

¡REDUCE LOS COSTES HASTA EL 36%, AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD EN UN 43% Y RECUPERA RÁPIDAMENTE TU INVERSIÓN!



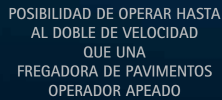


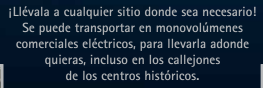
Diseñada para ser más productiva, porque es pequeña y rápida



Mxr FRIEGA Y SECA
EN LOS MISMOS ESPACIOS
EN LOS QUE SE UTILIZA UNA
FREGADORA DE PAVIMENTOS
OPERADOR APEADO,
PERO ES MÁS CÓMODA Y RÁPIDA

El operador, estando cómodamente sentado, se mueve con agilidad en espacios pequeños, pasando con rapidez de un ambiente a otro, incluso en ascensor, de manera totalmente segura sin tener que descender nunca de la máquina.







Limpia perfectamente a ras de pared evitando intervenciones manuales









Diseñada para mejorar la limpieza de los pequeños espacios

¿Por qué caminar cuando puedes conducir?



DISEÑO Apoyapiés rebajado y accesibilidad por ambos lados para aumentar practicidad y seguridad.



ESPACIO MÍNIMO INVERSIÓN DE MARCHA



VALORIZA TU INVERSIÓN, ESCOGE UNA FREGADORA DE PAVIMENTOS QUE REDUCE LOS COSTES DE GESTIÓN Y DE USO DURANTE TODO EL CICLO DE VIDA

- requiere poco mantenimiento
- construida con materiales de calidad
- utiliza tecnologías que reducen los desperdicios
 - en el mismo tiempo lavas más m².
- se puede usar en cualquier momento y en cualquier lugar
 - es cómoda, segura y fácil de usar





Diseñada para ofrecer una nueva experiencia de conducción

Volante ergonómico, dotado de mandos y pantalla que hacen que la conducción sea intuitiva y más segura porque el operador no se distrae y la activación de las funciones de trabajo se realiza sin dejar de conducir en ningún momento





DISEÑO DE CALIDAD, CUIDADO HASTA EN EL MÁS MÍNIMO DETALLE

La dirección es ligera y ágil, para aumentar la maniobrabilidad y la adaptabilidad a los ambientes más congestionados y a los pasos más estrechos con el mínimo esfuerzo



PANTALLA DIGITAL DE LECTURA INMEDIATA

Diseñada para aumentar la seguridad y proteger la salud del operador



Diseñada para respetar el medio ambiente

Mxr se propone reducir el impacto ambiental tanto en la fase de producción como en el uso. Se diseña empleando la menor variedad de materiales y prefiriendo los reciclables, para favorecer la eliminación al finalizar el ciclo de vida. Mxr reduce el volumen de los embalajes para racionalizar los transportes y adopta tecnologías que reducen el desperdicio de agua, producto químico y energía. Mxr ha sido construida siguiendo las normas de las certificaciones oficiales para garantizar un bajo nivel de ruido

y de molestias para el ambiente y proteger la seguridad del operador.

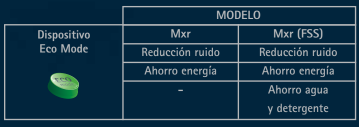


^{*} En condiciones específicas de prueba

Diseñada para mantener alto el valor de inversión a lo largo del tiempo







DATOS TÉCNICOS		Mxr
Ancho secador	mm	703-799
Cepillos plan Ø	(n.) mm	(1) 560
Motor cepillo	V/W	24/450
Giros cepillos	giri/min	170
Presión sobre cepillo	kg	23
Motor aspiración	V/W	24/310
Motor tracción	V/W	24/300
Depresión aspirador	mbar	70
Velocidad de avance	km/h	0÷5,5

	Mxr
mm	1540
-	aut.
mm	362x290x354
%	20
V/Ah	12/134 (2)
V/Ah	12/150 (2)
kg	80
Kg	110
	- mm % V/Ah V/Ah

Compatibilidad electromagnética Norma emisión	Ancho trabajo cm	Número cepillos	Alimentación V/ tracción	Depósito solución detergente l	Depósito recolección I	Capacidad trabajo hasta m²/h	Dimensiones máquina mm L x a x h
EN 61000-6-1, 2, 3, 4	56	1	24/aut.	70	70	3000	1265x1030x600

TECNOLOGÍAS FIMAP



Ahorro de agua y detergente de hasta un 50%



Reducción de consumos energéticos para aumentar la autonomía de trabajo



Posibilidad de operar en los ambientes sin molestias acústicas

LAS VENTAJAS DE UN PRODUCTO FIMAP





Calidad certificada y documentada para cada máquina. 2 años de garantía. Programa de mantenimiento preventivo y uso de repuestos originales para mantener alto el valor de tu producto

Para mayor información o para una demostración, contactar con su revendedor Fimap de confianza

Sello del revendedo



www.fimap.com

Fimap spa se reserva el derecho de aportar modificaciones de carácter técnico y/o de suministro.

Las imágenes son a título indicativo y no vinculantes en términos de diseño y suministro - Copyright © Fimap 2012

COD. 301832 - AB - 06-2012

Organización certificada Q.C.B. Italia ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

FIMAP spa - Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37050 S. Maria di Zevio - Verona - Italy Tel. +39 045 6060411 - Fax +39 045 6060417 - E-mail: fimap@fimap.com

