



Maquinas para la
limpieza de suelos
made in Italy



LÍNEA DE BARREDORAS

RIDER LIFT

EFICIENCIA Y COMODIDAD; EN ESPACIOS REDUCIDOS



MULTIPOCKET FILTER®



MULTIBRISTLE®

BARREDORA COMPACTA, CON DESCARGA EN ALTURA

RIDER LIFT

BARREDORA PROFESIONAL DE CONDUCTOR SENTADO

EL RENDIMIENTO DE LAS MÁS GRANDES UNIDAS A LA COMODIDAD DE LAS MÁS COMPACTAS

El amplio recorrido de limpieza de la Rider Lift (1.200 mm con ambos cepillos laterales en uso), asegura una gran productividad, de hasta 9.240m²/h, y la gran superficie del filtro (4 m² de filtro lavable y anti-obstrucción) permite su uso intensivo también en ambientes muy polvorientos.

Rider Lift combina estas prestaciones con una gran comodidad de uso. Su tamaño compacto hace que la máquina sea ágil y productiva también en espacios reducidos, con un excelente rendimiento incluso en rampas y pendientes.

El contenedor de residuos con descarga en altura automática facilita y acelera además el proceso de vaciado de la suciedad recogida. Dado que el operador no tiene que descargar manualmente se preserva la seguridad para la salud del mismo y a la vez es posible aprovechar al máximo la capacidad de carga de la barredora, reduciendo los tiempos de inactividad, sin preocuparse de vaciarla.

PERMITE AL OPERARIO LIMPIAR RÁPIDAMENTE GRANDES SUPERFICIES, TRABAJANDO CON TOTAL COMODIDAD Y CON COSTES MUY REDUCIDOS

El uso de materiales y componentes de primera calidad junto con una sólida estructura metálica pintada con polvos epoxi, garantizan todas las ventajas de una barredora diseñada para durar en el tiempo.



DESCARGA AUTOMATIZADA

Altura máxima 1.450 mm

CONTROLES SIMPLES Y ERGONÓMICOS



Todas las funciones de la máquina, incluida la tracción, la gestión de los cepillos, el vaciado del contenedor de residuos y de la aspiración, se gestionan por medio de comandos fáciles e intuitivos.

DISPOSITIVO "ALZA- FLAP"



El dispositivo "Alza-Flap" se activa directamente desde el puesto de conducción. Permite al cepillo central recoger también los residuos más voluminosos.

MANIOBRABILIDAD Y VERSATILIDAD



La conducción similar a la de un automóvil, la gran visibilidad y el radio de giro de tan solo 1.050 mm hacen de la Rider Lift una máquina extremadamente ágil y versátil.

MÁXIMA SEGURIDAD



Numerosos dispositivos, como el sensor del asiento y el interruptor de corte de corriente, garantizan funcionalidad asegurando la máxima tutela del operador.

DESCARGA EN ALTURA AUTOMATIZADA

Permite descargar el contenedor de residuos de forma automática, hasta una altura máxima de 1.450 mm. Maximiza la eficiencia de la máquina y tutela la incolumidad del operador.



LÍNEA TOTAL STEEL®

La robusta carcasa metálica Total Steel® protege los componentes internos de la máquina de los golpes, reduciendo los costes de mantenimiento. Muy útil en contextos difíciles en caso de uso por parte de más operadores y para máquinas en alquiler.



CEPILLOS LATERALES

Los cepillos laterales retráctiles y antihurto a prueba de golpes permiten el uso de la Rider Lift para la limpieza a lo largo de paredes y alrededor de cualquier saliente.



CEPILLO PRINCIPAL

El cepillo central MultiBristle®, con filas de cerdas mixtas dispuestas a cúspide, es flotante y autonivelante. Puede ser sustituido rápidamente sin la necesidad de usar herramientas.



FILTRO MULTIPOCKET®



Con una estructura innovadora, grande superficie y una eficiencia de filtrado de hasta 99,9%, el Multipocket® Filter garantiza una óptima calidad del aire en el entorno y una capacidad de filtrado duradero. El filtro además es lavable, resistente al agua y aceite, autolimpiante y fácil de mantener.



VERSIONES

RIDER LIFT EB - Con baterías

ÁMBITOS DE APLICACIONES

Centros industriales, colegios, oficinas, edificios religiosos, bloques de apartamentos, hospitales, edificios públicos, aeropuertos, puertos, centros comerciales, centros de logística y contratistas de limpieza.

TIPOLOGÍAS DE SUPERFICIES

Cemento, hormigón, superficies antideslizantes, gres porcelánico, mármol, cerámica, linóleo, en cualquier condición de suciedad.

	RIDER LIFT
ANCHO DE TRABAJO con 2 cepillos laterales	1.200 mm
ANCHO DE TRABAJO con cepillo central	700 mm
PRODUCTIVIDAD HORARIA	7.865 m ² /h
VELOCIDAD DE AVANCE	6,5 km/h
CONTENEDOR DE RESIDUOS	70 litros
TIPO DE FILTRO	Eureka Multipocket Filter®
MOTOR DE TRACCIÓN	electrónico - 850 W
MOTOR PRIMARIO	1200 W
TENSIÓN de alimentación	24 V
PESO	526 kg - batería incluida
DIMENSIONES con 2 cepillos laterales (l x w x h)	1.615 x 1.200 x 1.400 mm

PLUS



MULTIPOCKET FILTER®



MULTIBRISTLE®



TOTAL STEEL®



QUICK-CHANGE SYSTEM®

AMPLIO RECORRIDO DE LIMPIEZA (HASTA 1.200 MM) / SISTEMA AUTOMÁTICO DE LIMPIEZA DEL FILTRO / CEPILLO CENTRAL OSCILANTE, DE SUSTITUCIÓN RÁPIDA CON DISEÑO EN FORMA DE CÚSPIDE / DOBLE CEPILLO LATERAL / ALZA - FLAP PARA LA RECOGIDA DE RESIDUOS VOLUMINOSOS / COMANDOS ERGONÓMICOS / CONTENEDOR DE RESIDUOS ESPACIOSO, EN ACERO, CON SISTEMA DE VACIADO AUTOMATIZADO EN ALTURA / CIERRE DE ASPIRACIÓN PARA PROTEGER EL FILTRO DE LA HUMEDAD



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

