



WALKERMOWERS.ES



Conoce las 7 razones por las que los profesionales eligen Walker



Realizará su trabajo más rápido a la vez que logra un corte excelente



Diseño compacto

La Walker es una máquina de tamaño reducido especialmente diseñada para entrar y salir sin problemas de los lugares de más difícil acceso.



Maniobrabilidad

La Walker se desplaza inmediatamente hasta dónde Ud. quiera y con el mínimo esfuerzo gracias a su precisa combinación de palancas de dirección.



Equilibrio

La Walker es una máquina perfectamente equilibrada, lo que le permite desplazarse sin ningún problema sobre todo tipo de terrenos, llanos y con pendientes.



Agilidad

La poca agilidad sobre el terreno compromete en gran medida la eficiencia de un cortacésped; para Walker la agilidad no es una opción, sino un valor añadido.



Sistema de corte

La siega con una Walker es fácil, rápida y precisa. Con el grupo de corte en la parte delantera de la máquina, segar al límite de cualquier obstáculo se consigue sin ningún esfuerzo.



Accesibilidad

Gracias a su bajo perfil y grupo de corte frontal, los operarios de Walker podrán segar sin dificultades alrededor de árboles, por debajo de vallas y salvando todo tipo de obstáculos.



Visibilidad

Los operarios de Walker gozan de una visión completa de la zona a segar, del grupo de corte y de todo lo que les rodea, que es lo que facilita conseguir resultados de calidad.

COMPACTA Y MANEJABLE

- Sistema de conducción que combina el control de la velocidad con las palancas de dirección, la Walker se maneja sólo con la punta de los dedos.
- Siega fácilmente zonas de difícil acceso, áreas estrechas, esquinas, alrededor de todo tipo de obstáculos.
- Los platos de corte "flotan" y permiten que la Walker se adapte a cualquier terreno por irregular que sea, gracias a una suspensión del plato muy flexible.

**PRODUCTIVIDAD, EFICACIA Y PRECISIÓN**

- Radio de Giro Cero. Más maniobrabilidad = Más tiempo libre para otras tareas.
- Conducción dual mediante palancas de precisión, rápida y fácil maniobrabilidad.
- Eje de engranaje totalmente sellado que permite un mantenimiento rápido y sencillo del sistema de conducción.
- Rueda pivotante trasera bloqueable eléctricamente para la siega sobre taludes (opcional).
- Plato de corte frontal; total visibilidad de la zona a segar y fácil sorteo de obstáculos
- Platos de corte fácilmente intercambiables, para salida trasera a recogedor, lateral o mulching
- Fácil acceso a las partes mecánicas.





**PLATOS DE CORTE
DISPONIBLES**



DC42RV-2 HD - ref. 800021
107 cm. recogida

DC48RV-2 HD - ref. 829342
122 cm. recogida

HD: Alta resistencia a impactos

El modelo «S» con la configuración básica de sus hermanas mayores y un motor más pequeño comparte la mayoría de las características de los modelos de alto rendimiento.

MODELO	S18
Motor	B&S Vanguard 2-cil. 18 cv
Tipo carburante	Gasolina sin plomo
Capacidad depósito	15'1 lt.
Sist. refrigeración	Por aire
Sist. lubricación	Mecánica
Batería	12 V
Transmisión	Hidrostática
Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí

Velocidad	0 - 11'9 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Cardan mecánico
Turbina	De acero de 3 aspas
Capacidad recogedor	246 lt.
Señal acústica llenado	Sí
Sist. llenado total recogedor	Sí
Dimensiones Al x An x L (con plato de corte)	118 x 110 x 226'5 cm.
Peso (sin plato de corte)	289 kg.

A29 (830299):

Nuevo sistema opcional de graduación de la altura de corte accionable desde el asiento del operario.



**UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE
UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO**

Su potente motor con tecnología EFI (inyección directa) responde a las exigencias del profesional con total eficiencia además de suponer un importante ahorro en combustible. **WALKER T27i 800039**


**PLATOS DE CORTE
DISPONIBLES**

 DC42RV-2 HD - ref. 800021
107 cm. recogida
 DC42V-1 - ref. 829349
107 cm. recogida
 DC48RV-2 HD - ref. 829342
122 cm. recogida
 DC52RV-2 - ref. 850509
132 cm. recogida

HD: Alta resistencia a impactos

 Asiento con
 suspensión
 6103-24
 (ref. 830620)
 opcional


MODELO	T27i
Motor	Kohler Command Pro bicilíndrico ECH749 EFI 26'5 cv
Tipo carburante	Gasolina sin plomo
Capacidad depósito	18 lt.
Sist. refrigeración	Por aire
Sist. lubricación	A presión
Batería	12 V – 35 AH
Transmisión	Hidrostática
Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí

Velocidad	0 - 11'3 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Cardan mecánico
Turbina	De acero de 3 aspas
Capacidad recogedor	352 lt.
Señal acústica llenado	Sí
Sist. llenado total recogedor	Sí
Dimensiones Al x An x L (con plato de corte)	124 x 124 x 231 cm.
Peso (sin plato de corte)	361 kg.

Nuevo sistema opcional de graduación de la altura de corte accionable desde el asiento del operario [A23 (830278) para 107 cm., A24 (830226) para 122 cm. y A25 (830698) para 132 cm.]



**UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE
UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO**



PLATOS DE CORTE DISPONIBLES		DC42RV-2 HD - ref. 800021 107 cm. recogida
		DC42V-1 - ref. 829349 107 cm. recogida
		DC48RV-2 HD - ref. 829342 122 cm. recogida
	HD: Alta resistencia a impactos	

Eficiencia probada para segadoras profesionales

Su motor diésel Kubota n.º 1 asegura larga vida y ahorro en combustible.

MODELO	D21d
Motor	Kubota D722 3 cilindros 21 cv
Tipo carburante	diésel
Capacidad depósito	18 lt.
Sist. refrigeración	Por agua
Sist. lubricación	A presión
Batería	12 V – 41 AH
Transmisión	Hidrostática
Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí

Velocidad	0 - 11'3 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Cardan mecánico
Turbina	De acero de 3 aspas
Capacidad recogedor	352 lt.
Señal acústica llenado	Sí
Sist. llenado total recogedor	Sí
Dimensiones An x An x L (con plato de corte)	124 x 124 x 231 cm.
Peso (sin plato de corte)	435 kg.

Nuevo sistema opcional de graduación de la altura de corte accionable desde el asiento del operario [A23 (830278) para el plato de 107 cm. y A24 (830226) para el plato de 122 cm.]



UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO



PLATOS DE CORTE DISPONIBLES

DM42-R - ref. 800060
107 cm. mulching

DM48-R - ref. 800062
122 cm. mulching

Opcional:

- Luces LED
- Asiento comfort



MODELO	R21
Motor	Kohler KT620 monocilíndrico 21 cv
Tipo carburante	Gasolina sin plomo
Capacidad depósito	11 lt.
Sistema refrigeración	Por aire
Sistema lubricación	A presión
Batería	12 V
Transmisión	Hidrostática

Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí
Velocidad	0 - 10 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Correas
Dimensiones Al x An x L (con plato de corte)	107 x 152 x 244 cm.
Peso (sin plato de corte)	183 kg.

Accesorio más demandado con este modelo:

Abonadora frontal **A39** de 55 kg. de capacidad (accionamiento eléctrico)



UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO

Una Walker más compacta, con un centro de gravedad más bajo, con las mismas características técnicas que los modelos superiores, para salida lateral o mulching. **WALKER B27i 800106**



PLATOS DE CORTE DISPONIBLES

DM42A-2 HD - ref. 829250
107 cm. mulching
DM48-2 HD - ref. 850598
122 cm. mulching

HD: Alta resistencia a impactos

Asiento con suspensión 4103-1 opcional



MODELO	B27i
Motor	Kohler Command Pro ECH749 bicilíndrico 26'5 cv
Tipo carburante	Gasolina sin plomo
Capacidad depósito	17'8 lt.
Sist. refrigeración	Por aire
Sist. lubricación	A presión
Batería	12 V
Transmisión	Hidrostática

Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí
Velocidad	0 - 13 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Cardan mecánico
Dimensiones Al x An x L (con plato de corte)	100 x 125 x 230 cm.
Peso (sin plato de corte)	277 kg.

Nuevo sistema opcional de graduación de la altura de corte accionable desde el asiento del operario [A23 (830278) para el plato de 107 cm. y A25 (830226) para el plato de 122 cm.]



UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO

El cortacésped que todo profesional estaba esperando.



**¡ASIENTO
CON
SUSPENSIÓN
DE SERIE!**

**PLATOS DE CORTE
DISPONIBLES**

DR52B-3 - ref. 850621
132 cm. salida trasera
DR64B-3 - ref. 829222
162 cm. salida trasera

Cortacésped Front-Mount (grupo de corte frontal) rápido y de precio equivalente al de cualquier Mid-Mount (grupo de corte bajo la máquina) pero de diseño muy superior!!

MODELO	H37i
Motor	Briggs & Stratton Vanguard bicilíndrico OHV 37 cv
Tipo carburante	Gasolina sin plomo
Capacidad depósito	35'6 lt.
Sist. refrigeración	Por aire
Sist. lubricación	A presión
Batería	12 V

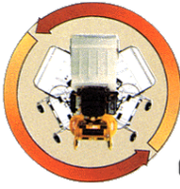
Transmisión	Hidrostática
Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí
Velocidad	0 - 16 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Cardan mecánico
Dimensiones Al x An x L (con plato de corte)	118 x 168 x 274 cm.
Peso (sin plato de corte)	353 kg.



**UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE
UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO**

El cortacésped que todo profesional estaba esperando.

WALKER H24d
800031



¡ASIENTO
CON
SUSPENSIÓN
DE SERIE!

PLATOS DE CORTE
DISPONIBLES



DR52B-3 - ref. 850621
132 cm. salida trasera
DR64B-3 - ref. 829222
162 cm. salida trasera

Cortacésped Front-Mount (grupo de corte frontal) rápido y de precio equivalente al de cualquier Mid-Mount (grupo de corte bajo la máquina) pero de diseño muy superior!!

MODELO	H24d
Motor	Kohler KDW1003 24 cv
Tipo carburante	diésel
Capacidad depósito	36 lt.
Sist. refrigeración	Por agua
Sist. lubricación	A presión
Batería	12 V

Transmisión	Hidrostática
Sistema de conducción	Palancas independientes para cada rueda
Freno parking	Sí
Velocidad	0 - 16 km/h adelante
	0 - 8 km/h atrás
Radio de giro	0°
Transmisión cuchillas	Cardan mecánico
Dimensiones Al x An x L (con plato de corte)	128 x 168 x 272 cm.
Peso (sin plato de corte)	452 kg.



**UNA MÁQUINA COMPLETA SE COMPONE DE
UNIDAD WALKER + PLATO DE CORTE DISPONIBLE POR SEPARADO**



8620-2:

Descarga basculante automática del recogedor accionable desde el puesto del operario
(Para modelos T y D)



ref. 829363

APEROS y ACCESORIOS

ref. 800116



A21: Doble función hidráulica, para descarga basculante o en altura sobre camión o remolque; levanta, desplaza y vacía a una altura de hasta 1'70 m.
(Para modelos T y D)

ref. 830359



8500-2:
Deflector para no recogida que permite la expulsión trasera sin almacenaje en el recogedor
(Para modelos T y D)

ref. 851111



A19:
Contenedores a medida especialmente adaptados para un vaciado más cómodo de los restos de siega
(Para modelos T y D)



A39:
Abonadora frontal de 55 kg. de capacidad (accionamiento eléctrico)
[Para platos de 107 cm., 122 cm. y 132 cm.]



ref. 851678

W300:
Trituradora de ramas a toma de fuerza frontal para modelos Walker de 16 cv min. y ramas de 8 cm. de diámetro máx.
(rendimiento 5 m³/h.)



ref. 829246

A10:
Rastrillo escarificador frontal de alambres de 102 cm. de ancho de trabajo
(Para todos los modelos)



ref. 829341

5597: Rampa PVC para subir / bajar bordillos, etc...
(se traslada sobre el plato de corte)



ref. 830278 / 830226 / 830698

A23 / A24 / A25: Sistema de graduación de la altura de corte accionable desde el asiento del operario
[Para platos de 107 cm., 122 cm. y 132 cm.) recogida]

ref. 829344 / 830621 / 830697



7989-14/5989-13/5989-14:
Kit de luces halógenas para trabajos en áreas de poca visibilidad o visión nocturna

7989-14: Para mod. T y D
5989-13: Para mod. B y H
5989-14: Para mod. S
5989-15: Para mod. R



ref. 829777 / 830699

8070-6 (18X11-10)
2070-5-C (23X10.5-12):
Rueda todo-terreno para mejor agarre en pendientes
8070-6: Para mod. T, D y B
2070-5-6: Para mod. H

ref. 830314



7420-3: Kit separador de ruedas pivotantes traseras (no incluye las ruedas); mejora la estabilidad en laderas y evita la marca de la rueda central
(Para modelos T y D)



ref. 829625

8540:
Bloqueador automático de las ruedas pivotantes; mejora la estabilidad en laderas y facilita la creación franjas rectas
(Para modelos T y D)