



SCHEUERSAUGMASCHINEN LINIE

# E110-D

NUR DAS BESTE FÜR DIE REINIGUNG  
GROSSER FLÄCHEN



ECOSYSTEM®

DOSEMATIC®

FLOWMASTER®

INDUSTRIELLE AUFSITZ-SCHEUERSAUGMASCHINEN

# E110-D

## PRODUKTIVITÄT UND VIELSEITIGKEIT GARANTIEREN DIE BESTE LEISTUNG.

Leistungsstark und vielseitig bietet die E110-D standardmäßig patentierte Systeme und innovative Technologien, die Leistung und Produktivität verbessern.

Die E110-D integriert die besten Lösungen in Bezug auf Sicherheit, Einsparungen und Reinigungsqualität.

Durch den kombinierten Einsatz der ECOsystem®-, DoseMatic®- und FlowMASTER®-Technologien, die den Einsatz von Ressourcen optimieren, können sowohl die Reinigungszeit als auch der Verbrauch von Reinigungslösung drastisch reduziert werden.

Der einstellbare Bürstendruck sorgt in jeder Betriebssituation für beste Reinigungsergebnisse.

Dank der Anwesenheitsvorrichtungen, ist es sicher, diese Maschine auch in beengten Räumen anzuwenden. Ihr niedriger Geräuschpegel bedeutet außerdem, dass die E110-D während des Betriebs die Umgebung nicht stört.

All dies, ohne dabei den Fahrkomfort und die gut lesbaren Bedienelemente zu vergessen, die es jedem ermöglichen, diese Hightech-Scheuersaugmaschine, ohne lange und anspruchsvolle Schulung zu benutzen.

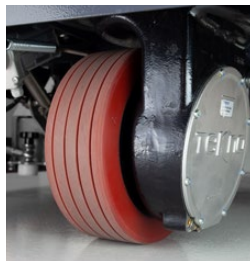


### WIDERSTANDSFÄHIG UND SICHER



Der robuste Rahmen aus dickem Stahl schützt sowohl dem Bediener als auch den inneren Teilen der Maschine. Der optionale Fahrerschutzdach kann für zusätzliche Sicherheit an der E110-D angebracht werden.

### ANTRIEBSMOTOR



Der Antriebsmotor ist leistungsstark und zuverlässig und im vorderen Teil der Maschine aufrecht installiert. Das Vorderrad wird über ein Getriebe angetrieben, das geschmiert und abgedichtet ist, um es vor Stößen, Schmutz und Feuchtigkeit zu schützen.

### PRODUKTIVITÄT UND EINSPARUNGEN



Durch die Kombination der Vorteile des ECOsystem® mit der Vielseitigkeit von DoseMatic® kann die lange Laufzeit der Batterie maximal genutzt werden, sodass mehr Produktivität und größere Einsparungen gewährt werden.

### KOMFORT UND SICHERHEIT



Der Sitz des Bediener ist mit Gewichtssensoren und einem Sicherheitsgurt ausgestattet, außerdem ist es möglich, im Notfall oder bei Wartungsarbeiten die Stromzufuhr abzuschalten, wodurch dem Bediener und den Mechanikern ein Höchstmaß an Schutz und Sicherheit garantiert wird.

### EIGENSCHAFTEN

- Einfach und intuitiv zu bedienen
- Leise während des Betriebs
- ECOsystem® standardmäßig erhältlich, mit automatischem Reinigungszyklus
- Front- und Rücklichter inklusive
- Antriebsmotor gegen Stoß, Schmutz und Feuchtigkeit geschützt
- Das Brush'O-Matic®-System ermöglicht ein schnelles An- und Abkoppeln der Bürste
- Einstellbarer Bürstendruck
- Lösungstank mit hoher Kapazität
- FlowMASTER® 5 Stufen des Reinigungslösungsflusses, proportional zur Vorwärtsgeschwindigkeit der Maschine
- Schmutzbehälter aus Edelstahl
- Automatisches Reinigungsmittel-Dosiersystem DoseMatic® mit automatischer Kreislaufreinigung
- Leicht zu reinigender und zu wartender Schmutzwassertank
- Selbstnivellierender Spritzschutz mit Vorwäsche-Einstellung
- Verstellbarer Saugfuss - keine Werkzeuge nötig
- Sauggummis können auf 4 Seiten verwendet werden
- Wahlschalter für maximale Geschwindigkeit

## BEDIENELEMENTE AUF KNOPFDRUCK

Das ergonomische Bedienfeld verfügt über einfache und intuitive Elemente, die dem Bediener einen bequemen Zugang zu allen Eigenschaften der Maschine ermöglichen.



## WASSER - UND TANK MANAGEMENT

Die Tanks mit großem Fassungsvermögen erleichtern das Nachfüllen und die Wartung dank praktischer Bullaugen und flexibler Schläuche zur Wasserableitung. Ein Korb aus rostfreiem Stahl scheidet größere Verschmutzungen aus, was die Reinigung und Wartung der Maschine nach dem Gebrauch schneller und einfacher machen.



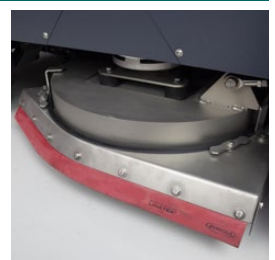
## SEITENBÜRSTE ZUM SCHEUERN

Die E110-D ist mit einem rechten Seitenbesen zum Scheuern erhältlich, die an einem ausziehbaren, stoßdämpfenden Arm montiert ist. Der Seitenbesen erhöht die Produktivität und ermöglicht den Zugang zu schwer zugänglichen Bereichen.



## BÜRSTENKOPF AUS EDELSTAHL

Der Druck des robusten Bürstenkopfes kann vom Bediener je nach Art der auszuführenden Arbeit eingestellt werden. Der mit einem selbstnivellierenden Spritzschutz ausgestattete Bürstenkopf ist aus rostfreiem Stahl, um eine größere Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit in korrosiven Umgebungen zu gewährleisten.



# ECOSYSTEM®



Dieses exklusive System, bei dem die Reinigungslösung wiederverwendet wird, spart Wasser, Reinigungsmittel und Arbeitsstunden und führt zu erheblichen Einsparungen bei den laufenden Kosten.



## VERSIONEN

ECO - mit ECOSystem® als Standard

## ANWENDUNGSBEREICHE

Industriestandorte, Gemeinderäte, Schulen, Büros, Krankenhäuser, religiöse Gebäude, Flughäfen, Häfen, Einkaufszentren, Logistikzentren und Gebäudereinigungsunternehmen.

## OBERFLÄCHEN

Keramik, Marmor, Zement, Linoleum, Porzellanfliesen, rutschfeste Böden und Gummi.

E110-D	
REINIGUNGSBREITE	1.100 mm
FLÄCHENLEISTUNG PRO STUNDE	8.800 m <sup>2</sup> /h
VORWÄRTSGANGSGESCHWINDIGKEIT	8 km/h
FRISCHWSSERTANK	220 Liter
SCHMUTZWSSERTANK	240 Liter
BÜRSTENDRUCK	100 kg
GEWICHT mit Standard Batterie/en und Ladegerät	1.160 kg
MAßE ohne Saugfuß (lxwxh)	1.940 x 1.150 x 1.640 mm
BREITE MIT SAUGFUß	1.260 mm

## PLUS



ECOSYSTEM®



DOSEMATIC®



LINATEX/OLURES®



BRUSH'O-MATIC®

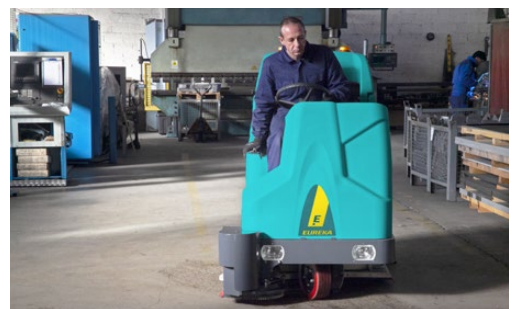


FLOWMASTER®



ONEPASS®

TANKS MIT HOHEM FASSUNGSVERMÖGEN, LEICHT ZU WARTEN / BÜRSTENKOPF UND SAUGFUß SERIENMÄSSIG AUS EDELSTAHL / PARABOLISCHER UND EINSTELLBARER SAUGFUß / EINSTELLBARER BÜRSTENDRUCK / AUSGEZEICHNETE BATTERIEAUTONOMIE / DOPPELTER SAUGMOTOR / STAUBSCHUTZFILTER AUS EDELSTAHL ZUM SCHUTZ DES SAUGMOTORS / SCHMUTZKORB AUS EDELSTAHL IM SCHMUTZWSSERTANK / BATTERIELADEGERÄT AN BORD / LEISTUNGSSTARKER FAHRMOTOR IN GESCHÜTZTER POSITION / SELBSTNIVELLIERENDERSPRITZSCHUTZ / AUTOMATISCHE REINIGUNG DURCH ECOSYSTEM®



**EUREKA S.p.A. UNIPERSONALE**

VIALE DELL'ARTIGIANATO N. 30/32 35013 CITTADELLA (PD) ITALY

TEL +39 049 9481800 - FAX +39 049 9481899

INFO@EUREKASWEEPERS.COM [WWW.EUREKASWEEPERS.COM](http://WWW.EUREKASWEEPERS.COM)

