

Fregadoras

Eléctricas o baterías | Serie industrial

Fregadoras industriales de alto rendimiento, compactas, ligeras y ergonómicas. **Con batería de LITIO** proporciona notables ventajas: ahorro de energía, mayor autonomía operativa y menores tiempos de carga, así como un impacto ambiental muy reducido. Idóneas para la limpieza y mantenimiento de superficies duras en zonas de difícil acceso o entre mobiliario. Especialmente indicadas en los sectores empresas limpiezas, hostelería, comercios, colegios, centros de salud, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Estas fregadoras establecen nuevos estándares para la limpieza profesional, respetando los objetivos de desarrollo sostenible indicados por la ONU.
- Fáciles de usar, sencillas de mantener y de gran rendimiento.
- KF4020E y KF4050BL recomendadas para limpieza de superficies entre 250m² a 1000m².
- KF5040BL recomendadas para la limpieza de superficies entre 1000m² a 2500m².
- Elevada productividad y costes de mantenimiento reducidos.
- Con baterías de LITIO aumentan la operatividad de la fregadora, hasta 12 horas día. (Entre 1.000 y 1.200 ciclos de carga completa)
- Mono-motor, sin motor en la turbina de aspiración, la hacen más silenciosa 64,6dB.
- Cabezal de lavado de doble cepillo, que ayuda a facilitar la tracción de la fregadora.
- Innovador sistema transmisión giro cepillos mediante cepillos dentados con una elevada eficiencia energética y de limpieza.
- Funcionamiento con 2 niveles de potencia absorbida (Eco-Mode/Máx.)
- Autonomía batería de LITIO hasta 4 horas en modo Eco y rápida recarga en tan solo 2 horas.
- Dosificador detergente (Ki-do), con regulación de 0,2% al 1,5% de producto.
- Cuadro de mandos sencillo, con control de potencia, regulación dosificación detergente, indicador nivel batería y cuenta horas.
- Boquilla secado inmediatamente detrás de los cepillos de fregado que proporciona máxima eficiencia de secado y resultado final.
- Depósitos de solución y recuperación sin cantos ni zonas donde pueda acumularse el agua contaminada. Máxima higiene.
- Depósito de solución dotado de un indicador óptico de nivel.
- Depósito recuperación con sensor de nivel paro de máquina.
- 2 ruedas centrales de gran diámetro y otras 2 traseras para descarga, transporte y estacionamiento.

KF4020E
KF4020BL



KF5040BL



NOVEDAD

- Opcional el sistema de filtración del aire desde la boca de secado, mediante filtro Hepa H13.

ACCESORIOS DE SERIE

- D0190 Cepillo PPL 0,7mm Ø203mm, 2uds KF4020E -KF4020BL
- D0260 Cepillo PPL 0,7mm Ø203mm, 2uds KF5040BL
- F2400 Batería de litio 54,6V. 11,4 Ah. (KF2040BL)
- F3400 Batería de litio 54,6V. 20 Ah. (KF5040BL)
- C5465 Cargador alta frecuencia 54,6 V-5A
- H0400 Kit Ki-do dosificación detergente.

ACCESORIOS OPCIONALES KF4020E-KF4020BL

- D0200 Cep. nylon 0.5 fino 203mm KF4020E-BP
- D0340 Cepillo Tynex 203mm KF4020E-BP
- D0210 Plato arrastre velcro 203mm KF4020E-BP
- 1320820001 Disco abrillantado 200 mm
- 1320820002 Disco de fregado 200 mm
- 1320820003 Disco abrasivo 200 mm
- 1320820004 Disco abrasivo plus 200 mm
- Y0660 Filtro aire Hepa H13
- 1348250000 K48 Desengrasante esp. suelos 25 kg
- 1350250000 K50 Detergente fuerte esp. suelos 25 kg

ACCESORIOS OPCIONALES KF5040BL

- D0270 Cep. nylon 0.5 fino 254mm KF5040BL
- D0350 Cepillo Tynex 254mm
- D0280 Plato arrastre velcro 254mm
- 1321025001 Disco abrillantado 250 mm
- 1321025002 Disco de fregado 250 mm
- 1321025003 Disco abrasivo 250 mm
- 1321025004 Disco abrasivo plus 250 mm
- Y0660 Filtro aire Hepa H13
- 1348250000 K48 Desengrasante esp. suelos 25 kg
- 1350250000 K50 Detergente fuerte esp. suelos 25 kg



	KF4020E	KF4020BL	KF5040BL
Rendimiento máx. m ² /h	1.624	1.624	2.030
Ancho fregado mm	406	406	508
Ancho secado mm	490	490	590
Voltaje V	230	54,6 DC	54,6 DC
Nº cepillos / Diámetro mm	2x203	2x203	2x254
Giro y presión cepillos rpm/kg/cm ²	340/30	340/30	340/30
Potencia motor cepillos W	500	500	500
Potencia motor tracción W	Mecánica	Mecánica	Mecánica
Depresión mm/H ₂ O / Pot. motor aspiración W	900/-	900/-	900/-
Depósito agua limpia L	20	20	40
Depósito recuperación L	22	22	45
Batería AGM V/Ah	/	1x54,6x10 Litio	1x54,6x20 Litio
Autonomía baterías h	/	2	3
Dimensiones (LxAnxAl) cm	80x49x110	80x49x110	90x59x110
Peso kg	59	62	83

