

KBM950

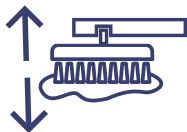
KBM800


2 cepillos centrales + 2 cepillos laterales KBM800
1 cepillo central + 2 cepillos laterales KBM950

KBM650

Estructura en acero barnizado KBM650/KBM950


NOVEDAD
KBM950

 Ideal para espacios
REDUCIDOS

Cepillos
REGULABLES

 Manillares
plegables para su
almacenamiento
y transporte

USO RECOMENDADO

Especialmente diseñadas para la limpieza de superficies lisas y duras, en pequeños y medianos locales, patios, almacenes, etc., interiores o exteriores.

CARACTERÍSTICAS KBM650/KBM950

- ▶ Fuerte, práctica, manejable y eficaz en todo tipo de superficies.
- ▶ Gracias a su sistema multiplicador de engranajes, que facilita su manejo, puede ser utilizada en cualquier ambiente y por toda persona.
- ▶ Garantiza el barrido de todo tipo de suciedad, como hojas, papel, colillas, pipas, etc.
- ▶ Fabricada con materiales de primera calidad.
- ▶ Estructura en acero barnizado.
- ▶ Brazos de cepillos laterales en acero (menos en KBM800).
- ▶ Un cepillo central y 1 lateral en KBM650.
- ▶ Un cepillo central y 2 laterales en KBM950.
- ▶ Depósito delantero de 30 l y trasero en PPL.
- ▶ Muy resistentes a los golpes, permitiendo un barrido perfecto tanto hacia delante como hacia atrás.
- ▶ Depósitos ligeros, prácticos y fáciles de vaciar.
- ▶ Cepillo central y laterales regulables en altura y presión, fabricados en PPL.
- ▶ Manillar plegable que permite un fácil almacenamiento y transporte.

CARACTERÍSTICAS KBM800

- ▶ Especialmente diseñadas para suelos lisos y duros.
- ▶ El sistema de dos cepillos centrales + dos cepillos laterales, garantizan el barrido de todo tipo de suciedad, como colillas, papeles usados, pañuelos, grava fina, arena, etc., todos serán absorbidos.
- ▶ Con selector de presión de cepillos ajustable.
- ▶ De fácil mantenimiento, los cepillos, depósitos y ruedas pueden ser limpiados con agua.
- ▶ Manillar plegable que permite un fácil almacenamiento y transporte.

	KBM800	KBM650	KBM950
Capacidad de limpieza m ² /h	2.800	2.100	3.200
Nº de cepillos	2 centrales + 2 laterales	1 central + 1 lateral	1 central + 2 laterales
Ancho de barrido mm	800	650	950
Capacidad de depósito l	40	30	30
Dimensiones LxAnxAl cm	86x70x123	84x76x115	84x96x115
Peso kg	11	29	31

BARREDORAS/SERIE INDUSTRIAL/GASOLINA O BATERÍAS

11B501GT/11B501ET

11B501GT



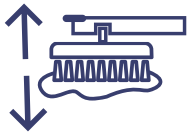
GASOLINA o BATERÍAS

HONDA

Motor HONDA en modelo gasolina



Sistema ALZA-FLAP



Cepillos REGULABLES



Superficie FILTRANTE

USO RECOMENDADO

Especialmente diseñada para la limpieza de superficies en pequeños y medianos almacenes interiores o exteriores. Barredora industrial compacta y versátil, es un instrumento de limpieza simple y fácil de usar, además de garantizar un barrido perfecto y de calidad, siendo respetuosa con el medio ambiente. Diseñadas para la recogida de suciedad ya sea con volumen, materiales ligeros o polvo pesado. Retención del polvo en suspensión mediante sistema de aspiración y filtrado del aire.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Barredora industrial con depósito trasero para la recogida de residuos y filtración del polvo.
- ▶ Chasis electro soldado en chapa de 2 mm.
- ▶ Tracción mecánica.
- ▶ Regulación sencilla del cepillo central.
- ▶ Inserción mecánica del cepillo lateral.
- ▶ Potente aspiración.
- ▶ Apertura y cierre de la aspiración.
- ▶ Alza-flap que permite la recogida de residuos de cierto volumen como latas, cajetillas, trozos de madera, cristales, pequeñas piedras, etc.
- ▶ Mandos de tracción y alza-flap insertados en el asa de la máquina.
- ▶ Filtro de panel en posición horizontal para una mayor eficacia y sencillez de limpieza.
- ▶ Sacudidor de filtro mecánico y eléctrico en versión a batería.
- ▶ Ruedas en el interior de la carrocería, para un sencillo manejo.

Accesorios opcionales

- 12V110AH Batería 1x12Vx110Ah-5H, (autonomía aproximada 2,5 h) (Serie C)
- C1216 Cargador de batería 12 V-16A (Serie C)

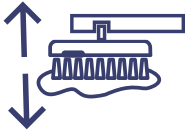


	11B501GT	11B501ET
Capacidad de limpieza m ² /h	2.600	2.600
Nº de cepillos	1 central + 1 lateral	1 central + 1 lateral
Ancho de barrido mm	680	680
Capacidad de depósito l	45	45
Superficie filtrante m ²	2	2
Potencia máxima	4 HONDA Hp	400 W
Batería ÁCIDO (nº-V-Ah)	-	1x12x110
Autonomía aprox. Batería h	-	2,5
Dimensiones LxAnxAl cm	126x63x85	126x63x85
Peso kg	77	78

11B701ET


GASOLINA o BATERÍAS
HONDA

Motor HONDA en modelo gasolina


Sistema ALZA-FLAP

Cepillos REGULABLES

Superficie FILTRANTE

USO RECOMENDADO

Especialmente diseñada para la limpieza de superficies en pequeños y medianos almacenes interiores o exteriores. Barredora industrial compacta y versátil, es un instrumento de limpieza simple y fácil de usar, además de garantizar un barrido perfecto y de calidad, siendo respetuosa con el medio ambiente. Diseñadas para la recogida de suciedad ya sea con volumen, materiales ligeros o polvo pesado. Retención del polvo en suspensión mediante sistema de aspiración y filtrado del aire.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Barredora industrial con depósito trasero para la recogida de residuos y filtración del polvo.
- ▶ Chasis electro soldado en chapa de 2 mm.
- ▶ Tracción mecánica.
- ▶ Regulación sencilla del cepillo central.
- ▶ Inserción mecánica del cepillo lateral.
- ▶ Potente aspiración.
- ▶ Apertura y cierre de la aspiración.
- ▶ Alza-flap que permite la recogida de residuos de cierto volumen como latas, cajetillas, trozos de madera, cristales, pequeñas piedras, etc.
- ▶ Mandos de tracción y alza-flap insertados en el asa de la máquina.
- ▶ Filtro de papel en posición horizontal para una mayor eficacia y sencillez de limpieza.

- ▶ Sacudidor de filtro mecánico y eléctrico en versión a batería.
- ▶ Ruedas en el interior de la carrocería, para un sencillo manejo.

Accesorios opcionales

- 12V110AH** Batería 1x12 Vx110 Ah-5H, (autonomía aproximada 2,5 h) (Serie C)
- C1216** Cargador de batería 12 V-16A (Serie C)



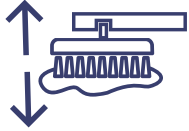
	11B701GT	11B701ET
Capacidad de limpieza m ² /h	3.700	3.700
Nº de cepillos	1 central + 1 lateral	1 central + 1 lateral
Ancho de barrido mm	880	880
Capacidad de depósito l	60	60
Superficie filtrante m ²	3	3
Potencia máxima	4 HONDA Hp	400 W
Batería ÁCIDO (nº-V-Ah)	-	1x12x110
Autonomía aprox. Batería h	-	2,5
Dimensiones LxAnxAl cm	126x83x85	126x83x85
Peso kg	89	89

11B650ET

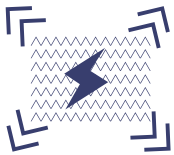
11B650ET



Sistema ALZA-FLAP



Cepillos REGULABLES



Sacudidor de filtro ELÉCTRICO


 4m²

Superficie FILTRANTE



Equipada con filtros cartuchos de alta eficiencia

USO RECOMENDADO

Barredora industrial a batería de hombre a bordo, diseñada para satisfacer la demanda cada vez mayor de utilizar máquinas de hombre a bordo en espacios muy limitados de almacenes, centros comerciales, parkings, etc. sin renunciar a las elevadas prestaciones que se obtienen generalmente con máquinas de mayor tamaño. Ideal para empresas de limpieza, construcción, industria, almacenes, etc.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Barredora industrial de grandes prestaciones que garantiza un barrido perfecto.
- ▶ Chasis autoportante de acero que garantiza robustez y larga duración.
- ▶ Todos los mandos de maniobra ubicados frontalmente al operario.
- ▶ Control eléctrico de la velocidad e indicador de carga de la batería.
- ▶ Lámpara destellante giratoria sobre tapa filtros.
- ▶ Depósito de residuos de acero con capacidad de 55 l, extraíble sobre ruedas de apoyo.
- ▶ 4 m² de superficie filtrante que se obtiene mediante 5 filtros de cartucho.
- ▶ Tracción delantera mediante moto-rueda de 700 W.
- ▶ Cepillo central y lateral derecho.
- ▶ Freno de servicio y estacionamiento.
- ▶ Pedal de mando Alza-flap que permite la recogida de residuos de cierto volumen como latas, cajetillas, trozos de madera, cristales, pequeñas piedras, etc.
- ▶ Pedal mando de cepillo lateral.
- ▶ Cepillo central oscilante.
- ▶ Regulación y sustitución del cepillo central y lateral en pocos minutos.
- ▶ Turbina de aspiración accionada mediante motor independiente de gran potencia y fiabilidad.
- ▶ Acceso a baterías levantando el asiento del operario.
- ▶ Sacudidor de filtro eléctrico.
- ▶ Ruedas de goma elásticas anti-huella.
- ▶ Parachoques delanteros en goma.

Accesorios opcionales

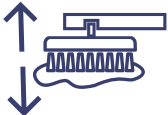
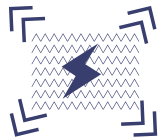
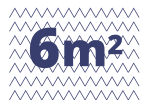
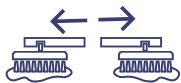
- 12V110AH** Batería 2x12Vx110Ah-5H (autonomía aproximada 2,5 h) (Serie C)
- C2416** Cargador de batería 24 V-16A (Serie C)



11B650ET

Capacidad de limpieza m ² /h	4.900
Nº de cepillos	1 central + 1 lateral
Ancho de barrido mm	850
Capacidad de depósito l	55
Superficie filtrante m ²	4
Potencia máxima	1670 W
Batería ÁCIDO (nº-V-Ah)	2x12x110
Autonomía aprox. Batería h	2,5
Dimensiones LxAnxAl cm	115x80x121
Peso kg	186


GASOLINA o BATERÍAS

Sistema ALZA-FLAP

Cepillos REGULABLES

Sacudidor de filtro ELÉCTRICO

6m²
Superficie FILTRANTE

Gran anchura de barrido

USO RECOMENDADO

Barredora industrial para servicio intensivo de hombre a bordo en versiones eléctrica a batería y motor explosión a gasolina. Para la limpieza de superficies medias y grandes, interiores o exteriores. Por su robustez y capacidad filtrante es la máquina ideal para empresas de limpieza, construcción, industria, almacenes, parkings, etc.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Barredora profesional hombre a bordo de gran maniobrabilidad y grandes prestaciones que garantiza un barrido perfecto.
- ▶ Tracción hidráulica sobre rueda delantera en versión gasolina y motor con diferencial sobre ruedas traseras en versión a batería.
- ▶ Todos los mandos de maniobra están ubicados lateralmente al operario.
- ▶ Control eléctrico de la velocidad e indicador de carga de la batería en 11B705ET.
- ▶ Alza-flap que permite la recogida de residuos de cierto volumen como latas, cajetillas, trozos de madera, cristales, pequeñas piedras, etc.
- ▶ Depósito de residuos de plástico en ABS de fácil descarga.
- ▶ Freno de servicio y estacionamiento.
- ▶ Mandos de cepillo central y de los dos laterales.
- ▶ Apertura y cierre de la aspiración.
- ▶ Potente aspiración.
- ▶ 6 filtros tipo cartucho con 6 m² de superficie filtrante.
- ▶ Sacudidor de filtro eléctrico.
- ▶ Paragolpes delanteros en goma.

Accesorios opcionales

- 6V210AH** Batería 4x6 Vx210 Ah-5H (autonomía aproximada 3 h) (Serie C)
C2430 Cargador de batería 24 V-30A (Serie C)



	11B705GT	11B705ET
Capacidad de limpieza m ² /h	8.280	8.280
Nº de cepillos	1 central + 2 laterales	1 central + 2 laterales
Ancho de barrido mm	1150	1150
Capacidad de depósito l	62	62
Superficie filtrante m ²	6	6
Potencia máxima	5,5 HONDA	1240 W
Batería ÁCIDO (nº-V-Ah)	-	4x6x210
Autonomía aprox. Batería h	-	3
Dimensiones LxAnxAl cm	143x91x114	143x91x114
Peso kg	288	256

BARREDORAS/SERVICIO INTENSIVO/HOMBRE A BORDO/GRAN CAPACIDAD B1300G/B1300E/B1440E/B1440D

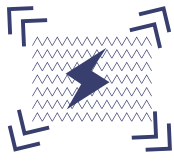
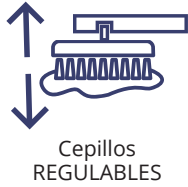
B1300



B1440



Cargador y batería
opcionales



USO RECOMENDADO

Barredoras industriales para servicio intensivo de hombre a bordo de gran capacidad. Para la limpieza de superficies medias y grandes, interiores o exteriores. Por su robustez y prestaciones es la maquina ideal para empresas de limpieza, construcción, industria, parkings, etc.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ La nueva serie B1300-B1440, es fiable y apta para cualquier superficie.
- ▶ Estudiadas para un mínimo mantenimiento y muy fácil acceso a la zona mecánica.
- ▶ Descarga hidráulica del contenedor de residuos, (altura de 40 - 143 cm).
- ▶ Tracción electrónica en rueda delantera en el modelo B1300B eléctrico.
- ▶ Tracción electrónica en 2 ruedas traseras en el modelo B1440B eléctrico.
- ▶ Tracción hidráulica en rueda delantera en las versiones gasolina y diésel, B1300G-B1440D.
- ▶ Protectores de acero contra golpes para los cepillos laterales y sistema plegable "antishock" en caso de golpe.
- ▶ Doble turbina de aspiración, con apertura y cierre.
- ▶ Alza-flap a pedal, que permite la recogida de residuos de cierto volumen como latas, cajetillas, trozos de madera, cristales, pequeñas piedras, etc.
- ▶ Ruedas de gran diámetro súper elásticas para mayor confort y tracción.
- ▶ Superficie filtrante gigante de 11 m² en B1440 y de 6,4 m² en B1300, ambos modelos con sacudidor eléctrico autolimpiador de filtros con tolerancia a polvo fino.

- ▶ Todos los controles frente al operador.
- ▶ Avisador acústico marcha atrás y luz de seguridad flash.
- ▶ Frenos de servicio y estacionamiento.
- ▶ Batería de 24 V /305 Ah con autonomía de 3 a 4 horas en modelo B1300E (opcional).
- ▶ Batería de 24 V /450 Ah con autonomía de 4 a 5 horas en modelo B1440E (opcional).
- ▶ Soportes para grúa de elevación.

Accesorios opcionales B1300E

- 6V305AH** Batería 4x6 Vx305 Ah 5h (Autonomía aproximada 4 h (Serie C))
- C2460** Cargador de batería 24 V-60A (Para batería 4x6 Vx305 Ah) (Serie C)

Accesorios opcionales B1440E

- 24V450AH** Batería COFRE 1x24 Vx450 Ah 5 h (Autonomía aproximada 4-5 h) (Serie C)
- C2460** Cargador de batería 24 V-60A (Para batería 1x24 Vx450 Ah) (Serie C)



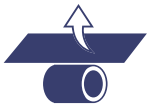
	B1300G	B1300E	B1440E	B1440D
Capacidad de limpieza m ² /h	9.500	9.500	11.500	11.500
Nº de cepillos	1 central + 1 lateral	1 central + 1 lateral	1 central + 2 laterales	1 central + 2 laterales
Ancho de barrido mm	1000	1000	1440	1440
Capacidad de depósito residuos l	115	115	180	180
Superficie filtrante m ²	6,4	6,4	11	11
Motor gasolina/gas-oil Hp/kW	Gasolina 6,5/5	24/2710	-	Diésel 17/12,5
Motor eléctrico V/kW	-	-	24/3.200	-
Altura descarga hidráulica mm	1.430	1.430	1.430	1.430
Tracción	Hidráulica	Electrónica	Electrónica	Hidráulica
Velocidad máxima m/seg	2,0	2,0	2,2	2,2
Autonomía aprox. batería h	-	4	5	-
Rumorosidad dB	82,5	82,5	82,5	82,5
Dimensiones LxAnxAl cm	157x101x130	157x101x130	186x125x156	186x125x156
Peso kg	478	448	750	870

BARREDORAS/SERVICIO INTENSIVO/HOMBRE A BORDO/GRAN CAPACIDAD B1250DT/TURBO1

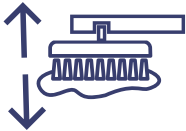
OFERTA

**300L
700L**

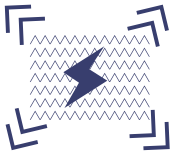
Depósito de GRAN capacidad



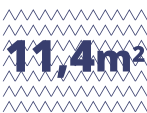
Sistema ALZA-FLAP



Cepillos REGULABLES



Sacudidor de filtro ELÉCTRICO

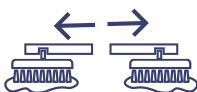


11,4m²

Superficie FILTRANTE



Descarga del contenedor HIDRÁULICA



Gran anchura de barrido

B1250DT



TURBO1



USO RECOMENDADO

Barredora industrial para servicio intensivo de hombre a bordo de gran capacidad con motor diésel. Para la limpieza de superficies grandes, interiores o exteriores. Por su robustez y prestaciones es la máquina ideal para empresas de limpieza, construcción, industria, parkings, etc.

CARACTERÍSTICAS B1250DT

- ▶ Barredora profesional diésel, de hombre a bordo, de gran robustez gracias a su construcción y al sistema hidráulico de funcionamiento.
- ▶ Descarga hidráulica de contenedor de residuos.
- ▶ Motor refrigerado por aire y agua.
- ▶ Cepillo central de gran diámetro y rotación hidráulica.
- ▶ 2 cepillos laterales flotantes de giro hidráulico.
- ▶ Dos turbinas de aspiración sobre filtro de saco.
- ▶ Sacudidor de filtro eléctrico.
- ▶ Apertura y cierre de la aspiración.
- ▶ Alza-flap que permite la recogida de residuos de cierto volumen.
- ▶ Freno de servicio y estacionamiento.
- ▶ Faldón anti polvo.
- ▶ Protectores para golpes.

Accesorios opcionales

1503640	Cepillo lateral de nylon
1503641	Cepillo lateral mixto nylon-acero
1500819	Cepillo nylon para tercer brazo
1501197	Cepillo mixto nylon-acero para tercer brazo
2710464	Brazo cepillo lateral izquierdo (sin cepillo)
V2710447	Tercer brazo extensible
2710761	Techo protector
2710461	Luna frontal y trasera
2710498	Kit de luces frontales y traseras
2710412	Faldón antipolvo

CARACTERÍSTICAS TURBO1

- ▶ Máquina multifunción de barrido y corta césped.
- ▶ El sistema de barrido es ideal para la recogida de hojas, papeles, latas y botellas de plástico, sobre cualquier superficie.
- ▶ Plato de barrido de 150 cm con sistema de pulverización de agua anti polvo.
- ▶ 2 cepillos mixtos de nylon-acero.
- ▶ 2 depósitos de agua de 120 l con 3 nebulizadores.
- ▶ Gran capacidad y velocidad de recogida de hojas y otros residuos.
- ▶ Sistema de cepillos flotantes que permiten acercarse sin problemas a muros y paredes.
- ▶ Sistema de corta césped con plato de 130 cm.
- ▶ Su potente motor y alta velocidad de avance permiten una calidad de corte impecable con hierba alta y húmeda.
- ▶ Un contenedor de 700 l con elevación de descarga de 2,1 m que permite un gran rendimiento de trabajo.
- ▶ Cabina cerrada que facilita la comodidad del conductor.
- ▶ Todas las funciones están controladas hidráulicamente desde la posición del conductor.



B1250DT

TURBO1

	B1250DT	TURBO1
Capacidad de limpieza m ² /h	12.400	12.500
Nº de cepillos	1 central + 2 laterales	2 laterales
Ancho de barrido mm	1.550	1.500
Capacidad de depósito residuos l	300	700
Sistema de carga	Por arrastre	Por aspiración
Sistema de descarga	Hidráulica	Hidráulica
Superficie filtrante m ²	11,4	-
Motor Hp	Lombardini 22	Lombardini 26
Tracción y retromarcha	Hidráulica	Hidráulica
Velocidad máxima Km/h	-	18
Pendiente máx. superable %	18	26
Dimensiones LxAnxAl cm	200x119x138	250x120x207
Peso kg	900	700



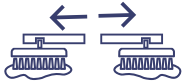
BAV120ART



BDV1500AA

1200L
1500L

Depósito de GRAN capacidad



Gran anchura de barrido 2.300mm



Descarga del contenedor HIDRÁULICA

Todas las barredoras viales incluyen:

- Caja herramientas, rueda de repuesto, gato hidráulico y llave de ruedas
- Manual de mantenimiento y libro de despiece
- Curso de formación en el manejo y mantenimiento de la máquina
- 1 año de garantía, exceptuando desgaste natural o mal uso de la máquina
- ITV y documentación para su matriculación

CARACTERÍSTICAS BAV120ART

- ▶ Autopropulsada con sistema de barrido por aspiración, mediante turbina de alto rendimiento.
- ▶ Motor de inyección directa refrigerado por agua.
- ▶ Depósito de agua en acero inoxidable.
- ▶ Tolva de residuos en acero inoxidable con capacidad de 1,2 m³.
- ▶ Difusores de riego frontales anti-polvo.
- ▶ 2 cepillos delanteros extensibles.
- ▶ Cabina de 2 plazas, aislada acústicamente y térmicamente con climatizador.
- ▶ Dirección hidráulica asistida.
- ▶ Sistema de transmisión y frenado hidrostático a las 4 ruedas.
- ▶ Mangón de aspiración auxiliar de Ø125 mm, y 4 m de longitud.

Accesorios opcionales BAV120ART

Tercer Cepillo delantero extensible
Equipo lavado alta presión
Monitor en color y cámara

CARACTERÍSTICAS BDV1500AA

- ▶ Autopropulsada con sistema de barrido mixto de arrastre y aspiración.
- ▶ Motor de inyección directa refrigerado por agua.
- ▶ Tolva de residuos fabricada en acero inoxidable.
- ▶ Difusores de riego frontales anti-polvo.
- ▶ 1 cepillo central y 2 cepillos delanteros extensibles.
- ▶ Cabina de 2 plazas.
- ▶ Dirección hidráulica asistida.
- ▶ Sistema de transmisión y frenado hidrostático.
- ▶ Equipo climatizador en cabina.
- ▶ Equipo lavado en alta presión.

Accesorios opcionales BDV1500AA

Monitor en color y cámara
Tercer cepillo delantero extensible
Mangón de aspiración auxiliar

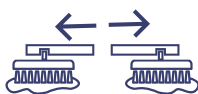
	BAV120ART	BDV1500AA
Motor Hp	50 Kubota	48 Kubota
Nº de cepillos	2 delanteros	1 central 2 delanteros
Ancho de barrido mm	2.350	2.200
Capacidad de depósito residuos l	1.200	1.500
Capacidad del depósito de agua l	300	350
Altura de descarga mm	1.500	1.300
Velocidad Km/h	0-15 Trabajo	0-15 Trabajo
Dimensiones LxAnxAl cm	370x160x225	388x148x230
Peso kg	2.300	2.400

2000L
4200L

Depósito de
GRAN capacidad



Descarga del
contenedor
HIDRÁULICA



Gran anchura de
barrido
2.500 mm

BARREDORAS/VIALES BAV200DRIVER/BDV400

BAV200DRIVER



BDV400

Todas las barredoras viales incluyen:

- Caja herramientas, rueda de repuesto, gato hidráulico y llave de ruedas
- Manual de mantenimiento y libro de despiece
- Curso de formación en el manejo y mantenimiento de la máquina
- 1 año de garantía, exceptuando desgaste natural o mal uso de la máquina
- ITV y documentación para su matriculación

CARACTERÍSTICAS BAV200DRIVER

- ▶ Autopropulsada con sistema de barrido por aspiración mediante turbina de alto rendimiento.
- ▶ Motor de inyección directa refrigerado por agua.
- ▶ Tolva de residuos fabricada en acero inoxidable.
- ▶ Difusores de riego frontales anti-polvo.
- ▶ 2 cepillos delanteros extensibles con apertura individual independiente.
- ▶ Cabina de 2 plazas.
- ▶ Dirección hidráulica asistida a las 4 ruedas.
- ▶ Sistema y frenado hidrostático.
- ▶ Suspensión por ballestas y amortiguadores.
- ▶ Engrase centralizado automático.
- ▶ Mangón de aspiración auxiliar.
- ▶ Equipo climatizador en cabina.
- ▶ Equipo lavado en alta presión.

Accesorios opcionales BAV200DRIVER

Monitor en color y cámara
Tercer cepillo delantero extensible

CARACTERÍSTICAS BDV400

- ▶ Autopropulsada con sistema de barrido por aspiración mediante turbina de alto rendimiento.
- ▶ Motor de inyección directa refrigerado por agua commonrail.
- ▶ Boquilla de aspiración flotante con tubo de aspiración de 200 mm de diámetro.
- ▶ 2 cepillos delanteros extensibles con movimientos independientes, mediante joystick y velocidad regulable.
- ▶ Joystick situado ergonómicamente en la cabina para las funciones de barrido.
- ▶ Tolva de residuos fabricada en acero inoxidable, con una capacidad de 4.200 l con accionamiento hidráulico basculante.
- ▶ Sistema de riego anti-polvo frontal con difusores en los cepillos y en tubo de aspiración.
- ▶ Suspensión por ballestas y amortiguadores.
- ▶ Sistema y frenado hidrostático e hidráulico.
- ▶ Engrase centralizado automático.
- ▶ Mangón de aspiración auxiliar.
- ▶ Equipo climatizador en cabina.
- ▶ Equipo lavado en alta presión.
- ▶ Monitor en color y cámara trasera.

Accesorios opcionales BDV400

Tercer cepillo delantero extensible
Descarga elevada en altura a 1,70 m

	BAV200DRIVER	BDV400
Motor Hp	73 KUBOTA	145 IVECO
Nº de cepillos	2 delanteros	2 delanteros
Ancho de barrido mm	2.300	2.500
Capacidad de depósito residuos l	2.000	4.200
Capacidad del depósito de agua l	400	600
Altura de descarga mm	1.300	900
Velocidad Km/h	0-15 Trabajo	0-20 Trabajo
Dimensiones LxAnxAI cm	393x149x237	490x180x265
Peso kg	2.600	5.000