

NouColors

Soluciones Técnicas en limpieza



LÍNEA DE FREGADORAS

E65/E75/E83

UNA FREGADORA DE CONDUCTOR SENTADO DE ALTO
RENDIMIENTO, MANEJABLE COMO UNA DE EMPUJE



MECHANICAL® DOSEMATIC®



FREGADORAS PROFESIONALES DE CONDUCTOR SENTADO

E65/E75/E83

FREGADORAS PROFESIONALES DE CONDUCTOR SENTADO

Las fregadoras de conductor sentado Eureka E65, E75 y E83 han sido diseñadas siguiendo la filosofía M-mechanical. Estas máquinas mantienen al mínimo el número de componentes electrónicos y están diseñadas para ser extremadamente fáciles de usar y mantener.

De diseño compacto, el ancho de fregado es de 65cm, 76cm y 83cm, respectivamente. Con una velocidad de avance de 6 km/h, garantizan una productividad horaria de hasta 5000 m²/h.

Ágiles, rápidas y productivas, la E65, la E75 y la E83 suponen una alternativa actual y moderna a las voluminosas fregadoras de empuje y a las grandes unidades de conductor sentado anticuadas. Además, estos modelos ofrecen la ventaja económica de ser capaces de operar hasta 4 horas de manera ininterrumpida, gracias a la optimización del consumo de energía.

Sus dimensiones reducidas permiten a estas máquinas atravesar puertas de tamaño estándar y ser transportadas en ascensores.

Un completo set de accesorios estándar y un precio muy competitivo completan los numerosos beneficios de estas magníficas fregadoras Eureka de la serie Mechanical, que encantan a los operadores por su uso sencillo y su fiabilidad.



OPTIMIZACIÓN DE ENERGÍA



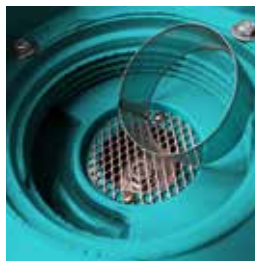
Gracias a la optimización del consumo de energía, las baterías de la E65/E75/E83 pueden operar durante 4 horas de manera ininterrumpida. El práctico cargador integrado garantiza un ciclo de carga eficiente.

MOTOR DE TRACCIÓN



El motor de tracción está sellado y protegido por un robusto parachoques de acero, que cuenta asimismo con un dispositivo anti-vuelco. El neumático de la rueda motriz está fabricado en poliuretano antideslizante y no deja huellas.

MOTOR DE ASPIRACIÓN



El motor de aspiración es potente y extremadamente silencioso, por lo que estas máquinas son especialmente apreciadas en entornos sensibles al ruido como hospitales y residencias. Está protegido por un doble filtro de acero inoxidable, fácil de extraer y limpiar.

TECNOLOGÍA DOSEMATIC®



El kit DoseMatic® (opcional) permite ajustar en tiempo real el porcentaje de detergente que se aplica al suelo, para unos resultados óptimos sin desperdicios.

CARACTERÍSTICAS

- Pendiente máxima 20%
- Ruedas de poliuretano antideslizantes que no dejan huella
- Cargador integrado
- Dispositivo de protección de batería
- Flujo de solución de limpieza desde 0 hasta 3,5 L/min
- Detector de nivel máximo del tanque de recuperación
- Abertura ergonómica para llenar el tanque de agua limpia
- Tubo de recogida de agua fácil de inspeccionar y mantener
- Sustitución rápida de las juntas del tanque
- Barra anti-vuelco
- Asiento ajustable que incorpora sensor de peso
- Indicador sonoro de marcha atrás
- Nivel sonoro bajo: 68 dB
- Centro de gravedad bajo para una mayor estabilidad
- Precio competitivo
- Sistema de secado Eureka, con labios en Linatex/OLIRES
- Antisalpicaduras autonivelante, que puede colocarse en posición de bloqueo durante el pre-fregado

CONTROLES FÁCILES E INTUITIVOS

Los controles son extremadamente intuitivos y fáciles de usar, lo cual permite que cualquier operador pueda utilizar la máquina sin necesidad de realizar una costosa formación específica.



TANQUES DE GRAN CAPACIDAD

La gran capacidad de los tanques permite un excelente autonomía operativa limitando las paradas para cargar y vaciar los depósitos. La cesta de INOX en el tanque de recuperación separa los residuos sólidos de los líquidos.



CHROME

La E65, la E75 y la E83 también se encuentran disponibles en versión Chrome, con el chasis, el cabezal, las boquilla y los componentes metálicos fabricados en acero inoxidable, esta versión es perfecta para entornos altamente corrosivos.



DESACOPLAMIENTO AUTOMÁTICO DE LA BOQUILLA Y SWINGUARD

Gracias a Swinguard, la boquilla se desliza a lo largo de bordes y ángulos como si fuera sobre un raíl. En caso de impacto accidental, los mecanismos de desenganche automático de la boquilla protege tanto a la máquina como al entorno.



M - MECHANICAL



MECHANICAL®

Creada siguiendo la filosofía "Libre de electrónica", las funciones de una máquina de la línea M se activan de manera mecánica. Esto asegura que la unidad sea fácil de usar y mantener, siendo adecuada incluso para operadores inexpertos.

VERSIÓN

TRAC M - sin electrónica añadida

ÁMBITOS DE APLICACIONES

Sitios industriales, administraciones locales, colegios, oficinas, hospitales, edificios religiosos, aeropuertos, puertos, centros comerciales, centros logísticos y contratistas de limpieza

TIPOLOGÍAS DE SUPERFICIES

Cerámica, mármol, cemento, linóleo, baldosas de porcelana, suelos antideslizantes y goma.

	E65	E75	E83
ANCHO DE TRABAJO	650 mm	760 mm	830 mm
VELOCIDAD DE AVANCE	6 km/h	6 km/h	6 km/h
PRODUCTIVIDAD HORARIA	3.900 m ² /h	4.560 m ² /h	4.980 m ² /h
CAPACIDAD DEL TANQUE DE SOLUCIÓN	110 L	110 L	110 L
CAPACIDAD DEL TANQUE DE RECUPERACIÓN	125 L	125 L	125 L
PRESIÓN DEL CEPILLO	48 kg	52 kg	59 kg
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	24 V	24 V	24 V
PESO CON BATERÍAS Y CARGADOR	351 kg	350 kg	365 kg
DIMENSIONES SIN BOQUILLA	1.425 x 690	1.425 x 790	1.425 x 840
ANCHO CON BOQUILLA	920 mm	980 mm	1.040 mm

PLUS



DOSEMATIC®



MECHANICAL®



LINATEX/OLIRES®



CHROME®

POTENTE MOTOR SITUADO EN UNA POSICIÓN PROTEGIDA / MOTORES DE ASPIRACIÓN POTENTES Y SILENCIOSOS / UN FILTRO ANTIPOLVO DE ACERO INOXIDABLE PROTEGE EL MOTOR DE ASPIRACIÓN / CARGADOR DE BATERÍA INTEGRADO / PROTECCIÓN ANTISALPICADURAS AUTORREGULABLE / CESTA PARA RESIDUOS DE ACERO INOXIDABLE EN EL TANQUE DE RECUPERACIÓN / DESACOPLOAMIENTO AUTOMÁTICO DE LA BOQUILLA EN CASO DE IMPACTO



NouColors

Soluciones Técnicas en limpieza

