



LÍNEA DE FREGADORAS

# E36

TAMAÑO COMPACTO, PRODUCTIVIDAD EXCEPCIONAL

FREGADORA DE CONDUCTOR ACOMPAÑANTE



**LI-ION**  
  
**ENERGY+**

MECHANICAL® LI-ION ENERGY+®

# E36

## FREGADORA DE CONDUCTOR ACOMPAÑANTE

### Dimensiones compactas, alta productividad

La E36 de Eureka es perfecta para limpiar espacios congestionados.

Diseñada para ser sencilla de utilizar, esta fregadora tiene dimensiones compactas, mandos intuitivos y ofrece un rendimiento excepcional.

El tanque para la solución de lavado de 14 litros y el tanque de recuperación de 16 litros proporcionan el flujo de agua necesario - directamente al centro del cepillo - para obtener resultados reales.

Su productividad horaria de 1250 m<sup>2</sup>/h la hacen particularmente adecuada para aplicaciones en superficies entre 200 y 1500m<sup>2</sup>.

Basada en sus preferencias y requisitos, la E36 está disponible tanto con un cable de alimentación (versión CABLE) como con una batería de 12V (versión AGM) que proporciona 1 hora y 40 minutos de tiempo de uso. La versión de batería ofrece una mayor libertad, permitiendo el movimiento sin la restricción generada por el cable de alimentación. Asimismo, existe la posibilidad de instalar una batería de litio, simplificando aún más las operaciones de mantenimiento y reduciendo el tiempo de carga, para una máquina siempre lista para su uso.

Plegable y fácil de transportar, la fregadora compacta E36 es perfecta para un uso en varias situaciones, por ejemplo, para contratistas de limpieza que trabajan en sitios diferentes a lo largo del mismo día.



### FLUJO DE SOLUCIÓN DE LAVADO



La solución de lavado llega directamente al centro del cepillo, asegurando una distribución homogénea. El cepillo de 360mm permite la limpieza incluso en los espacios más congestionados.

### CHROME®



Para una mayor resistencia en entornos corrosivos, el chasis y los componentes metálicos están disponibles en acero inoxidable.

### FÁCIL DE VACIAR



Los dos tanques, extraíbles y fáciles de transportar a mano, están diseñados para ser sencillos de rellenar, vaciar y limpiar.

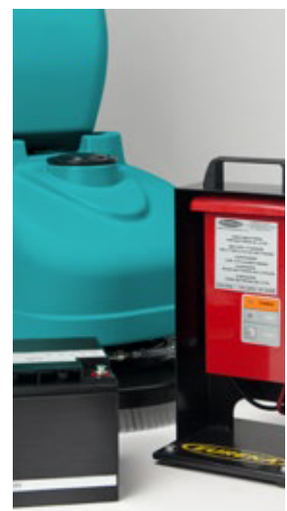
### DIMENSIONES COMPACTAS



El mango de la máquina es plegable, lo que permite almacenar y transportar la E36 de manera sencilla, incluso en vehículos pequeños.

### VERSIÓN LI-ION

La E36 está disponible también con baterías de litio, que permiten un tiempo de uso mayor y son más fáciles de mantener que cualquier otro tipo de batería. Además, el exclusivo punto de recarga de la batería reduce significativamente el tiempo de carga.



## SEGURIDAD

Para una seguridad adicional, la E36 posee una llave de arranque. El motor del cepillo y el circuito eléctrico están protegidos por un fusible rearmable, que interrumpe el suministro de energía en caso de que ocurra alguna anomalía.



## ERGONÓMICO

El mango ergonómico facilita la tarea de limpieza, siendo más cómodo para el operario. Todas las funciones de la máquina se activan mediante interruptores simples, retroiluminados y claramente visibles en el panel de control.



## SECADO PERFECTO

Reduce el riesgo de deslizamiento y caídas accidentales gracias a su boquilla de aspiración ajustable, que ofrece un secado perfecto en todas las situaciones.



## DISEÑO INTELIGENTE

El tanque de recuperación, que cuenta con un asa integrada, es fácil de extraer y cómodo de transportar. Los tubos de agua y de vacío se encuentran protegidos dentro del chasis y están conectados al tanque mediante un mecanismo de bloqueo y juntas de silicona.



## 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 el equipo sea fácil de usar y mantener, siendo adecuada incluso para operadores inexpertos.

### VERSIONES

E36 AGM (batería de 12V AGM, 1 hora 40 minutos de tiempo de uso)

E36 LI-ION (batería de 12V de litio, 1 hora 40 minutos de tiempo de uso)

E36 CABLE (con cable de alimentación, tiempo de uso ilimitado)

### ÁMBITOS DE APLICACIONES

Restaurantes, cocinas, bares, gimnasios, piscinas, vestuarios, hospitales, pequeños centros de fabricación, supermercados, oficinas, tiendas y otras superficies de tamaño pequeño y mediano.

### TIPOLOGÍAS DE SUPERFICIES

Cerámica, mármol, cemento, linóleo, baldosas de porcelana, goma.

	AGM	LI-ION	CABLE
ANCHO DE TRABAJO	360 mm	360 mm	360 mm
VELOCIDAD DE AVANCE	3,5km/h	3,5km/h	3,5km/h
PRODUCTIVIDAD HORARIA	1.260 m <sup>2</sup> /h	1.260 m <sup>2</sup> /h	1.242 m <sup>2</sup> /h
CAPACIDAD DEL TANQUE DE SOLUCIÓN	14 L	14 L	14 L
CAPACIDAD DEL TANQUE DE RECUPERACIÓN	16 L	16 L	16 L
PRESIÓN DEL CEPILLO	26 kg	26 kg	26 kg
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	12 V	12 V	230 V
PESO	63,5 kg	43,5 kg	41 kg
DIMENSIONES SIN BOQUILLA	680x450x 1.000 mm	680x450x 1.000 mm	680x450x 1.000 mm
ANCHO CON BOQUILLA	450 mm	450 mm	450 mm

### PLUS



MECHANICAL®



LI-ION ENERGY+®



LINATEX/OLIRES®

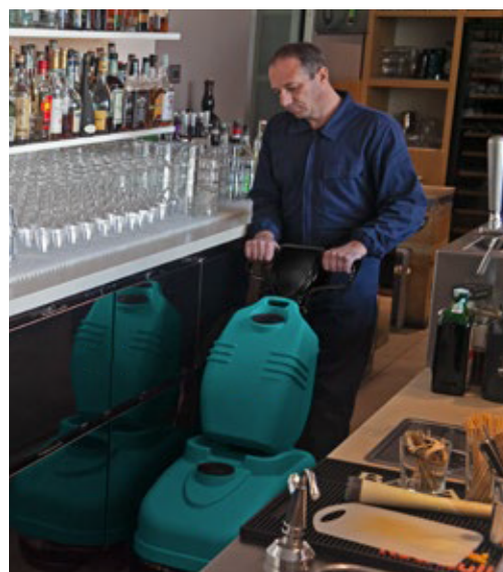


CHROME®



ONEPASS®

EMPUÑADURA ERGONÓMICA / BOQUILLA PARABÓLICA Y AJUSTABLE / TANQUES EXTRAÍBLES / SOLUCIÓN DE LAVADO CANALIZADA AL CENTRO DEL CEPILLO / ALMACENAMIENTO SENCILLO / FILTRO DE SOLUCIÓN INSPECCIONABLE, ANTI OBSTRUCCIONES



**NouColors**  
Soluciones Técnicas en limpieza

