente, con scarico automatizzato in quota e con tutte le funzioni attivabili comodamente dalla postazione di guida.

Grandi prestazioni per una macchina che, per tipo di conduzione, raggio di volta e visibilità resta tra le più compatte e agili anche negli spazi costretti.

Lo scarico automatizzato in quota non solo evita l'affaticamento dell'operatore, ma permette di risparmiare tempo e svolgere ogni operazione con maggior cura e beneficio.

VERSIONI

EB - batteria

AMBITI DI UTILIZZO

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

	RIDER LIFT
PISTA DI PULIZIA con 2 spazzole laterali	1.200 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	700 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	7.865 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	6,5 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	70 litri
TIPO DI FILTRO	Eureka Multipocket Filter
MOTORE DI TRAZIONE	elettronico - 850 W
MOTORE PRIMARIO	1200 W
TENSIONE di alimentazione	24 V
PESO	526 kg - batteria inclusa
DIMENSIONI con 2 spazzole laterali (l x w x h)	1.615 x 1.200 x 1.400 mm

PLUS



MULTIPOCKET FILTER



MULTIBRISTLE



TOTAL STEEL



QUICK-CHANGE SYSTEM

AMPIA PISTA DI PULIZIA (FINO A 120 CM) / SISTEMA AUTOMATICO PULIZIA FILTRO / SPAZZOLA CENTRALE OSCILLANTE, A SOSTITUZIONE RAPIDA, CON DISEGNO A CUSPIDE / DOPPIA SPAZZOLA LATERALE / ALZA-FLAP PER RACCOLTA RIFIUTI VOLUMINOSI / COMANDI ERGONOMICI / CONTENITORE RIFIUTI CAPIENTE CON SCARICO IN QUOTA AUTOMATIZZATO / FUNZIONE SALVA FILTRO DAL BAGNATO



XTREMA

UNA NUOVA DIMENSIONE DI POTENZA SPAZZANTE

Xtrema è grande, ma compatta. Spazza fino a 12.600 m²/ora, con un potente motore adatto a superare anche rampe e pendenze importanti, ed è dotata di un ampio cassone rifiuti a sollevamento idraulico. Tutto questo mantenendo massima l'agilità, grazie a una completa visibilità offerta al conducente e a un raggio di volta di soli 1.600 mm.

VERSIONI

EB - batteria / HDK - motore diesel Kubota, 2 cilindri, raffreddato a liquido

AMBITI DI UTILIZZO

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

	XTREMA EB	XTREMA HDK
PISTA DI PULIZIA con 2 spazzola laterali	1.400 mm	1.400 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	800 mm	800 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	11.200 m ² /h	12.600 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	8 km/h	9 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	150 kg	150 kg
TIPO DI FILTRO	Eureka Multipocket Filter	Eureka Multipocket Filter
MOTORE DI TRAZIONE	elettronico - 900 W	idraulico
MOTORE PRIMARIO	2.000 W	Kubota 16,8 hp
TENSIONE di alimentazione	24 V	-
PESO	920 kg - batteria inclusa	790 kg
DIMENSIONI con 2 spazzole laterali (lxwxh)	1.695 x 1.400 x 1.480 mm	1.695 x 1.400 x 1.480 mm

PLUS



MULTIPOCKET FILTER



MULTIBRISTLE

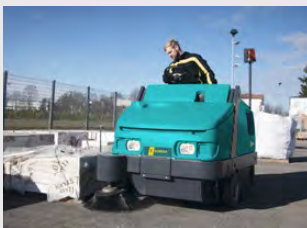


QUICK-CHANGE SYSTEM



SHARKCAP

CONTENITORE RIFIUTI IDRAULICO A SCARICO MULTI-LIVELLO / PRESSIONE AL SUOLO DELLE SPAZZOLE VARIABILE DALLA POSTAZIONE DI GUIDA / SISTEMA AUTOMATICO PULIZIA FILTRO / SPAZZOLA CENTRALE OSCILLANTE, A SOSTITUZIONE RAPIDA, CON DISEGNO A CUSPIDE / DOPPIA SPAZZOLA LATERALE / ALZA-FLAP PER RACCOLTA RIFIUTI VOLUMINOSI / COMANDI ERGONOMICI / CONTENITORE RIFIUTI CAPIENTE IN ACCIAIO / FUNZIONE SALVA FILTRO DAL BAGNATO / TETTuccio DI PROTEZIONE IN ACCIAIO



MAGNUM

TUTTA LA POTENZA DI CUI HAI BISOGNO

Altamente produttiva, Magnum è robusta, efficiente e facile da maneggiare. Soddisfa le esigenze dei clienti più severi, pulendo velocemente ogni tipo di pavimento senza sollevare polvere. Disponibile in versione diesel, GPL ed elettrica per adattarsi ad ogni contesto d'utilizzo.

VERSIONI

HDK - motore Diesel Kubota, tre cilindri, 24,8 hp, raffreddato ad acqua / HGK LPG - alimentato a gas GPL / EB EVO - batteria con nuovo motore elettrico AC a recupero di energia

AMBITI DI UTILIZZO

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

	MAGNUM HDK	MAGNUM HGK LPG	MAGNUM EB EVO
PISTA DI PULIZIA con 2 spazzole laterali	1.570 mm	1.570 mm	1.570 mm
PISTA DI PULIZIA con 1 spazzola laterale	1.250 mm	1.250 mm	1.250 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	900 mm	900 mm	900 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	18.840 m ² /h	18.840 m ² /h	13.820 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	12 km/h	12 km/h	8,8 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	220 kg	220 kg	220 kg
ALTEZZA DI SCARICO	1.565 mm	1.565 mm	1.565 mm
TIPO DI FILTRO	Multipocket Filter	Multipocket Filter	Multipocket Filter
MOTORE DI TRAZIONE	idraulico	idraulico	elettronico - 2200W
MOTORE PRIMARIO	diesel Kubota 24,8 hp	benzina Kubota 31 hp	36 V - 1.800 W
PESO	1.175 kg	1.163 kg	1.398 kg
DIMENSIONI con 2 spazzole laterali (lxwxh)	2.420 x 1.540 x 1.600 mm	2.533 x 1.540 x 1.600 mm	2.420 x 1.540 x 1.600 mm

PLUS



MULTIPOCKET FILTER



MULTIBRISTLE



TOTAL STEEL



QUICK-CHANGE SYSTEM



SHARKCAP

CONTENITORE RIFIUTI IDRAULICO A SCARICO MULTI-LIVELLO / PRESSIONE AL SUOLO DELLE SPAZZOLE VARIABILE DALLA POSTAZIONE DI GUIDA / COMANDI ERGONOMICI / SISTEMA AUTOMATICO PULIZIA FILTRO / SPAZZOLA CENTRALE OSCILLANTE, A SOSTITUZIONE RAPIDA, CON DISEGNO A CUSPIDE / FUNZIONE SALVA FILTRO DAL BAGNATO / TETTUCCIO DI PROTEZIONE IN ACCIAIO / KIT PER PULIZIA MOQUETTE / KIT D'OMOLOGAZIONE PER USO STRADALE



BULL 200

LA MACCHINA CHE REINVENTA IL CONCETTO DI SPAZZATRICE

BULL 200 è l'unica spazzatrice della sua categoria ad offrire una soluzione pratica per superare i dossi di rallentamento, ostacolo insormontabile per ogni altra spazzatrice industriale.

Grazie al brevetto BULLsystem, BULL 200 offre alte prestazioni e grande maneggevolezza.

Punti di forza:

- Tutta l'efficacia spazzante delle macchine a carico diretto.
- Tutta la capacità di carico delle spazzatrici a carico posteriore.
- Tutta la manovrabilità delle spazzatrici "uomo a bordo" con postazione di guida frontale.
- Sistema di compattamento rifiuti LoadBooster.

VERSIONI

BULL 200 HDK - con motore Kubota 24,8 Hp. 4 cilindri, da 1.500 cm³, con raffreddamento a liquido / BULL 200 HGK LPG - alimentato a gas GPL

AMBITI DI UTILIZZO

Cartiere, cementifici, vetrerie, fonderie, fornaci, segherie... Magazzini e hub logistici, porti ed aeroporti, mercati ortofrutticoli... Centri storici, aree pedonali, piste ciclabili, parcheggi, location per concerti e fiere... Parcheggi interni ed esterni, ospedali, centri commerciali, campeggi e villaggi turistici, stadi e infrastrutture sportive, parchi divertimento, impianti di riciclaggio.

	BULL 200 HDK	BULL 200 HGK LPG
PISTA DI PULIZIA con 2 spazzole laterali	2.100 mm	2.100 mm
PISTA DI PULIZIA con 1 spazzola laterale	1.700 mm	1.700 mm
PISTA DI PULIZIA con spazzola centrale	1.270 mm	1.270 mm
PRODUTTIVITÀ ORARIA	28.350 m ² /h	29.400 m ² /h
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	13,5 km/h	14 km/h
CONTENITORE RIFIUTI	500 kg	500 kg
ALTEZZA DI SCARICO	1.580 mm	1.580 mm
TIPO DI FILTRO	Multipocket Filter	Multipocket Filter
MOTORE DI TRAZIONE	idraulico	idraulico
MOTORE PRIMARIO	diesel Kubota 24,8 hp	benzina Kubota 40 hp
PESO	2.054 kg	2.054 kg
DIMENSIONI con 2 spazzole laterali (LxWxH)	2.755 x 2.080 x 1.515 mm	2.755 x 2.080 x 1.515 mm

PLUS



BULL SYSTEM



DRIVEOVER SYSTEM



LOADBOOSTER



GRADIENT BOOSTER



SHARKCAP



MULTIBRISTLE

SPAZZOLA MULTIBRISTLE / FILTRO MULTIPOCKET / QUICK-CHANGE SYSTEM / CARICO DIRETTO DEI DETRITI / GUIDA DI TIPO AUTOMOBILISTICA / RUOTE GEMELLE INDIPENDENTI / RAGGIO DI VOLTA MINIMO / CABINA CLIMATIZZATA / VISIBILITÀ TOTALE / DOPPIA SPAZZOLA LATERALE (LATO DX) / FILTRO DA 13 M² / PULIZIA AUTOMATICA DEL FILTRO / MOTORE KUBOTA CON RADIATORE FRONTALE / TELAIO, CARROZZERIA E CONTENITORE RIFIUTI COMPLETAMENTE IN ACCIAIO / NEBULIZZATORI ABBATTI POLVERE / RUOTE SUPERELASTICHE O PNEUMATICHE

EUREKA

Una storia di successo	3
Clienti/rivenditori/dicono di noi	5
35 anni di storia	6

LAVASCIUGA

Tecnologie	10-11
E36/E46 - E50/E55	12-13
E51/E61 - E71/E81	14-15
E65/E75/E83 - E85	16-17
E100 - E100-D	18-19

LAVANTE/SPAZZANTE

E110-R	21
--------	----

PULISCALE MOBILI

EC52 - ERC45	24-25
--------------	-------

SPAZZATRICI

Tecnologie	28-29
PICOBELLO 101/151 - KOBRA	30-31
TIGRA - RIDER 1201	32-33
RIDER LIFT - XTREMA	34-35
MAGNUM - BULL 200	36-37

Edizione 08 - Novembre 2024

AL FINE DI MIGLIORARNE LA QUALITÀ,
EUREKA SI RISERVA LA FACOLTÀ
DI MODIFICARE PRODOTTI
ED INFORMAZIONI TECNICHE SENZA
PREAVVISO ALCUNO.

EUREKA S.P.A. UNIPERSONALE

VIALE DELL'ARTIGIANATO N. 30/32 35013

CITTADELLA PD ITALY

TEL +39 049 9481800

TEL +39 049 9481899

INFO@EUREKASWEEPERS.COM

WWW.EUREKASWEEPERS.COM



PARTNER UFFICIALE EUREKA! PER IL FRIULI VENEZIA GIULIA

OFFICINA DEL CARRELLO

VIA SLOVENIA N.2

33100 UDINE UD ITALY

TEL 0432 600471

INFO@OFFICINADELCARRELLO.IT

WWW.OFFICINADELCARRELLO.IT/EUREKA



SCARICA LA VERSIONE
DIGITALE DI QUESTO
CATALOGO