

OPCJE WARTOŚCI DODANEJ

- Szczotki i pady
- Akumulatory
- Ładowarka akumulatorów
- Migające światło
- Licznik godzin pracy



POLA ZASTOSOWAŃ

Tereny przemysłowe, osiedla i okolice, szkoły, biura, obiekty sakralne, szpitale, budynki publiczne, lotniska, porty, centra handlowe, magazyny logistyczne, firmy sprzątające i centra wielosługowe.

POWIERZCHNIE NADAJĄCE SIĘ DO CZYSZCZENIA:

Ceramika, marmur, cement/beton, linoleum, powierzchnie antypoślizgowe, płytki porcelanowe i wiele innych.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE	E65	E75	E83
Szerokość robocza	650 mm	760 mm	830 mm
Wydajność czyszczenia	3.900 sq/m/h	4.560 sq/m/h	4.980 sq/m/h
Pojemność zbiornika na czystą wodę	110 lt	110 lt	110 lt
Pojemność zbiornika odzysku	125 lt	125 lt	125 lt
Napęd	wspomaganie elektroniczne		
Prędkość jazdy	6 km/h	6 km/h	6 km/h
Zasilanie	24V	24V	24V
Standardowy akumulator	4 x 6V	4 x 6V	4 x 6V
Ładowarka akumulatorów	pokładowa		
Waga (wraz z akumulatorem i ładowarką)	343 Kg	350 Kg	357 Kg
Rozmiar (bez rakla)	1.425 x 690 x 1.243 h	1.425 x 790 x 1.243 h	1.425 x 840 x 1.243 h
Szerokość rakla	920 mm	980 mm	1.040 mm

NOWA LINIA ECO maszyn szorująco-suszających firmy Eureka

Na linię składa się 13 modeli, dostępnych w 27 wersjach i jest ona idealna do dokładnego czyszczenia i utrzymania małych, średnich i dużych powierzchni.

Szorowarki są dostępne w wersji pchanej lub samojezdnej, a na życzenie mogą zostać wyposażone w nowy, dedykowany system ECO (opatentowany), dający wyjątkowe oszczędności wody i środków czystości, który zdobył cały szereg nagród (m. in. nagrodę Veneto Sviluppo Uniwersytetu w Padwie).

System ten został stworzony po to, aby zapewniać znaczne oszczędności czasu pracy/ wody/ środków czyszczących a jego wydajność trzykrotnie przekracza tradycyjne systemy.



LINIA MASZYN SZORUJĄCO-SUSZĄCYCH



E65
E75
E83

KOMPAKTOWA-INTUICYJNA-NIEZAWODNA

LAVINA
Surface Preparation Systems

LAVINA Sp. z o.o.
ul. Parowcowa 4B, 02-445 Warszawa, Polska
+ (48) 22 862 82 87
www.lavina-eu.com info@lavina-eu.com

E65, E75 I E83 SĄ PRZYJAZNYMI DLA UŻYTKOWNIKA, SAMOJEZDNYMI, ZAPROJEKTOWANYMI PRZEZ FIRMĘ EUREKA MASZYNAMI SZORUJĄCO-SUSZĄCYMI, SŁUŻĄCYMI DO UTRZYMYWANIA W CZYSTOŚCI POWIERZCHNI DO 8 000 M² I POZWALAJĄCYMI ZNACZNIE ZREDUKOWAĆ KOSZTY CZYSZCZENIA.

Dostępne są z 2 dyskami PPL lub padami 65 cm, 75 cm i 83 cm, które, w połączeniu z prędkością 6 km/h, zapewniają maksymalną powierzchnię pokrycia 4 980 m²/h..

Głównym celem było zaprojektowanie kompaktowej linii maszyn, szybkich i wydajnych, które będą mogły zostać zakupione po bardzo konkurencyjnych cenach. Zatem E65/75/83 stanowią nowoczesną alternatywę dla nieporęcznych maszyn do pchania lub przestarzałych/zbyt dużych samojezdnych maszyn szorująco-suszających.

Linia produktów oferuje korzyści ekonomiczne, zapewniane poprzez możliwość nieprzerwanej czterogodzinnej pracy dzięki optymalizacji zużycia energii. Kompaktowy rozmiar umożliwia maszynom przejazd nawet przez tradycyjne drzwi lub transportowanie za pomocą wind.

E65/75/83 gwarantują drastyczny spadek kosztów czyszczenia dzięki wyjątkowo konkurencyjnej cenie oraz pełnemu zestawowi standardowego wyposażenia, który redukuje ilość odpadów i zużycie. Koniec marnowania czasu i wydatków związanych ze szkoleniem operatorów dzięki bardzo prostym i przyjaznym dla użytkownika sterowaniu.

ASPEKTY WARTOŚCI DODANEJ

- ZDOLNOŚĆ POKONYWANIA WZNIESIEŃ 10% - 20%
- OPONY NIEBRUDZĄCE, USUŃ
- POKŁADOWY AKUMULATOR
- ZAWÓR ODCINAJĄCY W PRZYPADKU NISKIEGO POZIOMU AKUMULATORA
- REGULOWANY PRZEPŁYW WODY, OD 0 DO 3,5 LITRÓW/MIN
- CZUJNIK POZIOMU WODY
- ERGONOMICZNY WLOT DLA ZBIORNIKA CZYSTEJ WODY
- MOŻLIWOŚĆ WYCZYSZCZENIA WĘŻA PRÓŻNIOWEGO W CELU ZAPOBIEGNIĘCIA UTWORZENIA SIĘ ZATORU
- SZYBKA WYMIANA USZCZELEK ZBIORNIKA
- PRĘTY ZAPOBIEGAJĄCE PRZECHYLANIU SIĘ
- REGULOWANE SIEDZENIE
- SYGNAŁ COFANIA
- NISKI POZIOM HAŁASU: 63DB
- DUŻA STABILNOŚĆ MASZYNY, DZIĘKI NISKO POŁOŻONYM BATERIOM
- BARDZO KONKURENCYJNA CENA!



ZBIORNIK ODZYSKU montowany jest jako standard z koszem ze stali nierdzewnej, który zapobiega przedostawaniu się większych zanieczyszczeń, które mogłyby spowodować zator w systemie.



SILNIK ODKURZACZA jest wyciszony i gwarantuje bardzo niski poziom ciśnienia akustycznego, co jest szczególnie ważne w przypadku miejsc, takich jak domy opieki i szpitale.



ZBIORNIKI cechują się pojemnością wynoszącą 110/125 litrów, gwarantując tym samym bardzo wysoką wydajność i redukując czas zmarowny na czynności związane z opróżnianiem/napelnianiem.



DZIĘKI OPTYMALIZACJI ZUŻYCIA ENERGII maszyny te mogą być użytkowane nieprzerwanie nawet przez cztery godziny



AUTOMATYCZNE ROZŁĄCZANIE RAKŁA w przypadku zderzenia zapobiega uszkodzeniom maszyny lub otoczenia.



ZESPÓŁ SZORUJĄCY wyposażony jest w samoregulującą osłonę przeciwbryzgową, która, poza ochroną przed ochlapaniem brudną wodą podczas czyszczenia, zapobiega wyciekaniu wody.

ŁATWE I INTUICYJNE STEROWANIE zapewnia łatwość obsługi bez dodatkowych kosztów związanych ze szkoleniem operatora.



SILNIK NAPEŁDOWY jest całkowicie uszczelniony i chroniony przez wytrzymały zderzak rurowy. Ponadto, w celu zwiększenia bezpieczeństwa, maszyna wyposażona jest w urządzenie zapobiegające przechyłaniu.



E65
E75
E83

