

MAQUINARIA DEL LIMPIEZA

8



KÄRCHER.....	118
FREGADORAS	118
ROTATIVA Y GENERADOR DE VAPOR RESPECTIVAMENTE	119
HIDROLIMPIADORAS	120
ASPIRADORAS	121
LAVA-ASPIRADORES	123
BARREDORAS / ASPIRADORAS	123
FIMAP	124
FREGADORAS EASY LINE	124
FREGADORAS PROFESSIONAL LINE	125
BARREDORAS PROFESSIONAL LINE	128
IPCLEANING	135
ASPIRADORES	135

FREGADORAS



BR 35 / 12 C BP PACK

Manejable fregadora aspiradora de alto rendimiento

Cabezal giratorio que permite hasta el fregado marcha atrás. Ideal para superficies estrechas. Cargador rápido, 3 h. aprox. Batería Li-Ion sin mantenimiento. Modo eco!efficiency.

Anchura de trabajo fregado (mm)	350
Anchura de trabajo aspirado (mm)	450
Depósito de agua limpia/sucia (l)	12/12
Rendimiento de superficie (m ² /h)	1.400
Revoluciones cepillo (r.p.m.)	700/1.500
Presión de apriete (g/cm ²)	150
Tensión (V)	24
Máx. potencia absorbida (W)	500
Peso máx. (kg)	35
Medidas (mm)	450 x 1.000 x 1.300



B 60 W BP

Fregadora aspiradora de arrastre accionada por batería de la clase de 60 litros con motor.

Ideal para superficies entre 1.000 y 2.500 m². Con innovador sistema KIK y cabezal de cepillos cilíndricos o circulares.

Ancho útil de los cepillos (mm)	50
Ancho útil al aspirar (mm)	850
Depósito de agua limpia / sucia (l)	60/60
Potencia absorbida (W) hasta	2100
Peso (kg)	70,1
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	1294 x 611 x 1.146
Tensión de la batería (V)	24



B 40 C BP

Fregadora aspiradora de arrastre accionada por batería de la clase de 40 litros sin motor.

Ideal para superficies entre 400 y 1.100 m². Con innovador sistema KIK. Con cabezal de cepillos cilíndricos o circulares.

Ancho útil de los cepillos (mm)	430
Ancho útil al aspirar (mm)	850
Depósito de agua limpia / sucia (l)	40/40
Potencia absorbida (W) hasta	1.100
Peso (kg)	60
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	1209 x 498 x 1.145
Tensión de la batería (V)	24



B 80 W BP

Fregadora aspiradora de arrastre accionada por batería de la clase de 80 litros con motor

Ideal para superficies entre 1.500 y 3.000 m². Con innovador sistema KIK y cabezal de cepillos cilíndricos o circulares.

Ancho útil de los cepillos (mm)	650
Ancho útil al aspirar (mm)	850
Depósito de agua limpia / sucia (l)	80/80
Potencia absorbida (W) hasta	2200
Peso (kg)	92,6
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	1.388 x 610 x 1.152
Tensión de la batería (V)	24

MAQUINARIA DE LIMPIEZA

KÄRCHER

FREGADORAS

8

BR 150 R BP AD

Fregadora con conductor

Anchura de trabajo de hasta 90 cm. Funciona con un solo botón y código de color para facilitar su uso. Sistema de cabezales intercambiables. Tracción en las tres ruedas permite la limpieza de rampas de hasta 15°.



Anchura de trabajo fregado (mm)	750/900
Anchura de trabajo aspirado (mm)	940/1.060
Depósito de agua limpia/sucia (l)	150/150
Rendimiento de superficie (m ² /h)	4.500/5.400
Revoluciones cepillo (r.p.m.)	180/600-1.300
Presión de apriete (g/cm ²)	34-46/505-560
Tensión (V)	36
Máx. potencia absorbida (W)	2.800
Peso máx. (kg)	520
Medidas (mm)	1.790 x 1.080 x 1.410

BR 250 R BP

Fregadora con conducto

Con anchura de trabajo de 100 a 120 cm con una amplia gama de aplicaciones en limpiezas de grandes áreas. Gran capacidad de depósito. Fácil y cómodo manejo, gran maniobrabilidad con tan solo 2,1 m de ángulo de giro. Funciona con un solo botón. Sistema de cabezales intercambiables.



Anchura de trabajo fregado (mm)	100/120 (Versión R)
Anchura de trabajo aspirado (mm)	1.060/1.420
Depósito de agua limpia/sucia (l)	250/250
Rendimiento de superficie (m ² /h)	6.000/7.200
Revoluciones cepillo (r.p.m.)	140/600-1.200
Presión de apriete (g/cm ²)	20-35/230-260
Tensión (V)	36
Máx. potencia absorbida (W)	4.600/6.900
Peso máx. (kg)	1.270
Medidas (mm)	1.900 x 1.060 - 1.260 x 1550

ROTATIVA Y GENERADOR DE VAPOR

BDS 51 / 180 C ADV

Máquina monodisco muy cómoda y potente con engranaje planetario para prácticamente todas las tareas de limpieza de edificios. Gran ancho útil para un rendimiento de superficie especialmente grande.



Ancho útil (mm)	508
Altura de funcionamiento (mm)	90
Potencia absorbida (W)	1.400
Revoluciones de los cepillos	r.p.m.180
Nivel de presión acústica (dB/A)	65
Frecuencia Hz50Tensión (V)	220-240
Peso (kg)	40,5
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	700 x 510 x 1.180

DE 4002

Accesorios incluidos de serie: Manguera de aspiración de vapor con empuñadura. Dos tubos de vapor. Boquilla para suelos. Boquilla manual. Cepillo circular negro. Boquilla para alcochado con cepillo. Material del depósito de plástico. Embudo para llenar agua en el sistema de 2 depósitos. Boquilla de alto rendimiento.



Tensión	V230
Potencia calorífica (W)	2.250
Contenido del depósito (l)	2,4-2,2
Longitud del cable (m)	7,5
Presión de vapor (bar)	3,2
Peso sin accesorios (kg)	7,5
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	480 x 305 x 265
Frecuencia (Hz)	50-60

MAQUINARIA DE LIMPIEZA

HIDROLIMPIADORAS

AGUA
FRÍA



HD 5 / 15 PLUS

Accesorios incluidos de serie: Pistola pulverizadora cargador EasyPress. Pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura. Manguera de alta presión 10 m. Tubo pulverizador 550 mm. Boquilla triple (0°/25°/40°). Sistema antirrotaciones (AVS). Desconexión de la presión.

Tipo de corriente Ph /V/Hz	1/230/50
Volumen transportado (l/h)	230-500
Presión de trabajo (bar /MPa)	30-150/3-15
Máxima presión (bar /MPa)	185/18,5
Temperatura de entrada máx. (°C)	Máx. 60
Potencia conectada (kW)	2,8
Peso (kg)	26
Caudal	500 l/h

AGUA
FRÍA



HD 1040 B

Accesorios incluidos de serie: Pistola pulverizadora EasyPress. Pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura. Manguera de alta presión 15 m. Tubo pulverizador 1.050 mm. Boquilla triple (0°/25°/40°) sin accionar mandos ni pulsadores. Sistema antirrotaciones (AVS).

Presión de trabajo (bar /MPa)	10-210/1-21
Máxima presión (bar /MPa)	230/23
Volumen transportado (l/h)	200-850
Temperatura de entrada máx. (°C)	hasta 60
Tipo de motor	GX 340/gasolina
Fabricante	Honda
Potencia del motor efectiva (kW)	7,1
Potencia del motor bruta (kW/PS)	8/11
Peso (kg)	60
Dimensiones (la. × an. × al.) (mm)	1.045 x 582 x 670

AGUA
FRÍA



KÄRCHER

HD 7 / 14-4 M

Accesorios incluidos de serie: Pistola pulverizadora EasyForce. Pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura. Manguera de alta presión 10 m. Tubo pulverizador 1.050 mm. Boquilla triple (0°/25°/40°) manual. Sistema antirrotaciones (AVS). Desconexión de la presión. Servo Control.

Tipo de corriente Ph /V/Hz	1/230/50
Caudal (l/h)	700
Presión (bar)	140
Temperatura de entrada máx. (°C)	hasta 60
Potencia conectada (kW)	3,4
Peso (kg)	30
Dimensiones (la. × an. × al.) (mm)	400 x 456 x 960



MAQUINARIA DE LIMPIEZA

8

KÄRCHER

AGUA CALIENTE



HD 5 / 15 U

Accesorios incluidos de serie: Pistola pulverizadora cargada pistola de alta presión. Manguera de alta presión 10 m. Tubo pulverizador 550 mm. Sistema antirrotaciones (AVS). Desconexión de la presión.

Tipo de corriente Ph /V/Hz	1/230/50
Volumen transportado l/h	450
Presión bar /MPa	150/15
Temperatura máx. °C	Máx. 80
Potencia conectada (kW)	2,7
Consumo de gasóleo a plena carga (kg/h)	2,4
Depósito de combustible (l)	6,5
Peso (kg)	74
Dimensiones (la. × an. × al.) (mm)	620 x 620 x 990

HIDROLIMPIADORAS

AGUA CALIENTE



HDS 6 / 14 C

Accesorios incluidos de serie: Pistola pulverizadora EasyPress. Pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura. Manguera de alta presión 10 m Ø. Nom. 6. 250 bar. Boquilla de alto rendimiento. Sistema de amortiguación de vibraciones SDS. Depósitos de combustible y detergente integrados. Servo Control.

Tipo de corriente Ph /V/Hz	1/230/50
Volumen transportado l/h	240-560
Presión bar /MPa	30-140/3-14
Temperatura máx. °C	80-155
Potencia conectada (kW)	3,6
Consumo de gasóleo a plena carga (kg/h)	3,5
Depósito de combustible (l)	15
Peso (kg)	93
Dimensiones (la. × an. × al.) (mm)	1.060 x 650 x 920

ASPIRADORAS

T 7 / 1

Aspirador en seco

Filtro principal permanente ergonómico, con pedal de puesta en marcha.

Caudal de aire (l/s)	47
Vacío (mbar/kPa)	285/28,5
Capacidad del recipiente (l)	7
Máx. potencia absorbida (W)	1600
Diámetro nominal estándar (mm)	35
Nivel de intensidad sonora (dbA)	69
Peso (kg)	6



T 12 / 1

Aspirador en seco

Filtro principal permanente ergonómico, con pedal de puesta en marcha.

Caudal de aire (l/s)	61
Vacío (mbar/kPa)	244/24,4
Capacidad del recipiente (l)	12
Máx. potencia absorbida (W)	1300
Diámetro nominal estándar (mm)	32
Nivel de intensidad sonora (dbA)	61
Peso (kg)	6,6



MAQUINARIA DE LIMPIEZA

ASPIRADORAS



NT 25 / 1 AP

Accesorios incluidos de serie: Bolsa de filtro Papier. Desconexión automática al alcanzar el máximo nivel. Filtro plegado plano Papier.

Volumen de aire (l/s)	61
Vacío (mbar/kPa)	230/23
Contenido del recipiente (l)	25
Rendimiento de entrada máx. (W)	1380
Nivel de presión acústica (dB/A)	67
Peso (kg)	10,5



NT 70/2 ME CLASSIC

Aspirador seco-húmedo profesional

Filtro de cartucho de gran superficie filtrante. Habitáculo incorporado para los accesorios. Robusto chasis con grandes ruedas para su fácil transporte.

Caudal aire (l/s)	2 x 53
Vacío (mbar/kPa)	225/22,5
Capacidad del recipiente (l)	70
Máx. potencia absorbida (W)	2.300
Intensidad sonora (dB/A)	75
Peso (kg)	18



KÄRCHER

NT 65 / 2 AP

Aspirador en seco/húmedo de dos motores altas prestaciones. Sistemas de limpieza semi-automática de filtro. Filtro plegado plano. Manguera de vaciado de líquidos.

Caudal aire (l/s)	2 x 74
Vacío (mbar/kPa)	254/25,4
Capacidad del recipiente (l)	65
Máx. potencia absorbida (W)	2.760
Intensidad sonora (dB/A)	73
Peso (kg)	20



BV 5/1 BP PACK

Aspirador de mochila, para limpiar áreas estrechas y de difícil acceso

Triple sistema de filtraje: bolsa de filtro doble capa, filtro membrana y filtro de evacuación. Funciona con batería de litio de gran autonomía. Amplio radio de acción, cable de 15 m.

Caudal aire (l/s)	61/35
Vacío (mbar/kPa)	244/24,4-123/12,3*
Capacidad del recipiente (l)	5
Máx. potencia absorbida (W)	1.300/330*
Intensidad sonora (dB/A)	62/58*
Peso (kg)	5,2/8,3*
Intensidad sonora (dB/A)	62/58*

MAQUINARIA DE LIMPIEZA

8

KÄRCHER



MANGUERA SOPLADO LB 850 BP

Potente alternativa a los sopladores con motor de gasolina. Batería intercambiable y con distintas autonomías. Revoluciones ajustables de forma gradual.

Caudal del aire (m ³ /h)	816
Velocidad aire (m/s)	40
Nivel sonoro (dB(A))	82
Peso (Kg)	2,34

LAVA-ASPIRADORES

KÄRCHER



PUZZI 8/1 C

Manguera de pulverización y aspiración con alimentación de agua integrada 2,5 m. Boquilla manual. Soporte de accesorios integrado para horquilla manual. Boquilla para alcochado.

Máx. rendimiento de superficie (m ² /h)	18
Volumen de aire (l/s)	61
Presión de pulverización / Presión dinámica (bar)	1/2,5
Depósito de agua limpia / sucia (l)	8/7
Potencia de la turbina (W)	1.200
Potencia de la bomba (W)	40

BARREDORAS / ASPIRADORAS



KM 75 / 40 W BP

Manguera de pulverización y aspiración

con alimentación de agua integrada 2,5 m. Boquilla manual. Soporte de accesorios integrado para horquilla manual. Boquilla para alcochado.

Potencia (W)	400
Rendimiento superficie (m ² /h)	3.375
Anchura del barrido (mm)	550
Anchura con 1/2 cep. lateral	750
Capacidad del depósito (L)	40
Velocidad de barrido (km/h)	4,5
Nivel sonoro (db A)	64



KM 70/20 C

Barredora manual profesional ideal para exteriores.

El cepillo principal es accionado por ambas ruedas. Chasis robusto, anticorrosión. Asa de empuje regulable a tres alturas y plegable.

Rendimiento superficie (m ² /h)	2.800
Anchura barrido (mm)	480
Anchura con 1 cep. lateral (mm)	700
Capacidad del depósito	42
Peso (kg)	23

MAQUINARIA DE LIMPIEZA

FREGADORAS EASY LINE



FREGADORA MY50

Capacidad de trabajo hasta m	1.750
Autonomía de hasta (h)	2
Anchura de trabajo (cm)	51
Cepillos de Disco núm. (1 (51)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	68
Tanque solución (l)	40
Nivel acústico dB (A)	58
Alimentación	Cable/Bat. (24V)



FREGADORA MMX50

Capacidad de trabajo hasta m	1.960
Autonomía de hasta (h)	3
Anchura de trabajo (cm)	43-51
Cepillos de Disco núm.	1(43)-1(51)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	68-78
Tanque solución (l)	40
Alimentación	Cable/Bat. (24V)



FREGADORA GENIE XS

Capacidad de trabajo hasta (m ² /h)	900
Anchura de trabajo (cm)	28
Cepillos de Disco núm. (1(11)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	32,5
Tanque solución (l)	3
Alimentación	BATERÍA ION LITIO

MAQUINARIA DE LIMPIEZA



FREGADORAS / PROFESSIONAL LINE

8



FREGADORA IMx 50 BT CB

Superficies (m ²)	1.000-1.800
Tipo de limpieza	Mantenimiento/Limpieza profunda
Anchura trabajo (cm)	51
Anchura boquilla de aspiración (cm)	68
Número de cepillos	1
Alimentación	Batería (24 V)
Tanque solución (l.)	40
Tanque recuperación (l.)	40
Dimensiones (mm)	1.180 x 1.030 x 590



FREGADORA MAXIMA BASE, MÁXIMA PLUS

MAXIMA BASE

Datos técnicos	50E	50 B/BT	50 BTO	50 BTS	60 E	60 BT
Anchura de trabajo (mm)	510	510	510	510	600	600
Anchura boquilla de aspiración (mm)	712	712	712	712	785	785
Cepillos de disco Ø (núm.) mm	(1) 510	(1) 510	-	-	(2) 310	(2) 310
Cepillos cilíndricos Ø (núm.) mm	-	-	-	(2) 150 x 500	-	-
Pad rectangular (mm)	-	-	(1) 510 x 365	-	-	-
Oscilaciones por minuto (núm.)	-	-	2400	-	-	-
Tanque solución (l.)	60	60	60	60	60	60
Tanque recuperación (l.)	65	65	65	65	65	65
Alimentación / Tracción (V./Hz)	230/50	24/semi aut./aut.	24/aut.	24/aut.	230/50	24 /aut.
Nivel Acústico (ISO 11 201) dB(A)	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70
Capacidad de trabajo (hasta m ³ /h)	1500	1500/1785	1785	1785	1800	2100

MAXIMA PLUS

Datos técnicos	50 BT	50 BTO	50 BTS	60 BT
Anchura de trabajo (mm)	510	510	510	600
Anchura boquilla de aspiración (mm)	712	712	785	785
Cepillos de disco Ø (núm.) mm	(1) 510	-	-	(2) 310
Cepillos cilíndricos Ø (núm.) mm	-	-	(2) 150 x 500	-
Pad rectangular (mm)	-	(1) 510 x 365	-	-
Oscilaciones por minuto (núm.)	-	2400	-	-
Tanque solución (l.)	60	60	60	60
Tanque recuperación (l.)	65	65	65	65
Alimentación / Tracción (V./Hz)	24/aut.	24/aut.	24/aut.	24 /aut.
Nivel Acústico (ISO 11 201) dB(A)	< 70	< 70	< 70	< 70
Capacidad de trabajo (hasta m ³ /h)	1785	1785	1785	2100

FREGADORAS / PROFESSIONAL LINE

FREGADORA Mx50 Mx55 Mx65



Capacidad de trabajo hasta m	2.250	2.500	2.900
Autonomía de hasta (h)	3	3	3
Anchura de trabajo (cm)	51	56	66
Cepillos de Disco núm.	1 (51)	2 (28,5)	2 (34,5)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	78	78	97
Tanque solución (l)	60	60	60
Nivel acústico dB (A)	58	58	58
Alimentación	Bat	Bat	Bat

FREGADORA SMx65 SMx75 SMx60



Capacidad de trabajo hasta m	3.000	3.300	3.750
Autonomía de hasta (h)	4	4	4
Anchura de trabajo (cm)	66	7	60
Cepillos de Disco núm.	2	2	2
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	97	108,5	97
Tanque solución (l)	8	8	8
Nivel acústico dB (A)	58	58	58
Alimentación	Bat	Bat	Bat

FREGADORA 66/83 II BT



	GAMMA 66	Gamma 83 II
Capacidad de trabajo hasta m ²	2.640	3.320
Autonomía de hasta (h)	4	4
Anchura de trabajo (cm)	66	83
Cepillos de Disco núm. (ø cm)	2 (34,5)	2 (43)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	101,5	111
Tanque solución (l)	9	9
Nivel acústico dB (A)	-	-
Alimentación	Bat	Bat

FREGADORA Mxr



Capacidad de trabajo hasta m ² h	3.300
Autonomía de hasta (h)	2,5
Anchura de trabajo (cm)	56
Anchura de boquilla de aspiración (cm)	70 ´ 5-80
Capacidad de tanque (l)	70
Revoluciones cepillo (rev./m)	170
Cepillo de disco núm. (ø cm)	(1) 56
Alimentación	Bat 24V

MAQUINARIA DE LIMPIEZA



FREGADORAS / PROFESSIONAL LINE

8

FREGADORA Mr 60B 65B 75B 85B 100B



	Mr60B	Mr65B	Mr75B	Mr85B	Mr100B
Capacidad de trabajo hasta m ² h	3.660	3.900	4.500	5.100	6.000
Autonomía de hasta (h)	4	4	4	4	3.5
Anchura de trabajo (cm)	61	65	75	85	100
Cepillos de Disco núm. (Ø cm)	1	2	2 (39)	2 (43)	2 (50.8)
Anchura con boquilla de	78	97	97	108,5	108.5
Tanque solución (l)	110	11	110	110	110
Nivel acústico dB (A)	58	58	58	58	58
Alimentación	Bat (24v)	Bat (24v)	Bat (24v)	Ba (24v)	Bat (24v)

FREGADORA MMg/plus, MMg CYLINDRICAL/PLUS, MMg ORBITAL



Capacidad de trabajo hasta m ² h	5.000
Autonomía de hasta (h)	4
Anchura de trabajo (cm)	94
Anchura de boquilla de aspiración (cm)	88
Tanque solución (l)	110
Nivel acústico (Db)	-70
Alimentación	BAT (2) 12/150



FREGADORA Mg75B-Mg 100 B-Mg85 Bs

	Mg75 B	Mg85 B	Mg100 B	Mg85 Bs
Capacidad de trabajo hasta m ² /h	4.500	5.100	6.000	5.100
Autonomía de hasta (h)	4	4	4	4
Anchura de trabajo (cm)	75	85	100	85
Cepillos de Disco núm. (Ø cm)	2 (39)	2 (2 (51)	-
Cepillos Cilíndricos (Ø cm)	-	-	-	1 (15x81,5)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	101,5	111,5	126,5	111,5
Tanque solución (l)	170	170	170	170
Nivel acústico dB (A)	64	64	64	64
Alimentación	Bat (36V)	Bat (36V)	Bat (36V)	Bat (36V)

FREGADORA MAGNA/PLUS, MAGNA CYLINDRICAL/PLUS



Capacidad de trabajo hasta m ² /h	5.400
Autonomía de hasta (h)	4
Anchura de trabajo con cepillos laterales hasta (cm)	120
Cepillo de disco núm. (ø cm)	(2) 18"
Anchura boquilla de aspiración (cm)	110
Tanque solución (l)	190
Nivel acústico (Db)	-70
Alimentación	Bat (") 18/360

FREGADORA SMg 120 - SMg 130



	SMG 120	SMG 130
Capacidad de trabajo hasta m ² /h	7.920	8.850
Autonomía de hasta (h)	4	4
Anchura de trabajo (cm)	12	130
Cepillos de Disco núm. (ø cm)	(2) x 61	(2) 2 x 100
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	127	127
Tanque solución (l)	275	275
Nivel acústico dB	68	68
Alimentación	Bat (36 V)	Bat (36 V)

BARREDORA FS50 H-FS50 H†-FS50 B-FS50 B†



	FS50 H	FS50 H†	FS50 B	FS50 BT
Capacidad de trabajo hasta m ² /h	2.275	2.600	2.275	2.600
Autonomía de hasta (h)	-	Ilimitada	1,30	1,30
Anchura de trabajo con cepillo central (cm)	50	50	50	50
Anchura de trabajo con cepillo lateral (cm)	65	65	65	65
Motor eléctrico (V/W)	-	-	12/600	12/600
Motor (HP)	Honda (3)	Honda (3)	-	-
Tipo de descarga	Manual	Manual	Manual	Manual
Capacidad del cajón de recogida (l)	40	40	40	40

MAQUINARIA DE LIMPIEZA



BARREDORAS / PROFESSIONAL LINE

8

BARREDORA FSR B, FSR HYBRID



Capacidad de trabajo hasta m ² /h	4.500
Autonomía de hasta (h)	3-ILIMITADA
Anchura de trabajo con cepillo central (cm)	60
Anchura de trabajo con cepillo lateral (cm)	100
Motor híbrido (baterías/explosión)	12/55(2)-55hp
Motor eléctrico	12/150(2)
Tipo de descarga	Manual
Capacidad del cajón de recogida (l)	65

BARREDORA FS800B/H BASIC, FS800 B/H



	FS800B	FS800H
Capacidad de trabajo hasta m ² /h	6.000-16.000	6.000-20.000
Autonomía de hasta (h)	3-5	ILIMITADA
Anchura de trabajo con cepillo central (cm)	80	80
Anchura de trabajo con cepillo lateral (cm)	95	95
Motor eléctrico	Bat 24V	-
Motor explosión	-	5,5hp
Tipo de descarga	Aut/Manual	Aut/Manual
Capacidad del cajón de recogida (l)	70	70

BARREDORA FS80 B/D



	FS80 B	FS80 D
Capacidad de trabajo hasta m ² /h	8.960	8.960
Autonomía de hasta (h)	3	Ilimitada
Anchura de trabajo con cepillo central (cm)	80	80
Anchura de trabajo con cepillo lateral (cm)	112	112
Motor eléctrico (V/W)	36/4000	-
Motor (HP)	-	14 (Perkins)
Tipo de descarga	Hidráulica	Hidráulica
Capacidad del cajón de recogida (l)	190	190

BARREDORA FS120 B/D



	FS120 B	FS120 D
Capacidad de trabajo hasta m ² /h	16.250	18.600
Autonomía de hasta (h)	5	Ilimitada
Anchura de trabajo con cepillo central (cm)	120	120
Anchura de trabajo con cepillo lateral (cm)	135	135
Motor eléctrico (V/W)	-	36/6.000
Motor Perkins (HP)	-	(Perkins) 28
Tipo de descarga	Hidráulica	Hidráulica
Capacidad del cajón de recogida (l)	420	420

IPCLEANING / ASPIRADORES

YPI/6 ECO B



Aspirador en seco, ergonómico, con portacables, clip para accesorios, dos ruedas giratorias más dos fijas.

Caudal de aire (m ³ /h)	180
Depresión mmH2O	2.200
Capacidad depósito (l)	10
Máxima potencia absorbida (w)	900
Radio de limpieza (m)	9
Nivel sonoro dB(A)	72
Clase de Eficiencia Energética	B

YPI/12 ECO B



Características exclusivas: Sanifilter, ganchos robustos, conexión roscada, motor ecológico, nueva solución ergonómica.

Caudal de aire (m ³ /h)	158
Depresión mmH2O	2.260
Capacidad depósito (l)	12
Máxima potencia absorbida (w)	840-900 máx.
Longitud del cable (m)	8,5
Clase de Eficiencia Energética	B
Peso (kg)	5,8
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) dB(A)	63

YPI/20 W&D



Sistema de soplado, ligero y manejable, gancho portacable, cuatro ruedas giratorias y tubos de aluminio.

Caudal de aire (m ³ /h)	108
Depresión mmH2O	1.735
Capacidad depósito (l)	20
Potencia (w)	1.200-1.400 máx.
Nivel sonoro dB(A)	78
Peso (kg)	5,6

GP 2/62 W&D, GP 3/62 W&D



Sanifilter, tubos de aluminio-plástico, junta innovadora, sistema antiespuma, manguera de drenaje.

Caudal de aire (m ³ /h)	400
Depresión mmH2O	2.380
Capacidad depósito (l)	62
Potencia (w)	2.200-2600 máx.
Nivel sonoro dB(A)	72
Peso (kg)	20

FREGADORA CT4 B40 CB+B



Fregadora extremadamente ágil, compacta, robusta y lo suficientemente pequeña para ser transportada incluso en un coche pequeño.

Ancho de trabajo (mm)	400
Rendimiento teórico máx. (m ² /h)	1.200
Tensión B=Batería	B36 volt/13AH
Diámetro cepillo N.RO/mm	2/200
Rotación cepillo rpm/min	210
Presión cepillo gr/cm	40
Depresión MBar/mmH2O	900
Capacidad depósito agua (l)	3
Capacidad depósito agua sucia (l)	5
Autonomía batería	1 h.