

fregomatic®

Soluciones profesionales que ahorran tiempo y lesiones



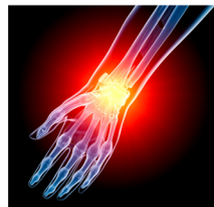
EN 61000-6-2
EN 61000-6-3



FREGOMATIC se adapta a la mayoría del material de limpieza existente en el mercado (cubos, carros, mopas, etc...)



LESIONES MÁS FRECUENTES



FREGOMATIC es una PRENSA AUTOMÁTICA profesional. Automatiza una operación que, en la actualidad, sólo se realiza de forma manual. La prensa manual pasa a convertirse en una pequeña máquina de larga vida útil.

VENTAJAS

PARA LA LIMPIEZA

-Nuevo sistema de ESCURRIDO VERTICAL: Los rodillos actúan en la mopa, de arriba hacia abajo, hasta las puntas. De esta manera, tanto el agua como la suciedad se deslizan completamente de la mopa, dejándola más limpia y escurrida.

- Puede escurrir mopas industriales hasta 450g. mopas planas, bayetas...

- Mínimo mantenimiento: sólo hay que cargar la batería, como un teléfono móvil. Batería recargable de larga duración, con indicador de carga.

-Impermeable al agua y al vapor.

PARA LOS USUARIOS:

- Evita lesiones y esfuerzos físicos: No es necesario ningún esfuerzo para escurrir la mopa.

- Mejora el rendimiento en el trabajo.

- Evita posibles bajas laborales. Las causas más frecuentes de baja laboral entre los operarios de la limpieza son las producidas en muñeca, brazo y columna por esfuerzos repetitivos.

Especificaciones técnicas	Código fpr00001 (sin cubo) fpr00002 (con cubo) fpr00003 (especial mopas planas-bayetas)
Se pueden escurrir	Mopas industriales / kentucky (hasta 450 gr) bayetas - mopas planas - paños
Motor	Dos unidades de 6 voltios (10.000 rpm)
Batería	12 voltios y 2.9 ah - sin efecto memoria
Cargador de batería	Inteligente - de 100 a 240 v, 12 v 800 mah
Autonomía	700 operaciones de escurrido aprox. por cada recarga
Tiempo de carga	4 - 5 horas
Peso escurridor	5,24 kg
Medidas escurridor	24,5 x 24 x 31 cm
Material de las principales piezas	Acero y fibra de vidrio
Elementos incluidos	Escurridor - cargador de batería - pinza fregomatic - cubo con ruedas (opcional)