# **Fregadoras**

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, hostelero, 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









 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 KF2040E-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

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. m²/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
	N° cepillos / Diámetro mm	2x203	2x203	2x254
	Giro y presión cepillos rpm/kg/cm²	340/30	340/30	340/30
	Potencia motor cepillos W	500	500	500
	Potencia motor tracción W	Mecánica	Mecánica	Mecánica
	Depresión mm/H <sub>2</sub> 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
ı	Peso kg	59	62	83

