

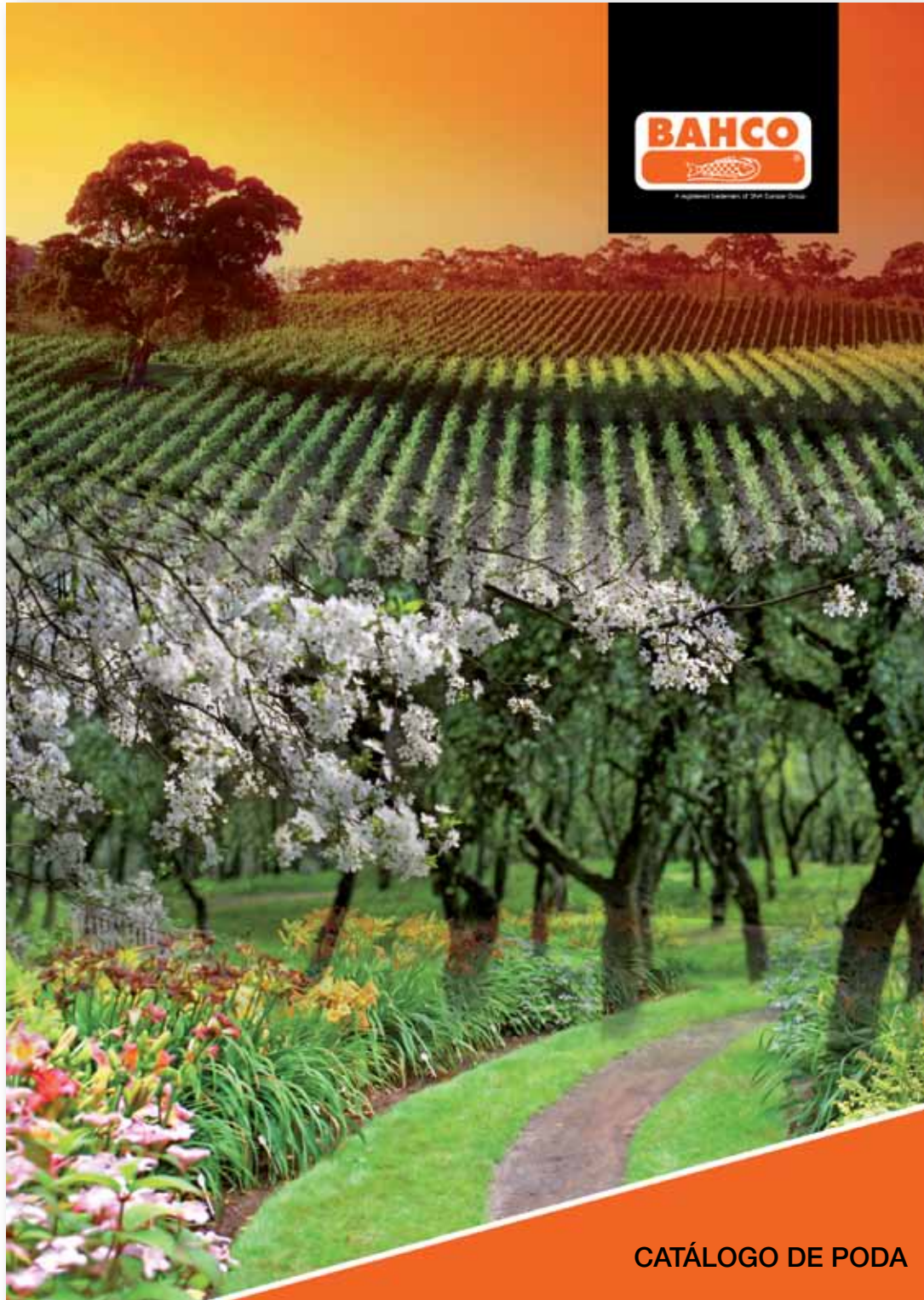


SOLUCIONES PARA
PAISAJISTAS





Por favor, busque nuestra gama completa de herramientas de poda en el **CATÁLOGO DE PODA DE BAHCO**



CATÁLOGO

ÍNDICE

Empresa y servicios	4
Tecnología y diseño	10
Baterías y cargadores	14
Cortasetos a batería	18
Cortasetos BCL111	18
Cortasetos con pértiga telescópica BCL115	24
Desbrozadoras	30
Escardadora	36
Motosierras	42
Motosierra BCL131	42
Motosierra de una mano BCL132	48
Motosierra con pértiga telescópica BCL135	54
Afilado y bolsas de transporte	59

Bienvenidos a Bahco

“... Con su oferta de productos de calidad excepcional a profesionales de la industria, la construcción, la automoción y la jardinería...”

SNA Europe es el fabricante paneuropeo por excelencia de herramientas de mano. Diseñamos y fabricamos herramientas pensando en los profesionales más exigentes. Como innovadores, durante más de 150 años hemos introducido en el mercado las herramientas más modernas del mundo, que vendemos a través de distribuidores con los que forjamos relaciones sólidas y duraderas.

La mayoría de los antropólogos consideran que las herramientas aparecieron porque los seres humanos eran inteligentes y que su inteligencia aumentaba perceptiblemente cuanto más las usaban. Esta es una de las razones por las que en SNA Europe estamos orgullosos de fabricar, desarrollar y comercializar herramientas.

Empezamos a fabricar herramientas hace alrededor de doscientos años. Muchas de las herramientas que se fabrican hoy en día se parecen mucho a sus antecesoras, y sin embargo, son muy diferentes. Son muy parecidas porque la mano humana casi no ha cambiado, pero son diferentes porque los procesos de fabricación han variado enormemente. Nuestros diseños también han cambiado, porque siempre han estado, y seguirán estando, enfocados a la innovación, el rendimiento y la ergonomía.

Nuestros distribuidores ofrecen productos de calidad excepcional a los profesionales de la industria, la construcción, la automoción y la jardinería, así como a los usuarios particulares más exigentes. La inmensa mayoría de los productos Bahco están fabricados en nuestras propias fábricas, localizadas por toda Europa: desde Escandinavia hasta la Península Ibérica pasando por Inglaterra y Bielorrusia.

Jesus Arregui

Presidente de SNA Europe Group

Historia del pez y el anzuelo

“¿Por qué los productos Bahco llevan un pez y un anzuelo?”

Se nos ha hecho esta pregunta en numerosas ocasiones y nos enorgullece contar su historia. Después de que Göran Fredrik Göransson estableciera su planta de laminación de acero en 1862, la industria del acero en los años mil ochocientos setenta atravesó una gran depresión, con precios muy bajos tanto para el acero normal, como para los productos de acero en bruto. Los precios del acero ya procesado eran mucho mejores, lo que creó un mayor interés en su proceso.

En 1876 la fábrica actual cambió a producir acero rectificado. Las ventas se incrementaron rápidamente y se identificaron un cierto número de aplicaciones específicas para el alambre o hilo de acero, como por ejemplo la fabricación de anzuelos. Un anzuelo tiene que ser duro y resistente, pero no ser quebradizo.

En aquellos momentos, conseguir la combinación de “duro y resistente” era una tarea contradictoria y muy difícil metalúrgicamente hablando, pero la planta de Göransson producía el acero “Bessemer”, de calidad inmejorable.

Cuando la producción de hojas de sierra comenzó en 1886, hubo necesidad de crear una marca que comunicase las propiedades y calidad especiales de las mismas, con lo que la elección fue lógicamente, el pez y el anzuelo.

Todo el mundo entendería que un acero con la calidad óptima para anzuelos también sería perfecto para sierras y otras herramientas de corte. Era una gran ventaja, un logotipo que no incluía ni letras, ni palabras, ni detalles sofisticados, convirtiéndose así en un símbolo fácil de reconocer. La marca es una de las marcas registradas más antiguas, y el icono del “pez y el anzuelo” continúa siendo marcado en todas las herramientas Bahco, como garantía de la más alta calidad, rendimiento y productividad.







SOLUCIONES A BATERÍA PARA ESPACIOS VERDES

BAHCO TIENE UNA EXTENSA GAMA DE PRODUCTOS PARA PAISAJISTAS, DESDE HERRAMIENTAS DE PODA PROFESIONALES HASTA PRODUCTOS PARA SU MANTENIMIENTO



SERVICIOS POST-VENTA

BAHCO cuenta con una red de profesionales cualificados, preparados y disponibles para ayudarle en cualquier parte del mundo. De esta manera, se garantiza el acceso a cada cliente Bahco, a un departamento comercial rápido a la hora de ofrecer asesoramiento sobre la herramienta más adecuada, y a su vez, soluciones de financiación o arrendamiento que se ajustan a cada situación. La red comercial de Bahco también está preparada para garantizar un servicio post-venta local para el mantenimiento de las herramientas Bahco, con el fin de perdurar su rendimiento en el tiempo.

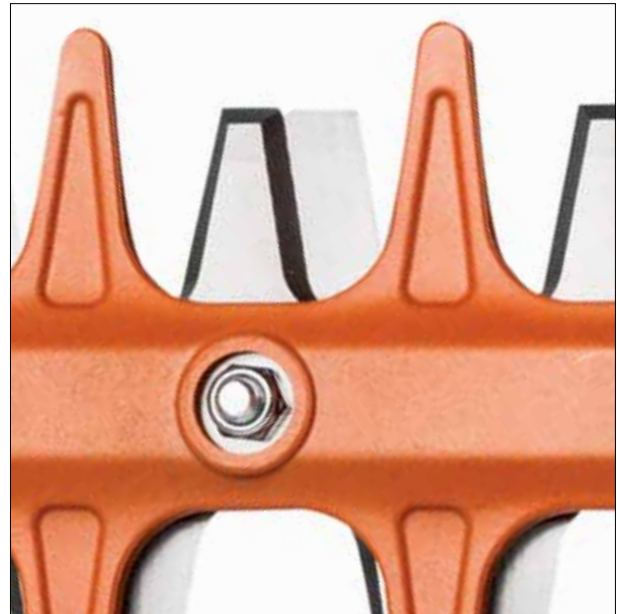


DEPARTAMENTO POST-VENTA

El departamento post-venta de Bahco apoya a la red de distribuidores autorizados de Bahco, ofreciéndoles formación en avances tecnológicos y en nuevos productos durante todo el año. El equipo post-venta de Bahco se selecciona de acuerdo a criterios muy estrictos. Demuestran su experiencia y tienen un amplio conocimiento del trabajo de nuestros clientes. El servicio post-venta de Bahco ofrece soporte en todos los países donde la marca está presente y proporciona apoyo técnico y conocimientos multidisciplinarios en una red cercana a usted.

FORMACIÓN

La formación sobre esta gama de producto es suministrada por la empresa. Las personas que reparen estas herramientas, recibirán formación de nuestro equipo técnico en nuestras instalaciones, para que puedan obtener la autorización necesaria para llevar a cabo reparaciones de este tipo de herramientas.



PIEZAS ORIGINALES CERTIFICADAS

Con el fin de ampliar la vida útil de sus equipos y de salvaguardar la garantía de sus herramientas, Bahco recomienda utilizar únicamente piezas originales certificadas por Bahco. Para poder conseguir estas piezas deberá ponerse en contacto con nuestro equipo comercial, el cual le informará de los repuestos disponibles para cada herramienta.

GARANTÍA

Bahco concede a sus clientes finales una garantía de tres años a partir de la fecha de entrega, SIEMPRE Y CUANDO el mantenimiento anual se lleve a cabo adecuadamente en los centros certificados de reparación Bahco después del primer y segundo año. Los distribuidores han sido formados para gestionar adecuadamente la garantía y deberán tener repuestos en stock para responder rápidamente a las necesidades de los usuarios y las posibles reparaciones.

SERVICIOS QUE SIMPLIFICAN LA VIDA



FINANCIACIÓN

Gracias a las soluciones de financiación personalizadas, puede beneficiarse de la financiación de los equipos elegidos y de los servicios relacionados. La opción de financiación por arrendamiento, está reservada para aquellos usuarios profesionales que deseen disponer de un mayor plazo para realizar sus pagos pero que quieran poseer las herramientas rápidamente. Todo ello, gracias a una sencilla fórmula. Puede solicitar un formulario de financiación a su distribuidor Bahco.

PRE ACUERDO

A través de este acuerdo, Bahco garantiza que los distribuidores han recibido la formación técnica necesaria sobre las herramientas y están autorizados para comercializar y realizar el mantenimiento de las mismas. Al firmar el presente, el distribuidor de herramientas Bahco se compromete, en caso de avería, a proporcionarle un presupuesto o a hacerle una reparación en el plazo más reducido posible. Todas las piezas utilizadas, son piezas certificadas originales de Bahco.

PAQUETE DE MANTENIMIENTO

La red de distribuidores autorizados de los productos Bahco, está acreditada para reparar la gama de herramientas de uso en espacios verdes. Los técnicos de esta red han sido formados por el equipo técnico de formación de Bahco. Si las operaciones de mantenimiento anuales se realizan de acuerdo a las recomendaciones, Bahco garantiza la durabilidad de las herramientas a lo largo del tiempo y una optimización de la productividad. Especialmente, en situaciones tales como, un completo montaje, verificación de dispositivos de seguridad y motores a través de la inspección de los cabezales de corte y la lubricación de las piezas.

Nuestro equipo técnico de formación BAHCO podrá proporcionarle toda la información relativa a las operaciones de mantenimiento anuales.

VENTAJAS BAHCO

PROFESIONAL

POTENCIA DEL MOTOR

De 1200 a 2000 W (45 cm³).

RENDIMIENTO

Récord de duración de la batería, a menudo superior a una jornada completa de trabajo.

COMODIDAD

Las herramientas están equipadas con un revestimiento de material especial, que produce menos vibraciones y una mayor comodidad para el usuario.

SEGURIDAD

La innovación tecnológica ha sido desarrollada para proteger al usuario. Por ejemplo, el sensor de retroceso con arranque electrónico en nuestras moto sierras.

RED DE DISTRIBUCIÓN

La red consiste en distribuidores especializados, formados por nuestro equipo técnico de formación. Éstos, estarán disponibles para proporcionarle el asesoramiento que necesita y darle servicio a sus herramientas.

SALUD EN EL TRABAJO

Los equipos Bahco permiten a los usuarios trabajar sin esfuerzo y por lo tanto reducen los posibles problemas musculoesqueléticos (MSP), las emisiones de CO₂ y la contaminación acústica.

RESPECTUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE

EMISIONES DE CARBONO EXTREMADAMENTE BAJAS

Con el uso de las herramientas Bahco, se reducen considerablemente las emisiones directas de gases de efecto invernadero.

RECICLAJE DE BATERÍAS

BAHCO participa activamente en la protección del medio ambiente, desde el diseño hasta el reciclaje.

CONTAMINACIÓN ACÚSTICA

Debido a sus motores eléctricos, las herramientas Bahco son muy silenciosas. Nuestros cortasetos a batería, por ejemplo, funcionan con un nivel acústico excepcionalmente bajo de 84 dB!

MOTOR

Más del 95% reciclable.

DISEÑO "VERDE"

Las herramientas BAHCO no contienen metales pesados ni cualquier otra sustancia tóxica o peligrosa que pueda dañar el medio ambiente. Los productos que salen de las líneas de producción están certificados para los estándares de la Directiva Europea.

ECONÓMICO

COSTES OPERATIVOS

¡Los costes operativos diarios son menores a 20 céntimos! Eso es igual al coste promedio de carga de una batería.

ROI (RETORNO DE LA INVERSIÓN)

Basándonos en un costo de gasolina diario de 7,50€.

LA BATERÍA SE AMORTIZARÍA DESPUÉS DE SOLO 130 DÍAS DE USO* LO QUE GARANTIZA UN RÁPIDO RETORNO DE LA INVERSIÓN.

MULTIFUNCIÓN

Las baterías BAHCO son multifuncionales y se pueden utilizar con cualquier herramienta de la gama. Por favor, consulte nuestra gráfica de la página 16 para elegir la batería más adecuada para sus necesidades.

BAJO-MANTENIMIENTO

Los costes de mantenimiento son reducidos debido a la tecnología eléctrica que tienen integrada las baterías. Los motores sin escobillas libres de carbono no tienen piezas que se desgasten y las baterías BAHCO no requieren de mantenimiento.

DURACIÓN DE LA BATERÍA

Las baterías BAHCO disponen de una alta capacidad, superando a menudo una jornada completa de trabajo.

LA BATERÍA SE AMORTIZA SOLA EN EL 1^{ER} AÑO

5.000€*

RETORNO DE LA INVERSIÓN DE

* Cálculo basado en el consumo de 5 litros de mezcla de combustible y aceite a un precio de 1,50 € por litro. Cálculo realizado con el uso de la batería de BCL1B7.

MOTORES ELÉCTRICOS SIN ESCOBILLAS (LIBRES DE CARBONO) SIN FRICCIÓN – ALTO RENDIMIENTO – LARGA ESPERANZA DE VIDA



TECNOLOGÍA SIN ESCOBILLAS

Todas las herramientas de Bahco a batería de éste catálogo utilizan motores sin escobillas libres de carbono, que les proporciona potencia y flexibilidad, a la vez que se reduce el peso y el tamaño para poder realizar un trabajo más preciso y sin fatiga.

VENTAJAS

MEDIO AMBIENTE

Nuestros motores sin escobillas no realizan emisiones directas de CO₂ y son reciclables en un 95%. Son MUY silenciosos y idóneos para ser utilizados en zonas sensibles al ruido, tales como hospitales, campamentos, escuelas, oficinas y entornos urbanos.

ESPERANZA DE VIDA

La esperanza de vida de los motores sin escobillas de Bahco es teóricamente infinita ya que no hay fricción o desgaste, por lo tanto, no emiten chispa. El motor se detiene por completo cada vez que se suelta el gatillo.

EFICIENCIA

Los motores sin escobillas de Bahco son potentes y compactos y pueden girar hasta 29.000 rpm con un rendimiento ex-

traordinario, generando una eficiencia de más del 90%. Estos motores conmutados electrónicamente no contienen carbono y no requieren de mantenimiento, a diferencia de los motores térmicos.

FIABILIDAD

Debido a su concepción eléctrica, las herramientas Bahco ofrecen mucha más fiabilidad que las tecnologías de calor. De hecho, estas herramientas se ponen en marcha con facilidad y sin esfuerzo, lo que le permite no sufrir la pérdida que podrían tener cuando todavía no se comienza a trabajar. No más bujías para cambiar, no más riesgo de hacer una mala mezcla; tan solo debe concentrarse en el trabajo, ya que nuestras herramientas se encargarán de cuidar de los detalles.

BATERÍAS BCL1B

BATERÍA DE LITIO



INNOVACION ION-LITIO

Bahco utiliza la tecnología de ion-litio para sus herramientas. Esta tecnología ofrece un excelente equilibrio entre un trabajo profesional y intensivo y la potencia, peso y vida útil de la batería.

LAS VENTAJAS

SISTEMA SEGURO

Dispone de un sistema seguro para la conservación de la batería en caso de sobrecarga, descarga o sobrecalentamiento, gracias a un control electrónico que permite que la batería se pueda cargar en cualquier momento sin afectar a la memoria y sin alterar las células.

SISTEMA INTELIGENTE

Dispositivo de reconocimiento para cada herramienta Bahco, que permite que las baterías se puedan utilizar con cualquier herramienta portátil de nuestra gama.

GESTIÓN INDEPENDIENTE DE LA BATERÍA

Asegura la protección individual de cada elemento de la batería y permite la descarga automática para un almacenamiento seguro durante varios meses.

SISTEMA DE BALANCE

Garantiza el equilibrio de los elementos de la batería durante la recarga, con el fin de optimizar el uso de una manera consistente y prolongar por tanto la vida útil del producto.



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

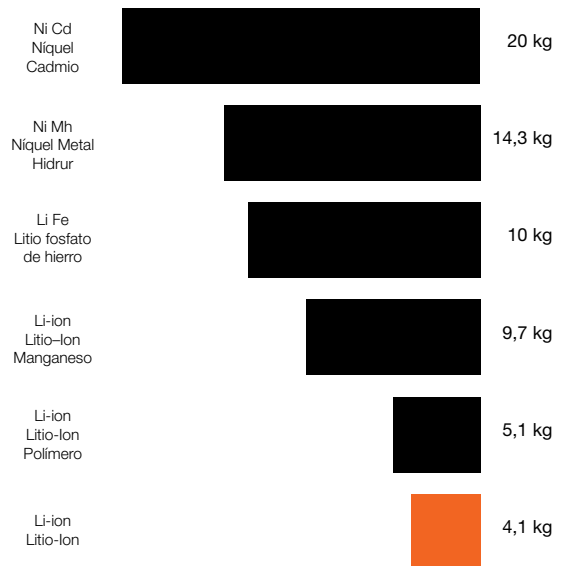
BATERÍAS DE GRAN CAPACIDAD

Las baterías BAHCO de gran capacidad tienen la mejor relación peso / energía

La batería de Ion-Litio BCL1B10 desarrolla 1.000Wh con tan sólo 4,1 kg. Bahco utiliza la revolucionaria tecnología de iones de litio con tres elementos (Níquel-Cobalto-Aluminio).

Para generar la misma cantidad de energía, una batería de Níquel-Cadmio (Ni Cd) pesaría 20 kg, una batería de metal hidruro de níquel (Ni Mh) pesaría 14,3 kg, una batería de litio fosfato de hierro (tecnología utilizada para los vehículos eléctricos) pesaría 10 kg y una batería de manganeso Ion-Litio (tecnología utilizada para herramientas electro-portátiles) pesaría 9,7 kg!

RELACIÓN ENTRE EL PESO Y LA DURABILIDAD DE LA BATERÍA



Duración de la batería

Las baterías Bahco le permiten trabajar hasta una jornada completa de trabajo. La potencia suministrada es siempre constante independientemente del nivel de energía. Todas las baterías Bahco tienen una pantalla que muestra el porcentaje de batería restante.



Batería con sistema de control electrónico

El control de las celdas de la batería de Ion-Litio está totalmente asegurada por un sistema electrónico. La temperatura de la batería se controla durante la carga. Si es demasiado baja o demasiado alta, la batería cambia automáticamente al modo de seguridad.



BATERÍA	BCL1B4	BCL1B7	BCL1B10
Peso (sin arneses) - kg	3,4	5,5	5,9
Tipo	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Voltaje - V	43,2	43,2	43,2
Capacidad - Ah	9	17,4	23,2
Energía acumulada - Wh	400	750	1000
Máxima potencia - W	2000	2000	2000
Ciclos* de vida media	De 800 a 1200	De 800 a 1200	De 800 a 1200
Tiempo de carga - horas	5	8	12
Arnés	•	•	•
BCL1C1: 1,2 A cargador	•	-	-
BCL1C2: 2,2 A cargador	-	•	•
Compatible con BCL1C3: Cargador rápido**	-	Si	Si
Arnés estándar suministrado con la batería	BCL1B4H	BCL1B710H	BCL1B710H

* Un ciclo es una carga y descarga completa de la batería
 ** El cargador rápido está disponible como una opción

• Viene estándar



BATERÍAS DE MÚLTIPLES APLICACIONES

RECOMENDACIÓN PARA EL USO DE LAS BATERÍAS Y HERRAMIENTAS SEGÚN LA POTENCIA Y DURABILIDAD DE LA BATERÍA.*

* La duración de la batería depende de la herramienta, su uso y la naturaleza de la vegetación trabajada.


BCL1B4

BCL1B7

BCL1B10

		BCL1B4	BCL1B7	BCL1B10
BCL132 Motosierra de una mano		1 a 3 horas	hasta 1 día	hasta 2 días
BCL131 Motosierra		1 a 3 horas	3 a 5 horas	hasta 1,5 días
BCL135 Motosierra con pértiga telescópica		1 a 3 horas	hasta 1 día	hasta 2 días
BCL111 Cortasetos		1/2 días	hasta 1 día	hasta 2 días
BCL115 Cortasetos con pértiga telescópica		1/2 días	hasta 1 día	hasta 2 días
BCL121 Desbrozadora <small>La autonomía está calculada utilizando el modo Eco</small>		-	2 a 3 horas	3 a 4.5 horas
BCL141 Escardadora		2 a 4 horas	hasta 1 día	hasta 2 días
Peso (sin arnés o cinturón)		3,4 kg	5,5 kg	5,9 kg



BATERÍAS DE MÚLTIPLES APLICACIONES

CARGADORES ESTÁNDAR Y RÁPIDOS



CARGADORES ESTÁNDAR 1,2 A - 2,2 A

Una vez que la batería está completamente descargada, la herramienta se detiene automáticamente y la batería emite un pitido intermitente. El cargador estándar, suministrado con la batería (cargador para la batería BCL1B4 de 1,2A y cargador para la batería BCL1B7 y BCL1B10 de 2.2A) puede entonces recargar la batería durante un período variable. El tiempo de carga depende del nivel de la batería, el entorno de carga (área seca y ventilada, protegida del polvo y con una temperatura que oscile entre 10 ° C y 25 ° C) y la edad de la batería. El cargador estándar viene de serie con la batería y el arnés. Antes de usar la batería por primera vez en el inicio de una nueva temporada, debe estar completamente cargada (99% constante).

CARGADOR Y TIEMPO DE CARGA DE LA BATERÍA

CARGADORES *	BCL1B4	BCL1B7	BCL1B10
BCL1C1: 1,2 A cargador estándar	9 h	-	-
BCL1C2: 2,2 A cargador estándar	-	8 h	12 h
BCL1C3 Cargador Rápido	--	3 h	4 h

* Tiempo de carga calculado en condiciones óptimas. Consulte las instrucciones de la batería para ver las condiciones.

UNA EXCEPCIONAL VIDA ÚTIL

Un sistema de carga inteligente que optimiza la vida útil. Las baterías entran en un ciclo de descarga después de 4 días de inactividad, para llegar a la fase de hibernación que permite un almacenamiento óptimo durante 24 meses. Sólo tiene que recordar guardar las baterías completamente cargadas. Las baterías Bahco de iones de litio no sufren pérdidas de memoria.



“CARGADOR RÁPIDO”

El cargador rápido le ayudará a aumentar la carga de la batería. Para una mayor durabilidad de las baterías, Bahco recomienda encarecidamente realizar una carga convencional (con el cargador estándar), cada cinco cargas rápidas. Con el cargador rápido, el tiempo de carga de las baterías BCL1B7 y BCL1B10 se reduce un promedio de 4 horas, teniendo en cuenta que después de 1,5 - 2 horas, la capacidad ha alcanzado un 70%. El cargador rápido está disponible como una opción.

UN CORTASETOS CON POTENCIA Y PRECISIÓN

El cortasetos BCL111 es una herramienta eficaz que responde a las necesidades de los profesionales en términos de potencia y calidad de corte. Su ligero peso permite al usuario trabajar cómodamente al recortar setos, así como árboles ornamentales.



BCL111

PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- Potencia de corte diseñada para poda y acabado
- Sistema de cuchillas anti-bloqueo
- Sistema de conector rápido: para una rápida conexión y desconexión de la herramienta
- Excelente equilibrio entre vibraciones / capacidad de corte
- Duración suficiente de la batería para el trabajo de un día completo
- Nivel de sellado de IP 54 *(por favor dirijase a la página 70 para más información)*

+ CÓMODO

- Empuñadura giratoria ergonómica
- Su ligero peso mejora las condiciones de trabajo (BCL111 + BCL111B1= 3,4 kg)
- 3 tipos de barras de corte intercambiables en el mismo motor
- Gatillo retráctil

+ ECOLÓGICO

- Trabajo silencioso
- Funcionamiento libre de olor y libre de contaminación
- Cero emisiones y cero residuos

+ RENTABLE

- 8 € de ahorro en gasolina por día
- 1 motor con diferentes tamaños de hoja
- Batería polivalente
- Bajo mantenimiento
- Eficiencia y rentabilidad aumentada





EMPRESA Y
SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y
DISEÑO

BATERÍAS Y
CARGADORES

**CORTASETOS
A BATERÍA**

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y
BOLSAS
DE TRANSPORTE

NUESTRAS VENTAJAS

Mango giratorio

El mango puede ser girado a $\pm 90^\circ$ para trabajar verticalmente sin doblar la muñeca.



+
Gatillo de seguridad

+
Cubierta de protección

+
Nivel de Estanqueidad IP54
(ver página 70)

+
Indicadores LED

+
Mango ergonómico, con $\pm 90^\circ$ de rotación y 5 posiciones ajustables

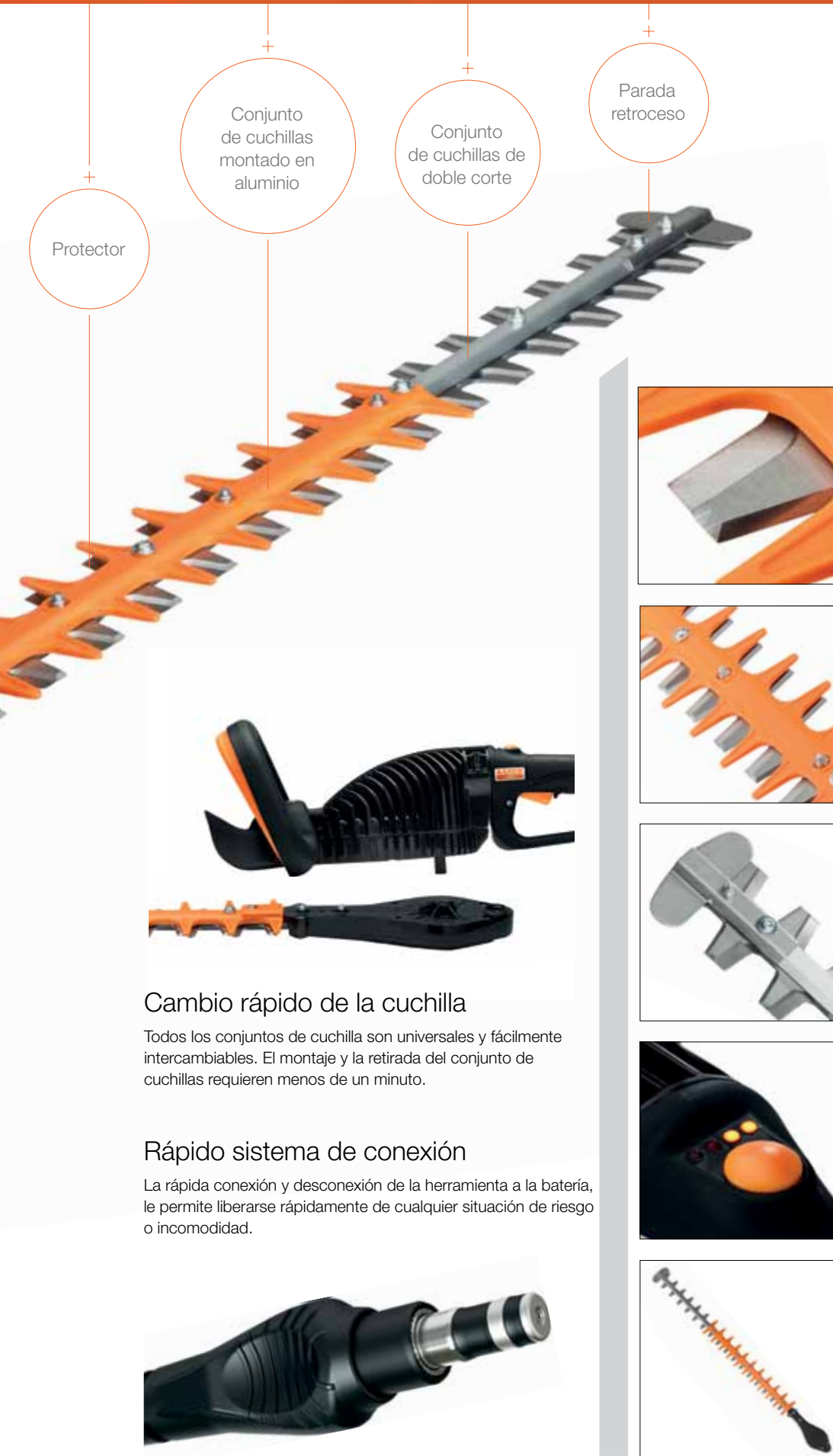
+
Conector rápido

+
Cambio rápido del conjunto de cuchillas

+
Anilla de sujeción

+
Gatillo retráctil

+
Motor sin escobillas con conmutación electrónica



Protector

Conjunto de cuchillas montado en aluminio

Conjunto de cuchillas de doble corte

Parada retroceso



Cambio rápido de la cuchilla

Todos los conjuntos de cuchilla son universales y fácilmente intercambiables. El montaje y la retirada del conjunto de cuchillas requieren menos de un minuto.

Rápido sistema de conexión

La rápida conexión y desconexión de la herramienta a la batería, le permite liberarse rápidamente de cualquier situación de riesgo o incomodidad.



Afilado de alta precisión

El protector se desmonta fácilmente para un rápido afilado de las cuchillas.



Sistema anti-bloqueo

Un dispositivo único invierte la dirección de rotación del motor si la cuchilla queda atrapada en la vegetación. Esto permite que sea retirada fácilmente y previene que las cuchillas se doblen o rompan.



Cuchilla

Reforzada en aluminio o cuchilla de acero al carbono. Tope anti rebote en acero inoxidable.



Selector de velocidad

Las 4 velocidades hacen que sea posible adaptar la velocidad al tipo de vegetación. Una buena gestión del selector de velocidad también ahorra en el uso de la batería.



Conjunto de cuchillas

El BCL111 se entrega sin barra de corte. Seleccione la barra de corte que mejor se adapte a sus necesidades (Para conocer todas las características y accesorios técnicos, ver página siguiente).

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Cortasetos	BCL111
Potencia máxima – W	1200
Equivalencia motor de combustión – cm ³	30
Peso (con la cuchilla de 63 cm) – kg	3,5
Longitud pértiga – cm	–
Ratio de corte – cortes / min	De 3200 a 3800
Longitud de corte disponibles – cm	51- 63 - 75 Deflector adaptable para el conjunto de cuchilla de 63 cm
Paso entre dientes – mm	33
Separación entre dientes – mm	40
Altura de dientes – mm	24
Mango giratorio de 5 posiciones	±90°
Cabezal de corte giratorio multiposiciones	–
Nivel acústico (L _{PA}) [*] - dB(A)	84
Nivel acústico garantizado (L _{WA}) [*] - dB(A)	92
Nivel de vibraciones en el mango delantero (a _h) ^{**} - m/s ²	2,6
Nivel de vibraciones en el mango trasero (a _h) ^{**} - m/s ²	3
Cambio rápido de cuchilla	●
Conector rápido	●
Selector de 4 velocidades	●
Kit cinturón de transporte	–
Kit arnés de transporte	–
Duración de la batería *** con nuestro BCL1B10	hasta 2 días
IP54 (por favor, consulte la página 70 para más información)	●

* Normativa Valores determinados en conformidad con la directiva 2000/14/EC y EN ISO 11201 y EN ISO 3744 y con las normas de medición acústicas - H 75 y 3800 bps/mn

** Valor de vibraciones generadas acorde a EN 60745-2-15 – Kd incertidumbre = 1.5m/s² - Con H 75 y 3800 bps / mn

*** Nota informativa: los tiempos fueron observados en tiempos de trabajo efectivo, sin tener en cuenta los descansos. La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo requerido



ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Conjunto de cuchillas para cortasetos

- BCL111B1 (51 cm)
- BCL111B2 (63 cm)
- BCL111B3 (75 cm)



Deflector para cortasetos

- BCL111D2
(adaptable a la barra de corte de 63 cm)



Cartucho de grasa

BCL111GR4

400 g cartucho para lubricar el engranaje de la barra de corte.



Limpiador biodegradable para la resina

BCL111CL

Para la limpieza y engrase de los elementos de corte, contiene 400 ml.



Cable de 10,30 m de extensión

BCL115CAB

10,30 m macho/ hembra que le permite trabajar con la batería en el suelo. Sólo funciona con el cortasetos BCL111 y BCL115.



Afilador

SHARP-X

- Afilador profesional de carburo de tungsteno para afilar todo tipo de cuchillas.
- Mango bimaternal para un uso cómodo.
- Muy seguro, con dos protecciones laterales para evitar que los dedos se deslicen hasta el filo de la cuchilla.
- Carburo de tungsteno en las dos caras para un uso duradero.



Bomba de grasa universal

BOD5HD400

Suministrado con

- Extensión metálica fija de 150 mm.
- Extensión flexible de 300 mm.
- Acoplador de 4 mordazas de 38 mm.
- Capacidad: cartuchos 400 g.

Adecuado para carga manual, cartucho y mayor ajuste. Presión: 690 bar.



Bolsa para transporte de Cortasetos

BCL111B

Bolsa especialmente diseñada para guardar y transportar el cortasetos.

Bolsillo interior para guardar el limpiador, el cartucho de grasa, el manual de usuario o cualquier otro accesorio a mano. Base reforzada para proteger la carcasa del motor de magnesio.



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

CORTASETOS, PARA SETOS ALTOS Y EXTENSOS SIN ESFUERZO

Gracias a este cortasetos con pértiga telescópica, usted puede recortar a 1,5 - 2 m de distancia. Su ligero peso y sus accesorios, permiten trabajar cómodamente en altos y largos setos.



BCL115

PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- Potencia de corte diseñada para poda y recorte profesional
- Sistema anti-bloqueo de cuchillas y desconexión
- Excelente equilibrio entre vibraciones/ capacidad de corte
- Duración de la batería hasta dos jornadas de trabajo, con batería BCL1B10
- Nivel de estanqueidad IP54 (consulte la página 70 para más información)

+ CÓMODO

- Empuñadura giratoria ergonómica
- Su peso ligero mejora las condiciones de trabajo
- Gatillo retráctil

+ ECOLÓGICO

- Silencioso
- Funcionamiento libre de olor y libre de contaminación
- Emisiones cero y cero residuos

+ RENTABLE

- Por lo menos 8 € en gasolina de ahorro por día
- Batería polivalente
- Bajo mantenimiento
- Mayor eficiencia y rentabilidad



EMPRESA Y
SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y
DISEÑO

BATERÍAS Y
CARGADORES

CORTASETOS
A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

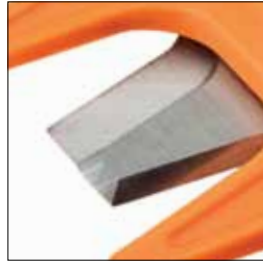
AFILADO Y
BOLSAS
DE TRANSPORTE



NUESTRAS VENTAJAS

Afilado rápido de alta precisión

El protector se desmonta fácilmente para un rápido afilado de las cuchillas.



Empuñadura delantera

Mango telescópico de 1,5 a 2 m

Selector de velocidad

Gatillo de seguridad

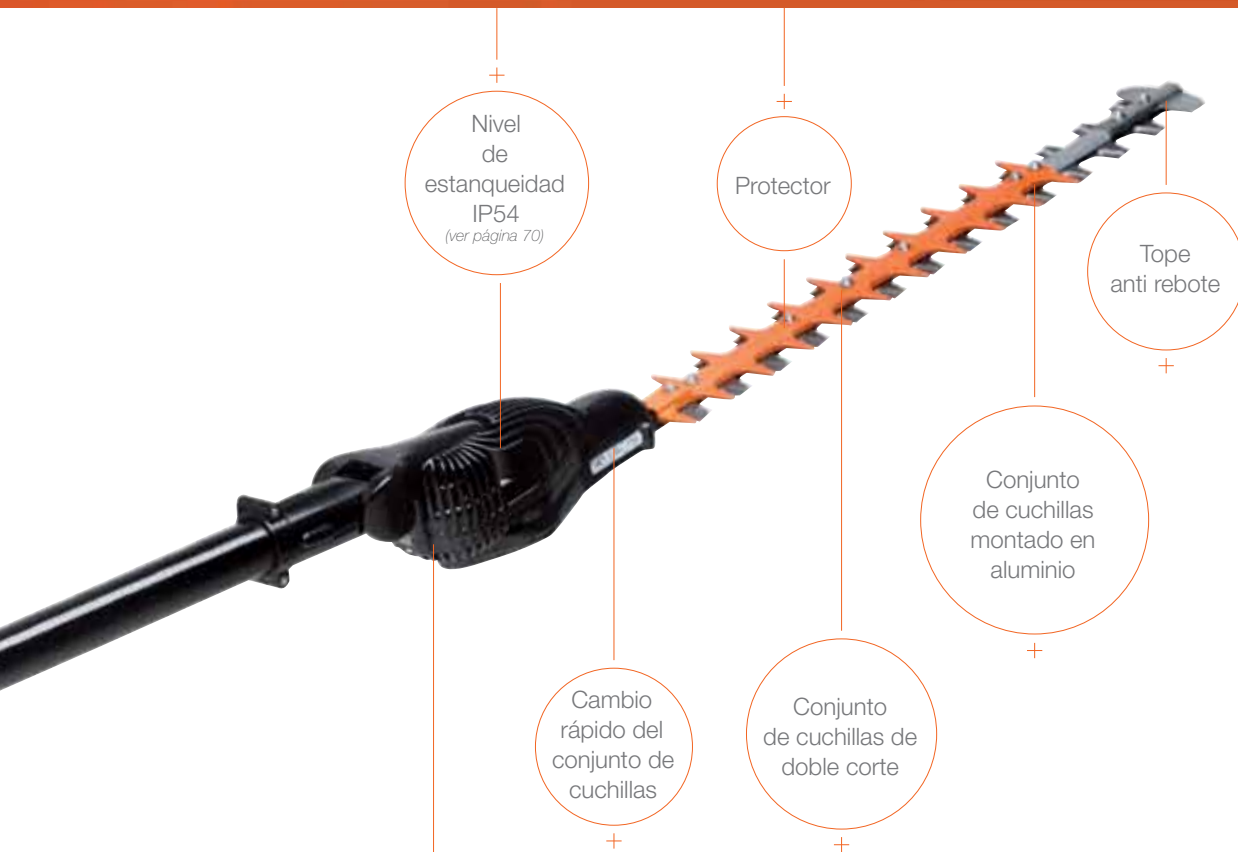
Mango ergonómico

Gatillo retráctil



Cabeza orientable

En los modelos de pértiga, el cabezal se puede girar + 90° / -45° para trabajar en todas las posiciones de corte.



Motor sin escobillas con conmutación electrónica



Cambio rápido de la cuchilla

El montaje y la retirada del conjunto de cuchillas requieren menos de un minuto.



Cuchilla

Reforzada en aluminio o cuchilla de acero al carbono. Tope anti rebote en acero inoxidable.



Sistema anti-bloqueo

Un dispositivo único invierte la dirección de rotación del motor si la cuchilla queda atrapada en la vegetación. Esto permite que sea retirada fácilmente y previene que las cuchillas se doblen o rompan.



Selector de velocidad

Las 4 velocidades hacen que sea posible adaptar la velocidad al tipo de vegetación. Una buena gestión del selector de velocidad también ahorra en el uso de la batería.

BCL115 se entrega sin barra de corte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Cortasetos telescópico	BCL115
Potencia máxima – W	1200
Equivalencia motor de combustión – cm ³	30
Peso (con la cuchilla de 63 cm) – kg	4,3
Longitud pértiga – cm	150/200
Ratio de corte – cortes / min	De 3200 a 3800
Longitud de corte disponibles – cm	51
Paso entre dientes – mm	33
Separación entre dientes – mm	40
Altura de dientes – mm	24
Mango giratorio de 5 posiciones	–
Cabezal de corte giratorio multiposiciones	+85°/-45°
Nivel acústico (L _{PA}) [*] - dB(A)	83
Nivel acústico garantizado (L _{WA}) [*] - dB(A)	96
Nivel de vibraciones en el mago delantero (a _h) ^{**} - m/s ²	3,9
Nivel de vibraciones en el mango trasero (a _h) ^{**} - m/s ²	3,4
Cambio rápido de cuchilla	●
Conector rápido	–
Selector de 4 velocidades	●
Kit cinturón de transporte	●
Kit arnés de transporte	●
Duración de la batería *** con nuestro BCL1B10	hasta 2 días
IP54 (por favor, consulte la página 70 para más información)	●

- Normativa: Valores determinados en conformidad con la directiva 2000/14/EC y EN ISO 11201 y EN ISO 3744 y con las normas de medición acústicas - H 75 y 3800 bps/mn
- ** Valor de vibraciones generadas acorde a EN 60745-2-15 – Kd incertidumbre = 1.5m/s² - Con H 75 y 3800 bps / mn
- *** Nota informativa: los tiempos fueron observados en tiempos de trabajo efectivo, sin tener en cuenta los descansos. La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo requerido



ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Conjunto de cuchillas para cortasetos telescópicos

BCL115B1 (51 cm)



Kit cinturón de transporte para pértiga

BCL115BHK

Mejora la comodidad mientras se trabaja - se une al cinturón.



Bolsa de transporte

BCL115B

Especialmente diseñada para guardar y transportar el cortasetos de pértiga, motosierra de pértiga y la escardadora. Asa con forma de U. Bolsillo interior para guardar los manuales, afilador u otros accesorios.



Kit arnés de transporte para pértiga

BCL115HA

Mejora la comodidad de trabajo - se une al arnés de la batería.



Contrapeso

BCL115CW

Para un mejor equilibrio de la pértiga.



Cable de 10,30 m de extensión

BCL115CAB

10,30 m macho/ hembra que le permite trabajar con la batería en el suelo. Sólo funciona con el cortasetos BCL111 y BCL115.



Cartucho de grasa

BCL111GR4

400 g cartucho para lubricar el engranaje de la barra de corte.



Limpiador biodegradable para la resina

BCL111CL

Para la limpieza y engrase de los elementos de corte, contiene 400 ml.



Bomba de grasa universal

BOD5HD400

Suministrado con

- Extensión metálica fija de 150 mm.
- Extensión flexible de 300 mm.
- Acoplador de 4 mordazas de 38 mm.
- Capacidad: cartuchos 400 g.

Adecuado para carga manual, cartucho y mayor ajuste.

Presión: 690 bar.



Afilador

SHARP-X

- Afilador profesional de carburo de tungsteno para afilar todo tipo de cuchillas.
- Mango bimaternal para un uso cómodo.
- Muy seguro, con dos protecciones laterales para evitar que los dedos se deslicen hasta el filo de la cuchilla.
- Carburo de tungsteno en las dos caras para un uso duradero.



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

UNA DESBROZADORA HECHA PARA DURAR

Diseñada para el mantenimiento rutinario o la siega intensiva, la desbrozadora BCL121 cumplirá hasta las expectativas de los profesionales más exigentes. Esta desbrozadora ligera, robusta y de gran alcance elimina perfectamente altos y densos pastos, malezas leñosas, zarzas y arbustos. Alimentada por la batería BCL1B10, su funcionamiento silencioso, no contaminante y de escasas vibraciones proporciona un confort óptimo para el usuario. Se proponen varios cabezales de corte para ofrecer todas las soluciones posibles para un resultado perfecto.



PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- Potencia equivalente a una desbrozadora 45 cc.
- Para desbrozar en grandes áreas
- Autonomía de trabajo de medio día en modo Eco con la batería BCL1B10

+ CÓMODO

- Empuñadura del manillar con recubrimiento ergonómico
- Equilibrio perfecto de la herramienta para mejorar la comodidad de trabajo
- El arnés garantiza una mayor libertad de movimiento

+ ECOLÓGICO

- Trabaja en silencio
- Cero emisiones y cero contaminación

+ RENTABLE

- Por lo menos 8 € de gasolina ahorrado por día
- Sin mantenimiento del motor
- Batería polivalente
- Eficiencia y rentabilidad aumentada





BCL121DBH

**“La solución
para eliminar las
malas hierbas sin
proyecciones en
zonas urbanas”**



NUESTRAS VENTAJAS



Incluye arnés doble

Cómodo y equilibrado con una placa lateral de carga equipada con relleno de protección y un sistema de liberación rápida. El ajuste de la posición de la placa de soporte permite al operador ajustar perfectamente el arnés para un máximo confort.



Cabezal de corte anti proyección

Obligatorio en zonas urbanas: su doble hoja con sistema de rotación inversa permite el mejor corte, evitando la proyección de piedras. Ideal para trabajar cerca de paredes y alrededor de los árboles, evitando dañarlos.



Hilo trenzado Bahco

El alambre trenzado mejora significativamente el rendimiento de la desbrozadora, tanto en términos de consumo de energía como de ruido. Especialmente diseñado para proporcionar una alta resistencia a la abrasión, evitando así el excesivo consumo de hilo.



Modo Económico

La desbrozadora tiene un modo Eco. Ofrece la doble ventaja de un uso prolongado de la máquina, así como trabajar a baja velocidad para limitar las proyecciones, sobre todo en las zonas urbanas.



Transmisión angular

Esta transmisión angular en magnesio es muy ligera y resistente, y permite un perfecto equilibrio de la máquina. Este sistema permite minimizar el ruido producido por el mecanismo. Además, al estar integrado, previene la pérdida de cualquier tornillo de fijación.



Cabezal de corte

4 cabezales de corte intercambiables han sido diseñados para que sean más fáciles de usar: BCL121BH, BCL121DBH, BCL121WH1 y BCL121WH2.

La desbrozadora se entrega sin los cabezales de corte. Elija las opciones de la cabeza de corte que mejor se adapten a sus necesidades.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BCL121	
Potencia máxima – W	2000
Equivalencia con motor de combustión - cm ³	45
Peso (excluyendo de la herramienta de corte y la carcasa) - kg	5,4
Max. velocidad de rotación - rpm - Modo estándar - Modo Eco	De 2000 a 6200 De 2000 a 4200
Diámetro del hilo - Ø	2,4 mm min. / 3 mm max.
BCL12WH1 carga	Ø 2,4 -> 9 m / Ø 3 -> 6 m
BCL12WH2 carga	Ø 2,4 -> 5 m / Ø 3 -> 3,5 m
Nivel acústico (L _{PA}) [*] - dB(A)	84
Nivel acústico garantizado (L _{WA}) [*] - dB(A)	93
Nivel de vibración mango derecho (a _v) ^{**} - m/s ²	1
Nivel de vibración mango izquierdo (a _v) ^{**} - m/s ² r	1,3
Cabezales de corte intercambiables	BCL121BH / BCL121DBH / BCL121WH1 / BCL121WH2
Duración de la batería en el modo Eco *** BCL1B10	hasta 5 horas

* Valores determinados de acuerdo con las normas de medición acústica NF EN ISO 11201 y NF EN ISO 3744

** Siguiendo valores de emisión de vibraciones DIN EN 60745-1: 2009 –medido con la cabeza del rodillo de corte BCL121WH1. Incertidumbre Kd = 1,5 m/s²

*** Para más información: se observaron los tiempos del tiempo de trabajo efectivo, sin tener en consideración los descansos.

La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo

SOLUCIONES DE CORTE Y PROTECCIONES

CABEZAL DE CORTE		POSIBLES SOLUCIONES DE CORTE							PROTECCIONES OBLIGATORIAS		
	INCLUIDO EN LA CABEZA	BCL121W24	BCL121W30	BCL121B1	BCL121B2	BCL121B3	BCL121B4	BCL121DBK	BCL121B3P	BCL121B4P	BCL121WHP*
BCL121WH1	Cable de 2,4 mm	●	●								●
BCL121WH2	Cable de 2,4 mm	●	●								●
BCL121BH	-			●							●
	-				●						●
	-					●			●		
	-						●			●	
BCL121DBH**	BCL121DBK							●			

* La protección BCL121WHP está incluida con la BCL121

** El modelo BCL121DBH lleva incluida la protección junto con la cabeza de corte

ACCESORIOS & CONSUMIBLES

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBRIZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

CABEZALES DE CORTE CON HILO

HILOS DE CORTE



BCL121WH1

Para desbrozar grandes áreas. Cabezal de corte con regulación manual del hilo



BCL121WH1S

Tornillo para la cabeza BCL121WH1



BCL121WH2

Cabezal semiautomático de hilo para cortar el césped y limpiar los bordes



BCL121WH2S

Carrete de plástico para la cabeza BCL121WH2



BCL121W24

Hilo trenzado de poliamida
Revestimiento 70 m - Ø 2.4 mm



BCL121W30

Hilo trenzado de poliamida
Revestimiento 56 m - Ø 3 mm

CABEZA DE CORTE CON CUCHILLA

CUCHILLAS DE CORTE



BCL121BH

Cabezal de corte para segar hierba alta, maleza o arbustos



BCL121BHC

Para BCL121BH



BCL121B1

Para la limpieza de hierba gruesa y alta
Ø 320 mm



BCL121B2

Para limpieza intensiva de hierba alta
Ø 320 mm



BCL121B3

Para vegetación leñosa, densa o espinosa
Ø 240 mm



BCL121B4

Para recortar arbustos
Ø 230 mm

CABEZAL CORTE CON DOBLE CUCHILLA

HOJA DE CORTE DOBLE



BCL121DBH

Control de malezas sin proyección



BCL121DBHB

Campana de acero



BCL121DBK

Kit de doble hoja

PROTECCIONES Y OTROS ACCESORIOS



BCL121WHP

Protección de plástico suministrada de serie



BCL121B3P

Escudo protector obligatorio para su uso con la cuchilla de BCL121B3



BCL121B4P

Carcasa de aluminio obligatoria para el uso con el cabezal BCL121B4



BCL121HA

Doble arnés de serie



BCL121GR

Tubo de grasa para la transmisión

BCL121B

Especialmente diseñada para guardar y transportar la desbrozadora. Reforzada internamente para proteger la cabeza de corte de la herramienta y para mayor resistencia y durabilidad. Bolsillo interior para guardar manuales, grasa, repuestos,...



PARA SIMPLIFICAR UNA UNA TAREA ARDUA

La escardadora BCL141 ofrece una amplia gama de aplicaciones; desde trabajar la tierra hasta el deshierbe. Debido a su peso ligero y al equilibrio que le caracteriza, sus estables características, BCL141 es muy fácil de usar. BCL141 le permite trabajar en la superficie de la tierra, así como en profundidad.



PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- Excepcional calidad y velocidad de trabajo
- Ideal para trabajos agrícolas, huertos y jardines
- Autonomía de una jornada completa de trabajo

+ CÓMODO

- Trabaja en profundidad o en la superficie con 9 posiciones fácilmente ajustables
- Ocupa poco espacio y tiene muy buen manejo

+ ECOLÓGICO

- Usar la escardadora una vez equivale a regar dos veces
- Una alternativa a herbicidas químicos
- Cero emisiones y cero residuos

+ RENTABLE

- Escarda, airea el suelo, etc.
- 5 cuchillas dentadas para diferentes usos
- Ahorra tiempo
- Bajo mantenimiento
- Batería polivalente





EMPRESA Y
SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y
DISEÑO

BATERÍAS Y
CARGADORES

CORTASETOS
A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y
BOLSAS
DE TRANSPORTE

NUESTRAS VENTAJAS



Estabilidad

A diferencia de otros cultivadores de suelo, BCL141 es estable cuando se trabaja sin la necesidad de forzar la máquina. BCL141 fue diseñada para llevar a cabo el trabajo hacia atrás, lo que evita pisar la zona ya trabajada.

Rendimiento

Las cuchillas del BCL141 trabajan con un movimiento oscilante. Este movimiento rápido (**hasta 885 golpes / minuto**) proporciona potencia y eficiencia facilitando una mejor penetración en la zona de trabajo.



+ Pértiga de aluminio

+ Motor sin escobillas con conmutación electrónica

+ 9 diferentes inclinaciones de trabajo

+ Hoja dentada: mejor penetración del suelo

+ Cabezales fácilmente intercambiables

Múltiples funciones

Con las diferentes cuchillas puede adaptarse fácilmente a cualquier entorno de trabajo. La hoja de cambio rápido hace que sea fácil de cambiar de un uso a otro.

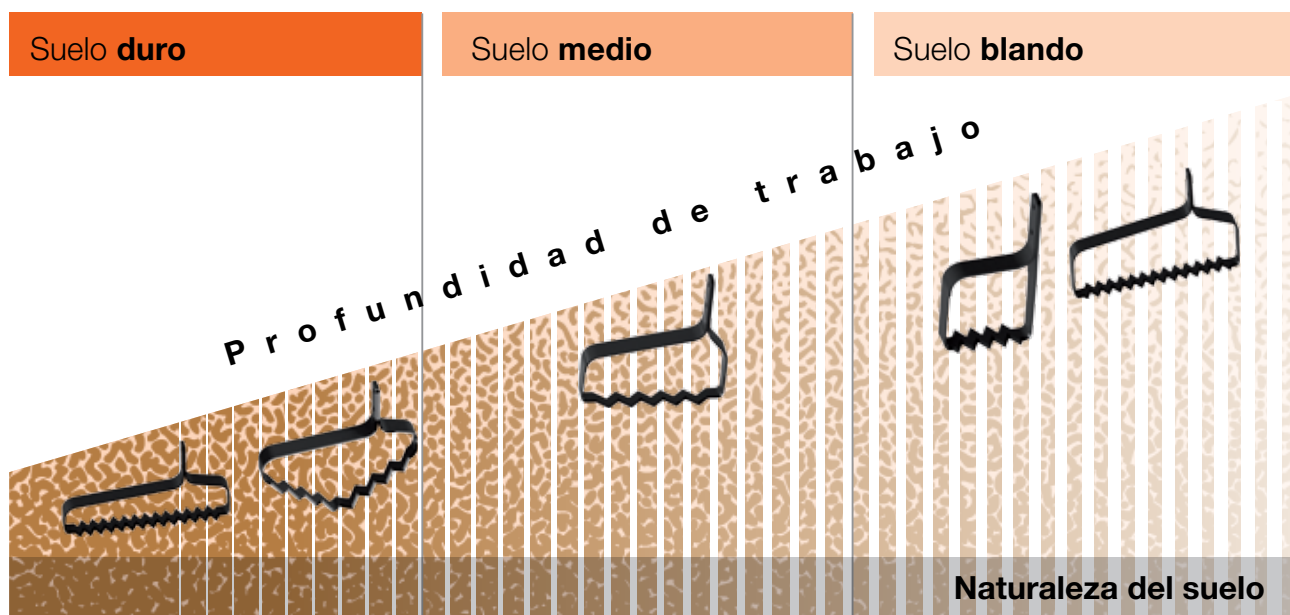
EMPRESA Y SERVICIOS
TECNOLOGÍA Y DISEÑO
BATERÍAS Y CARGADORES
CORTASETOS A BATERÍA
DESBROZADORAS
ESCADADORAS
MOTOSIERRAS
AFLADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BCL141	
Potencia máxima – W	380
Equivalencia motor de combustión - cm ³	10
Peso – kg	3,1
Velocidad de oscilación – HZ	De 13 a 15
Velocidad de la herramienta – rpm	De 800 a 885
Número de hojas	5
Posiciones de pivotamiento de hoja	9
Nivel acústico (L _{PA}) [*] - dB(A)	82
Nivel acústico garantizado (L _{WA}) [*] - dB(A)	91
Nivel de vibración del mango delantero (a _h) ^{**} - m/s ²	14,4
Nivel de vibración del mango delantero trasero (a _h) ^{**} - m/s ²	10,2
Selector de 4 velocidades	●
Asa ajustable	●
Cuchillas intercambiables	●
Duración de la batería *** con BCL1B10	hasta 2 días

• Normativa * Valores determinados de acuerdo con las normas de medición acústica NF EN ISO 11201 y EN ISO 3744
 ** Valor de vibraciones según DIN EN 60745-1: 2009 – Kd incertidumbre = 1.5m/s²
 *** Para más información: se observaron los tiempos del tiempo de trabajo efectivo, sin tener en cuenta descanso.
 La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo

DIFERENTES CUCHILLAS PARA APLICACIONES DIFERENTES



ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Hoja de 16 cm en forma de V

BCL141B16V

Para trabajar en suelo duro.



Hoja de 8 cm

BCL141B8

Para rematar el trabajo, con reducción de vibraciones.



Hoja de 16 cm

BCL141B16

Parar trabajos de tipo medio y en profundidad.



Suministrada de serie

Hoja de 22 cm - escardado

BCL141B22

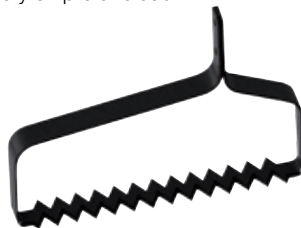
Para trabajar la superficie, para la eliminación de las malas hierbas.



Hoja de 22 cm

BCL141B22D

Para un trabajo extenso y en profundidad.



Kit para fijación de cuchillas

BCL141BH

Para optimizar el cambio de la hoja.



Suministrada de serie

Bolsa de transporte para la escardadora

BCL115B

Especialmente diseñada para guardar y transportar la escardadora, motosierra de pértiga y cortasetos de pértiga. Asa en forma de U.

Bolsillo interior para manuales o accesorios.



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

MOTOSIERRA PARA USO INTENSIVO Y PROFESIONAL



La poda requiere de un conocimiento especializado y un equipamiento adecuado.

Bahco ofrece a los podadores profesionales un modelo que satisface sus expectativas en términos de peso, equilibrio, maniobrabilidad y potencia. Equipada con numerosas innovaciones, la nueva motosierra BCL131 tiene más par de torsión y es la más ligera del mercado.



BCL131

PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- Diseñada especialmente para arboristas
- Motor sin escobillas 2.000 W (equivalente a 45 cm³)
- Carcasa de magnesio especialmente diseñada para una mejor evacuación de la viruta
- Sistemas de guías para una constante y óptima tensión de la cadena
- Facilísimo ajuste de tensión de la cadena sin herramientas gracias a la llave plegable integrada.
- La duración de la batería ofrece un día completo de trabajo de poda

+ CÓMODO

- Pesa sólo 2 kg!
- La garra permite un agarre más sólido en las ramas y troncos
- Protección reforzada de la mano delantera

+ ECOLÓGICO

- Funcionamiento sin ruido
- Aceite de cadena biodegradable
- Cero emisiones y cero residuos

+ RENTABLE

- 7 € de ahorro en gasolina por día.
- Ahorra tiempo
- Bajo mantenimiento
- **Utiliza hasta un 30% menos de aceite de cadena**





EMPRESA Y
SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y
DISEÑO

BATERÍAS Y
CARGADORES

CORTASETOS
A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y
BOLSAS
DE TRANSPORTE

NUESTRAS VENTAJAS

4 Mecanismos de seguridad innovadores

- El sensor anti-rebote de encendido electrónico, activa al instante **un freno de cadena eléctrico** en caso de caída o rebote, y es 8 veces más sensible que un freno de cadena de motosierra que funciona con gasolina.
- El **sistema de auto diagnóstico** de la herramienta BCL131 comprueba durante su primer uso que el sensor anti rebote electrónico esté operativo, si éste es el caso, la máquina funcionará.
- El **gatillo de puesta en marcha de doble accionamiento** impide el arranque accidental de la motosierra.
- **Cadenas de bajo efecto rebote Oregon:** el rebote, si se produce, será mucho menos violento.

Carcasa

La forma de la carcasa de magnesio se ha diseñado especialmente para ofrecer una mejor evacuación de virutas. También ofrece una mayor solidez y ligereza óptima.



La garra

Permite un agarre más sólido sobre ramas y troncos.



Llave plegable integrada

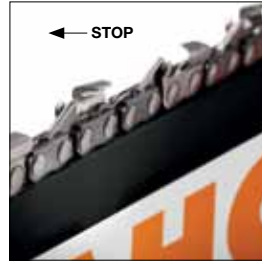
Esta llave reajusta la cadena y ofrece un rápido acceso al piñón y la cadena.



Protección reforzada de la mano delantera

Tensión de la cadena automática

Control electrónico del flujo de aceite



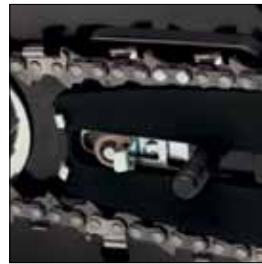
Freno de cadena – encendido electrónico

El freno de la cadena se activa al instante en caso de caída o rebote.



Gestión electrónica de flujo de aceite

El sistema ajusta la lubricación de la cadena de acuerdo con la fuerza de corte requerida.



Tensión de la cadena automática

La guía de la cadena está montada sobre un resorte que permite que la cadena se tense automáticamente.



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BCL131	
Potencia máxima – W	2000
Equivalencia motor de combustión - cm ³	45
Peso – kg	2
Velocidad del motor – rpm	6200
Velocidad de la caden – m/s	14,5
Longitud de la guía – cm/pulgadas	30 / 12”
Paso de cadena	¼”
Tipo / Número de enlaces	25AP / 70E
Piñón	1 dientes de cuarto de pulgada (¼ “)
Capacidad del depósito - cl	25
Nivel acústico (L _{PA}) [*] - dB(A)	84
Nivel acústico garantizado (L _{WA}) [*] - dB(A)	96
Nivel de vibración mango delantero (a _h) ^{**} - m/s ²	2,8
Bomba peristáltica	●
Tensor de cadena automático	●
Llave plegable integrada	●
Freno electrónico de cadena	●
Duración de la batería con batería BCL1B10	hasta 1 día

- Normativa * Valores determinados de acuerdo con las normas de medición acústicas DIN EN ISO 3744:1995 y DIN EN ISO 11201:1996
- ** Valor de vibraciones según DIN EN 60745-2-13:2008 – Kd incertidumbre = 1,5m/s²
- *** Para más información: se observaron los tiempos del tiempo de trabajo efectivo, sin tener en cuenta descansos.
La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo



ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Guía de 12"

BCL13G12

Guía de 30 cm de composite.



Suministrada de serie

Guía Carving de 12"

BCL13CG12

30 cm de guía para poda o para esculpir madera.



Cadena Oregon de 1/4"

BCL1370

Cadena anti-rebote.



Suministrada de serie

Bolsa de 24"

4750FB224A

Bolsa para transportar y guardar la motosierra junto con la batería, arnés, manual y otros accesorios. Reforzada para fácil limpieza y durabilidad.



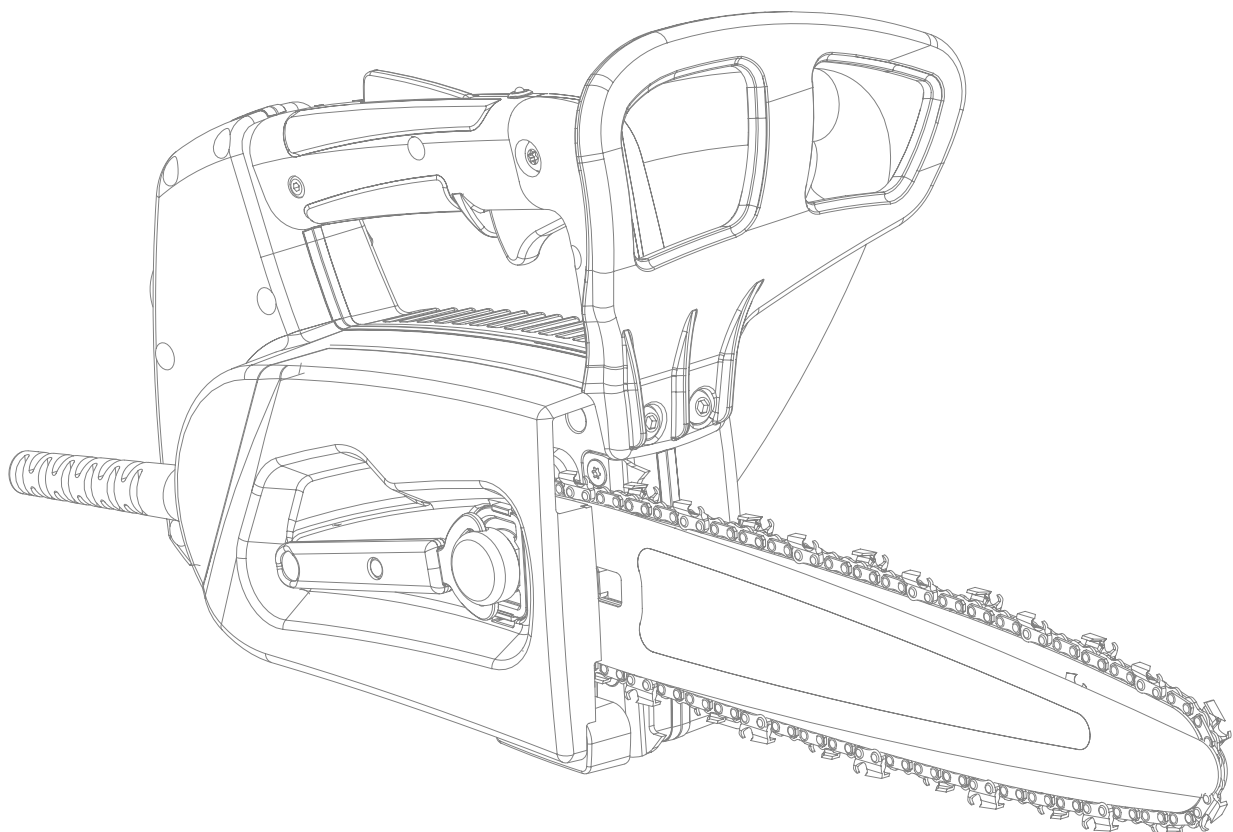
Aceite de motosierra Biodegradable

BC13OIL

Bidón de 5 litros.
Aceite biodegradable para cadena



Puede encontrar nuestra gama completa para afilado de herramientas en la página 59



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

LA MOTOSIERRA PROFESIONAL MÁS LIGERA

La BCL132 es única en su clase, gracias a su peso y su diseño exclusivo que se presta a una amplia gama de usos potenciales. Ya sea en espacios verdes, viñedos o huertos, la BCL132 facilita el trabajo de poda por su tamaño, precisión y potencia de corte.



PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- 1200 W de motor sin escobillas (Equivalente a 30 cc)
- Sin engranajes y con transmisión directa a la rueda dentada de la cadena: mayor durabilidad y fiabilidad
- Diseñada para podadores de frutales y viñedos
- Autonomía de una jornada de trabajo como mínimo

+ CÓMODO

- Empuñadura ergonómica
- Sólo 1,7 kg en la mano!

+ ECOLÓGICO

- Funcionamiento sin ruido
- Uso de aceite de cadena biodegradable
- Cero emisiones y cero residuos

+ RENTABLE

- Al menos 7 € en gasolina ahorrado por día
- Ahorra tiempo
- Bajo mantenimiento
- **Utiliza hasta un 30% menos de aceite de cadena**





“La motosierra se entrega en esta maleta rígida que incluye además una funda protectora para su fácil transporte”



NUESTRAS VENTAJAS

Seguridad

La seguridad es de suma importancia y las herramientas Bahco tienen estas 4 innovaciones para ayudar a proteger al usuario:

- Sensor anti-rebote de encendido electrónico: este dispositivo acciona inmediatamente un freno eléctrico de cadena en caso de caída o rebote, y es 8 veces más sensible que un freno de cadena de motosierra operado por un motor de combustión.
- La segunda característica de seguridad es parte del sistema de auto-diagnóstico de la herramienta BCL132, que comprueba durante el primer uso que el sensor anti-rebote de encendido electrónico esté operativo, si éste es el caso, la máquina funcionará.
- La tercera característica de seguridad es el gatillo de puesta en marcha de doble accionamiento: esto impide el arranque accidental de la motosierra.
- La última característica de seguridad es el uso de cadenas Oregon de bajo retorno rebote: el efecto rebote, si se produce, será mucho menos violento que el de una motosierra tradicional.

Ajuste automático de la tensión de la cadena

La guía de la cadena está montada sobre un resorte que permite que la cadena se tense automáticamente.



Gestión electrónica de flujo de aceite

El sistema ajusta la lubricación de la cadena de acuerdo con la fuerza de corte requerida.





Freno electrónico de cadena

Control electrónico de caudal de aceite

Protector de cadena desmontable

Ajuste automático de la tensión de la cadena

Puesta en marcha de doble accionamiento



Funda

Se ajusta a cualquier cinturón de la colección de Bahco. Ver la colección en el capítulo de **afiladores y accesorios**.



Freno de cadena - conmutación electrónica

El freno de cadena se activa al instante en caso de caída o rebote.



Llave integrada plegable

Esta llave reajusta la cadena y ofrece un rápido acceso al piñón y a la cadena.



Maleta rígida

Protege a la herramienta durante el transporte o almacenamiento. Contiene espacio para guardar una segunda guía de 6"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BCL132	
Potencia máxima – W	1200
Equivalencia motor de combustión - cm ³	30
Peso – kg	1,7
velocidad del motor – giri/min	5400
Velocità della catena – m/s	10,3
Longitud Guía – cm/pulgadas	15 / 6'
Paso de cadena	1/4"
Tipo / Número de enlaces	25AP / 42E
Piñones	9 dientes de 1/4"
Capacidad del depósito - cl	7
Nivel acústico (L _{PA}) [*] - dB(A)	86
Nivel acústico garantizado (L _{WA}) [*] - dB(A)	96
Nivel de vibración mango delantero (a _h) ^{**} - m/s ²	2,8
Bomba peristáltica	●
Tensor de cadena automático	●
Llave plegable integrada	●
Freno de cadena electrónico	●
Maleta de transporte	●
Duración de la batería con batería BCL1B10	hasta 2 días

- Normativa * Valores determinados de acuerdo con las normas de medición acústicas DIN EN ISO 3744:1995 y DIN EN ISO 11201:1996
- ** Valor de vibraciones según DIN EN 60745-2-13:2008 – Kd incertidumbre = 1.5m/s²
- *** Para más información: los tiempos se observaron en tiempo de trabajo efectivo, sin tomar en cuenta los descansos.
La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo



ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Guía Carving de 6"

BCL13CG6

15 cm de guía para poda o esculpir en madera.



Suministrada de serie

Guía anti-rebote de 6"

BCL13G6

Guía anti-rebote de 15 cm. Fabricada en composite.

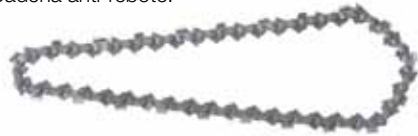


Suministrada de serie

Cadena Oregon de 1/4"

BCL1370

Cadena anti-rebote.



Suministrada de serie

Bolsa de 19"

4750FB2-19A

Bolsa para transportar y guardar la motosierra junto con la batería, arnés, manual y otros accesorios. Reforzada para fácil limpiado y durabilidad.



Aceite de motosierra Biodegradable

BC130IL

Bidón de 5 litros. Aceite biodegradable para cadena



Puede encontrar nuestra gama completa para afilado de herramientas en la página 59



EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESCBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

PODA EN ALTURA SIN ESFUERZO

Las motosierras con pértigas telescópicas BCL135 cortan con precisión. Con un alcance desde 2,2 hasta 3 metros, el trabajo puede llevarse a cabo sin arnés debido a su ligereza. La BCL135 es ideal para su uso en zonas sensibles al ruido. También son suficientemente potentes para trabajos forestales.



BCL135

PUNTOS FUERTES

+ PROFESIONAL

- 1200 W de motor sin escobillas (Equivalente a 30 cc)
- En alturas desde 2,2 hasta 3 m
- Utilizada para la poda de olivos, frutales o para trabajos forestales
- Autonomía de una jornada de trabajo como mínimo

+ CÓMODO

- Inclinación de cabeza multi-posición
- Estabilidad durante el corte debido a su ligereza

+ ECOLÓGICO

- Utiliza aceite de cadena biodegradable
- Cero emisiones y cero residuos

+ RENTABLE

- Al menos 7 € en gasolina ahorrado por día
- Ahorra tiempo
- Bajo mantenimiento
- **Utiliza hasta un 30% menos de aceite de cadena**





AFILADO Y
BOLSAS
DE TRANSPORTE

MOTOSIERRAS

ESCADADORAS

DESBROZADORAS

CORTASETOS
A BATERÍA

BATERÍAS Y
CARGADORES

TECNOLOGÍA Y
DISEÑO

EMPRESA Y
SERVICIOS

NUESTRAS VENTAJAS

Ajuste automático de la tensión de la cadena

La guía de la cadena está montada sobre un resorte que tensa la cadena automáticamente.



Llave plegable integrada

Esta llave reajusta la cadena y ofrece un rápido acceso al pi n y la cadena.



Control electrónico de caudal de aceite

El sistema ajusta la lubricación de la cadena según la fuerza de corte requerida.



Pértiga de fibra de carbono fija o telescópica de 2,2 a 3 m



Gatillo de seguridad

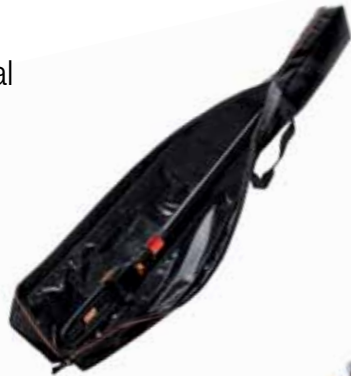
Tanque de aceite

Luz de encendido

Bolsa de transporte opcional

BCL115B

Especialmente diseñada para transportar y guardar la motosierra de pértiga. Bolsillo interior para guardar manuales, guías, cadenas y otros accesorios.



Manguito de apriete

Llave plegable integrada

Gestión electrónica de flujo de aceite

Ajuste automático de la tensión de la cadena

Motor sin escobillas con conmutación electrónica



Inclinación multi-posiciones del cabezal

La herramienta se adapta fácilmente a distintas posiciones gracias a su cabezal, que se inclina a +90° / -45°.

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BCL135	
Potencia máxima – W	1200
Equivalencia motor de combustión - cm ³	30
Peso – kg	3,4
Velocidad del motor – rpm	5400
Longitud de la pértiga - cm	De 220 a 300
Velocidad de la cadena – m/s	10,3
Longitud Guía – cm/pulgadas	25 / 10'
Paso cadena: Tipo / Número de enlaces	1/4" 25AP / 58E
Piñones	9 dientes de 1/4 "
Capacidad del depósito - cl	25
Nivel acústico (L _{PA})* - dB(A)	80
Nivel acústico garantizado (L _{WA})* - dB(A)	93
Nivel de vibraciones (a _h)** - m/s ²	≤ 2,5
Cabeza inclinable multiposición	+90°/-45°
Pértiga telescópica	●
Bomba peristáltica	●
Tensor de cadena automático	●
Llave plegable integrada	●
Duración de la batería *** con la batería BCL1B10	hasta 2 días

• Normativa * Valores estándares determinados de acuerdo con los estándares de medición acústicos DIN EN ISO 11680-1:2002/2009 – Valor aumentado en K = 2,5 según la norma ISO 4871.
 ** Valor de vibraciones según DIN EN ISO 11680-1:2002/2009 – Kd incertidumbre = 1.5m/s²
 *** Para más información: los tiempos se observaron en tiempo de trabajo efectivo, sin tomar en cuenta los descansos.
 La duración de la batería se ve influenciada por la naturaleza del trabajo

ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Guía Carving de 6"

BCL13CG6.

Guía de 15 cm para poda o esculpir en madera.



Guía de 10"

BCL13G10.

Guía de 25 cm fabricada en composite.



Suministrada de serie

Cadena de Oregon de 1/4"

BCL1342

Cadena anti-rebote.



Cadena de 1/4" para guía de 10"

BCL1358

Cadena anti-rebote.



Suministrada de serie



Afilado y bolsas transporte

LIMA REDONDA PARA CADENA DE MOTOSIERRA

168-1P

- Lima redonda para afilar el dentado de las cadenas de motosierra
- Cada lima va presentada en un embalaje especial que puede ser utilizado como manguito protector



	 731415		 mm	\emptyset mm		 g
168-6-3.2-1P	8152338	12	150	3,2	1/4"	13
168-6-3.5-1P	8152345	12	150	3,5	1/4"	15
168-8-4.0-1P	8152352	12	200	4,0	3/8" RG	23
168-8-4.5-1P	8152369	12	200	4,5	.325	27
168-8-4.8-1P	8152376	12	200	4,8	.325	31
168-8-5.2-1P	8152383	12	200	5,2	3/8"	36
168-8-5.5-1P	8152390	12	200	5,5	3/8"	39
168-8-6.3-1P	8152406	12	200	6,3	1/2"	51

LIMA REDONDA PARA CADENA DE MOTOSIERRA

168-3P

- Lima redonda para afilar el dentado de las cadenas de motosierra
- Las limas van presentadas en un embalaje especial, de tres en tres, con perforaciones para una fácil separación
- 12 paquetes de 3 limas (36 limas) van envasados en una caja especial que sirve de caja de almacenamiento



	 731415		 mm	\emptyset mm		 g
168-6-3.2-3P	8152413	12	150	3,2	1/4"	39
168-6-3.5-3P	8152420	12	150	3,5	1/4"	45
168-8-4.0-3P	8152437	12	200	4,0	3/8" RG	69
168-8-4.5-3P	8152444	12	200	4,5	.325	81
168-8-4.8-3P	8152451	12	200	4,8	.325	93
168-8-5.2-3P	8152468	12	200	5,2	3/8"	108
168-8-5.5-3P	8152475	12	200	5,5	3/8"	117
168-8-6.3-3P	8152482	12	200	6,3	1/2"	153

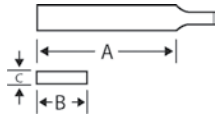
LIMA REDONDA PARA CADENA DE MOTOSIERRA

168-6

- Lima redonda para afilar el dentado de las cadenas de motosierra
- 6 limas por paquete
- Para usuarios profesionales
- 10 paquetes de 6 limas (60 limas) van envasados en una caja que sirve como caja de almacenamiento



	 731415		 mm	\emptyset mm		 g
168-8-4.0-6	8217419	6	200	4,0	3/8" RG	23
168-8-4.5-6	8217426	6	200	4,5	.325	27
168-8-4.8-6	8217433	6	200	4,8	.325	31
168-8-5.2-6	8217440	6	200	5,2	3/8"	36
168-8-5.5-6	8217457	6	200	5,5	3/8"	39



LIMA PLANA PARA CADENA DE MOTOSIERRA CON MANGO, EMBALAJE INDIVIDUAL

166-2

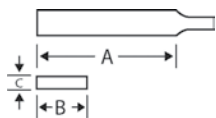
- Mango diseñado según los procesos científicos ERGO™
- Lima plana paralela con cantos redondos sin picado para cadenas de motosierra y para afilar las hojas de los discos desbrozadores

			A mm	B mm	C mm	
166-6-16-2.5-2	8209698	5	150	16,0	2,5	105

LIMA PLANA PARA CADENA DE MOTOSIERRA CON MANGO, EMBALAJE INDUSTRIAL

166/167-12

- Lima plana paralela con cantos redondos sin picado
- Para limar gargantas en cadenas de motosierra y para afilar las hojas de los discos desbrozadores



			A mm	B mm	C mm	
167-8-21-3,2-12	8201986	12	200	21,0	3,2	94
166-6-16-2.5-12	8021979	12	150	16,0	2,5	48

JUÉGO DE LIMAS PARA CADENAS DE MOTOSIERRA, CON GUÍA DE AFILADO INCLUIDA

168-C-G

- Mango diseñado según los procesos científicos ERGO™
- Embalaje combinado con dos limas redondas para cadenas de motosierra, una lima plana de 6" para cadenas de motosierra y una guía de limado



			A mm	B mm	C mm	
168-COMBI-4.0-6922	8209612	1	200	4,0	3/8" RG	185
168-COMBI-4.8-6920	8209643	1	200	4,8	.325	195
168-COMBI-5.5-6924	8209650	1	200	5,5	3/8"	210

HERRAMIENTAS DE AFILADO

6920 - 6926

- Guía de afilado 3 en 1
- Bisel, ángulo vertical y profundidad
- Se ahorra tiempo, ya que la guía de afilado se monta directamente en la guía de la cadena
- Una placa de cromo se incluye para afilar con una lima plana



			Ø mm		
6920	8298241	1	3/16	.325 SC	30
6921	8329563	1	3/16	.325 FC	30
6922	8329570	1	5/32	3/8" LP	30
6924	8329587	1	7/32	3/8" SC	30
6925	8329594	1	7/32	3/8" FC	30
6926	8329600	1	7/32	.404 SC	30

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE



JUEGO DE LIMAS PARA CADENAS DE MOTOSIERRA

168-C

- Mango diseñado según los procesos científicos ERGO™
- Embalaje combinado con dos limas redondas y una lima plana de 6" para cadenas de motosierra

	731415		A mm	B mm	C mm	
168-COMBI-4.0	8209667	1	200	4,0	3/8" RG	150
168-COMBI-4.8	8209674	1	200	4,8	.325	160
168-COMBI-5.5	8209681	1	200	5,5	3/8"	175

MANGO PARA LIMAS DE CADENAS DE MOTOSIERRA REDONDAS Y PLANAS, PAQUETE DE 10 MANGOS

9-486-C-10

- Mango diseñado según los procesos científicos ERGO™
- Estos mangos están diseñados tanto para limas redondas (tipo 168) como planas (tipo 166) para cadenas de motosierra



	731415		
9-486-C-10	8209599	10	45

MANGO PARA LIMAS DE CADENAS DE MOTOSIERRA REDONDAS Y PLANAS, EMBALAJE INDIVIDUAL

9-486-C-1P

- Mango diseñado según los procesos científicos ERGO™
- Estos mangos están diseñados tanto para limas redondas (tipo 168) como planas (tipo 166) para cadenas de motosierra



	731415		
9-486-C-1P	8209605	10	50

MANGO PARA LIMAS DE CADENAS DE MOTOSIERRA REDONDAS

PH-6604

- Mango de limas para cadenas de motosierra de 8" con tres guías anguladas integradas



	731415		
PH-6604-1P	8152819	15	55
PH-6604-25	8141134	25	50

AFILADOR

SHARP-X

- Afilador profesional de carburo de tungsteno para afilar todo tipo de cuchillas
- Mango bicomponente para mayor comodidad
- Muy seguro con dos protecciones laterales para evitar que los dedos se deslicen hasta la zona de corte de la hoja
- Dos placas de carburo para un uso sencillo y duradero



	731415		
SHARP-X	8264895	30	25



TIRANTES CON PINZAS

4750-BWC-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Diseñado para transferir el peso de la cintura a los hombros. Medida Universal. Almohadilla totalmente acolchada que proporciona mayor comodidad. Pinzas de sujeción de acero altamente resistentes. Fabricado en goma elástica fuerte y duradera.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Correas equipadas con dos pinzas de metal para una perfecta adaptación a la forma del cuerpo.

	 731415		 mm	 g
4750-BWC-1	3018809	1	0 x 50 x 0	200



GUANTES

GL008-10 | GL008-8

- Material PU fino que ofrece una mejor sensación y tacto
- Almohadilla de amortiguación en el pulgar

	 731415			 g
GL008-10	0167050	6	10	72
GL008-8	0167043	6	8	69



GUANTES

GL010-10 | GL010-8

- Almohadillas anti-vibración en dedos y palma de la mano
- Banda reflectante en la parte posterior
- Almohadilla de amortiguación en el pulgar

	 731415			 g
GL010-10	0167098	6	10	140
GL010-8	0167081	6	8	137



GUANTES

GL012-10 | GL012-8

- Almohadillas anti-vibración en dedos y palma de la mano
- Sin extremos en los dedos pulgar, índice y corazón
- Almohadilla de amortiguación en el pulgar

	 731415			 g
GL012-10	0167104	6	10	91
GL012-8	0167111	6	8	87

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE



JUEGO DE CINTURON CON 3 BOLSAS CON ANILLOS Y GANCHOS

4750-3PB-2

- Juego de cinturón con tres bolsas
- Se adapta a la cintura hasta 48 "
- Alta resistencia, ligero, nylon
- Numerosos rivetes para una máxima resistencia
- A prueba de oxidación, cinta de cierre incluida
- Incluye 4 ganchos para accesorios adicionales y 3 anillos de seguridad para la cuerda de seguridad

	731415		mm	g
4750-3PB-2	187782	1	690 x 110 x 270	1200

BOLSA DE 4 GANCHOS

3875-MHP4

- Bolsa con 2 grandes bolsillos hechos de poliéster duradero
- 4 ganchos para colocar accesorios adicionales (3875-QL1 o 3875-QRL1)
- Correa de hombro ajustable



	731415		mm	g
3875-MHP4	187805	1	390 x 180 x 380	564

BOLSA DE 6 GANCHOS

3875-MHP6

- Bolsa con 2 grandes bolsillos hechos de poliéster duradero
- 6 ganchos para colocar accesorios adicionales (3875-QL1 o 3875-QRL1)
- Correa de hombro ajustable



	731415		mm	g
3875-MHP6	187812	1	390 x 180 x 380	634

PORTA-TALADRO CON ANILLOS

4750-DHO-2

- Porta-taladro
- Diseño ergonómico
- A prueba de oxidación
- Riveteado reforzado
- Incluye un gancho de seguridad para la fijación del cordón



	731415		mm	g
4750-DHO-2	187775	1	320 x 80 x 190	200

BOLSA UNIVERSAL CON ANILLOS Y GANCHOS

4750-UP-2

- Bolsa universal
- Lleva todo lo necesario
- Accesorios antióxido
- Costuras robustas reforzadas
- Incluye 2 ganchos para accesorios adicionales y 2 anillos de seguridad para la fijación de cordón



	731415		mm	g
4750-UP-2	187768	1	300 x 150 x 30	545

PORTAHERRAMIENTAS ELECTRICISTA

4750-EP-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Se adapta a cualquier cinturón de herramientas Bahco o a un cinturón normal de ropa. Bolsillos grandes para mantener organizadas las herramientas de mayor tamaño. Gancho de cadena para un fácil acceso a las cintas aislantes o cables. Bolsillo principal de gran capacidad para un almacenamiento seguro de herramientas y fijaciones largas, etc. Bolsillos adicionales para herramientas más pequeñas. Ranuras de cuero auténtico en los laterales, ideales para colgar herramientas más largas, es decir, destornilladores, cuchillos... Las herramientas están a mano cuando es necesario. Fabricado en poliéster fuerte.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Específicamente estudiado y diseñado para transportar una amplia gama de herramientas eléctricas.



	 731415		 mm	 g
4750-EP-1	3014726	1	900 x 270 x 150	520

BOLSA UNIVERSAL

4750-UP-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Se adapta a cualquier cinturón de herramientas Bahco o a un cinturón normal de ropa. Ribeteado reforzado para una mayor resistencia. Ranuras de cuero, ideales para colgar herramientas más largas. Las herramientas están a mano cuando es necesario. Pinza para cualquier cinta métrica de 3 a 10 metros de largo. Fabricado en poliéster fuerte.



CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Dos profundos bolsillos multiusos abiertos que proporcionan un reconocimiento rápido de la herramienta.

	 731415		 mm	 g
4750-UP-1	3014795	1	260 x 290 x 180	550

PORTA-TALADRO PARA ZURDOS Y DIESTROS

4750-DHO-3

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Sostiene cualquier taladro estándar inalámbrico o eléctrico. Adaptado para usuarios zurdos y diestros, así como para máquinas de avance y retroceso. Ranuras de goma en la parte superior ideales para el almacenamiento de brocas.



CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Correa de cuero auténtico con un botón de metal que sostiene el taladro con seguridad al subir o bajar de un andamio.

	 731415		 mm	 g
4750-DHO-3	0289530	1	290 x 170 x 90	260

PORTA-MARTILLOS

4750-HHO-2

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Se adapta a cualquier cinturón de herramientas Bahco o a un cinturón normal de ropa. Útil cuando se trabaja con las manos en alto y se necesita acceder rápidamente a las herramientas. Fabricado en poliéster fuerte. Oscila para mantener el martillo en un ángulo cómodo.



CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Una solución con acceso lateral le permite colocar fácilmente la herramienta sin tener que mirar al soporte. Mantiene todo tipo de martillos comunes utilizados en la construcción.

	 731415		 mm	 g
4750-HHO-2	3014863	1	180 x 120 x 70	170

PORTAHERRAMIENTAS MULTIUSOS

4750-MPH-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ribeteado reforzado con gran resistencia. Pinza para cinta métrica para de 3 a 10 metros de largo. Fabricado en poliéster fuerte. Soporte de cuero extra en el medio para un bolígrafo o un destornillador pequeño. Establecido conjuntamente con otros productos.



CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Soportes de cuero, ideales para colgar diferentes tipos de herramientas, es decir, destornilladores, cuchillos...

	 731415		 mm	 g
4750-MPH-1	0291625	1	240 x 170 x 60	220

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE

RODILLERAS ANTIDESLIZANTES

4750-KP-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ligeras rodilleras universales para diferentes tipos de superficies. Las resistentes tapas de goma garantizan comodidad y seguridad cuando se utiliza en condiciones difíciles. Correas elásticas con cierre de velcro que facilitan el ajuste a los diferentes tamaños de las piernas. Forro transpirable de material de 3D Air Mesh que proporciona máxima amortiguación para llevarlas todo el día.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Rodilleras flexibles, hechas de caucho y poliéster ideales para la mayoría de aplicaciones, incluyendo la construcción en general, el uso en superficies irregulares y para alfombras, baldosas y suelos, etc.



	 731415		 mm	 g
4750-KP-1	3014771	1	160 x 220 x 70	300

PORTA HERRAMIENTAS CON DOS BOLSILLOS

4750-2PP-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Bolsillos amplios perfectamente posicionados que tienen un montón de fijaciones y permiten reconocer rápidamente la herramienta. Se adapta a cualquier cinturón de herramientas Bahco o a un cinturón normal de ropa. Las herramientas están a mano cuando es necesario. Fabricado en poliéster fuerte.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Forma general, con bolsillos laterales rígidos diseñados para mantener la bolsa estable y vertical, para proteger las herramientas y para evitar su caída accidental.



	 731415		 mm	 g
4750-2PP-1	301473	1	260 x 260 x 180	370

FUNDA VERTICAL PARA MÓVIL

4750-VMPH-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Cerrado con velcro para mayor seguridad. Fabricado en poliéster fuerte. Se adapta a cualquier cinturón de la colección. Válido también sin el cinturón.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Funda universal para teléfono móvil con una solapa para una mayor protección en la obra.



	 731415		 mm	 g
4750-VMPH-1	3014818	1	160 x 100 x 35	80

FUNDA PARA CUCHILLO

4750-KNHO-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Acabado con una capa extra de cuero de ante para garantizar la resistencia a los años de desgaste. Las herramientas están a mano cuando es necesario. Ribeteado reforzado con gran resistencia. Fabricado en poliéster fuerte. Se adapta a cualquier cinturón de la colección.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

La forma única de este soporte está diseñada específicamente para cuchillos de uso general.



	 731415		 mm	 g
4750-KNHO-1	3015839	1	200 x 100 x 50	90

FUNDA PARA CUCHILLOS SERIE ERGO™

4750-KNHO-0

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Se adapta perfectamente a los pequeños cuchillos. Las herramientas están a mano cuando es necesario. Fabricado en poliéster fuerte. Se adapta a cualquier cinturón de la colección.



	 731415		 mm	 g
4750-KNHO-0	0289462	1	210 x 85 x 20	80



CINTURÓN RESISTENTE CON PROTECCIÓN

4750-HDB-2

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Cuenta con un cinturón de cuero resistente con hebilla de acero inoxidable de doble pin. Fabricado en poliéster fuerte con reverso de polietileno. Ribeteado reforzado para mayor resistencia. Cinturón perfecto para la creación personalizada de su propio cinturón de herramientas. Totalmente acolchado por una malla transpirable 3D para una mayor comodidad al llevar las herramientas más pesadas.

	 731415		 mm	 g
4750-HDB-2	0289486	1	190 x 900 x 50	650

FUNDA PODADORA DOS MANOS

PROF-LOPP

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Recubierta con tejidos de poliéster de PVC para dar fuerza adicional y proteger la funda ante condiciones adversas. Además, este tejido no se rompe cuando se corta. Hecho de fuertes y duraderas correas de goma elástica de 35 mm ancho que son fáciles de poner. Tamaño universal gracias a la fuerte cinta de Velcro ajustable que va cosida a cada correa. Bolsillo en la parte frontal para facilitar el acceso a las herramientas más pequeñas u otras cosas. Perfecto para piedra afiladora. También recubierto con tejidos de PVC para una mayor duración.



	 731151		 mm	 g
PROF-LOPP	8288549	1	370 x 160 x 50	370

FUNDA PODADERA UNA MANO

PROF-SEC

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Multusos - dos bolsillos en dos tamaños. Sirve para la mayor parte de las herramientas básicas utilizadas en la huerta o el jardín. Fabricado en poliéster fuerte. La funda se adapta fácilmente a cualquier cinturón de la colección. los dos bolsillos abiertos, perfectamente posicionados, permiten localizar y usar rápidamente la herramienta.



	 731151		 mm	 g
PROF-SEC	8288532	1	230 x 160 x 50	130

CINTURÓN RESISTENTE CON PROTECCIÓN

4750-QRFB-1



CARACTERÍSTICAS GENERALES

El sencillo diseño y la flexibilidad de los cinturones ayuda a su fácil uso. Nuestros cinturones están fabricados con materiales de alta calidad como cuero de gran calidad o poliéster. Nuestros cinturones están diseñados en tamaños/tallas universales por lo que se adaptan a cualquier peso.

	 731415		 mm	 g
4750-QRFB-1	0289455	1	50 x 1200 x 0	310

CINTURÓN DE CUERO RESISTENTE

4750-HDLB-1



	 731415		 mm	 g
4750-HDLB-1	3014757	1	50 x 1290 x 0	300

EMPRESA Y SERVICIOS

TECNOLOGÍA Y DISEÑO

BATERÍAS Y CARGADORES

CORTASETOS A BATERÍA

DESBROZADORAS

ESCARDADORAS

MOTOSIERRAS

AFILADO Y BOLSAS DE TRANSPORTE



CINTURÓN CON 5 BOLSILLOS

4750-3PB-1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Una solución profesional para carpinteros y constructores. Cuenta con 5 prácticos bolsillos para cubrir la mayoría de aplicaciones. Construcción robusta con refuerzo remachado - con arandelas superiores e inferiores galvanizadas. Muy robusto. Cinturón cómodo de fácil ajuste fabricado en nylon con 50 mm más hebilla de liberación rápida de polipropileno.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Construcción robusta con refuerzo remachado.

	731415		mm	g
4750-3PB-1	3014719	1	260 x 650 x 180	1230



CINTURON ULTRA RESISTENTE

4750-HDBS-2

CARACTERÍSTICAS GENERALES

El último sistema de cinturón de herramientas está hecho de una combinación de nylon resistente y de alta calidad. Componentes móviles, puede quitar fácilmente los bolsillos del cinturón. Correa totalmente acolchada por una malla de material 3D transpirable para una mayor comodidad al llevar herramientas pesadas.

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Se adapta a tamaños de la cintura de 80 cm a 120 cm (32" a 48").

	731415		mm	g
4750-HDBS-2	0289479	1	360 x 900 x 160	1550

CREE SU PROPIO CINTURÓN DE HERRAMIENTAS SIGUIENDO CUATRO SENCILLOS PASOS

1 Elija la bolsa

Cada bolsa está diseñada para diferentes herramientas. Averigüe qué herramientas está utilizando mayormente y elija las mejores bolsas.



2 Añada el cinturón

Hay tres cinturones diferentes para elegir. El cinturón será la base del conjunto del cinturón.



3 Contacte con nosotros

Si necesita algún consejo, le ofrecemos nuestra amplia experiencia en la combinación de cinturones y bolsas. Póngase en contacto con nosotros y le asesoraremos sobre cómo crear el conjunto de cinturón de herramientas más útil y práctico para satisfacer sus necesidades. Diferentes tipos de trabajos requieren diferentes herramientas y en consecuencia diferentes formas de llevarlas.

4 Obtenga su propio cinturón ajustado

Ahora ya está listo para usar su propio conjunto de cinturón de herramientas de acuerdo a sus necesidades.



3875-LY1



- Máximo peso de 3 kg (3 DAN)
- Longitud 80 cm , Longitud total completamente extendidos 120 cm
- Mosquetones no extraíbles
- Cinta de alta resistencia junto con la bobina auto-retráctil interna que absorbe los golpes
- De poliéster de alta resistencia
- Número de seguimiento individual

	 731415		 g
3875-LY1	191253	8	170

3875-LY2

- Máximo peso de 3 kg (3 DAN)
- Máxima carga de trabajo cosida en la etiqueta como advertencia
- Longitud 80 cm.
- De poliéster de alta resistencia
- Número de seguimiento individual



	 731415		 g
3875-LY2	191260	8	115

3875-LY3

- Máximo peso de 1kg (1 DAN)
- Longitud 65 cm, Longitud total completamente extendidos 120 cm
- Un mosquetón no extraíble y un lazo fijo con cerradura barril
- Cinta de alta resistencia junto con la bobina auto-retráctil interna que absorbe los golpes poliéster de alta tenacidad
- Número de seguimiento individual



	 731415		 g
3875-LY3	191284	8	125

3875-WL1

- Máximo peso de 1kg (1 DAN)
- Longitud 60 cm
- Se sujeta a la muñeca con cierres cilíndricos
- Bucle intercambiable con cierre cilíndrico
- Cinta de alta resistencia que absorbe golpes
- De poliéster de alta resistencia
- Número de seguimiento individual



	 731415		 g
3875-WL1	191291	8	40

3875-RL1

- 0,9 kg de peso máximo (0,9 daN)
- Longitud total 100 cm
- Mosquetón no extraíble
- Un bucle intercambiable con cerradura de barril
- Caja de policarbonato y línea de espectros
- Botón de bloqueo en el lateral



	 731415		 g
3875-RL1	194780	1	200

3875-QL1

- Conexión rápida del bucle de liberación con el bloqueo del barril
- Hace posible tener más herramientas preparadas y listas para su uso
- Sólo para ser utilizado con el artículo 3875-LY3 o 3875-WL1



	 731415		 g
3875-QL1	191307	8	40

3875-QRL1

- Conexión rápida del bucle de liberación con el bloqueo del barril
- Hace posible tener más herramientas preparadas y listas para su uso
- Sólo para ser utilizado con el artículo 3875-RL1



	 731415		 g
3875-QRL1	194797	1	25

GRADO DE PROTECCIÓN IP

PRIMER DÍGITO: SÓLIDOS

El primer dígito indica el nivel de protección que el equipo ofrece contra el acceso a partes peligrosas (por ejemplo, conductores eléctricos, partes móviles) y la penetración de cuerpos sólidos extraños.

Nivel	Tipo de protección	Eficaz contra
0	Sin protección	Sin protección contra el contacto y la penetración de objetos
1	>50 mm	Cualquier gran superficie del cuerpo, tal como el dorso de la mano, pero ninguna protección contra el contacto deliberado con una parte del cuerpo
2	>12,5 mm	Dedos u objetos similares
3	Herramientas de 2,5 mm	Alambres gruesos, etc.
4	>1 mm	La mayoría de alambres, tornillos, etc.
5	Protegidos contra polvo	La penetración de polvo no se impide por completo, pero no debe entrar lo suficiente como para interferir con el funcionamiento satisfactorio del equipo; protección completa contra el contacto
6	Hermético al polvo	Protección completa contra el contacto

SEGUNDO DÍGITO: LÍQUIDOS

Protección de los equipos dentro de la carcasa contra la entrada perjudicial de agua

Nivel	Tipo de protección	Eficaz contra
0	No protegido	-
1	Goteo de agua	Goteo de agua (caída vertical de gotas) no tendrá ningún efecto perjudicial
2	Goteo de agua cuando se inclina hasta 15°	El goteo vertical de agua no tendrá ningún efecto perjudicial cuando la caja está inclinada en un ángulo de hasta 15° desde su posición normal
3	Rociar agua	El agua que cae en forma de spray desde cualquier ángulo hasta 60° desde la vertical, no producirá ninguna efecto dañino
4	Salpicadura de agua	Las salpicaduras de agua contra la caja desde cualquier dirección no tendrá efectos perjudiciales
5	Chorros de agua	El agua proyectada por una boquilla (6,3 mm) en contra de la cerradura desde cualquier dirección no tendrá efectos perjudiciales
6	Chorros de agua de gran alcance	El agua proyectada en chorros potentes (boquilla 12,5 mm) contra la carcasa desde cualquier dirección no tendrá efectos nocivos
7	Inmersión hasta 1 m	La entrada de agua en cantidades perjudiciales no será posible si la carcasa es sumergida en agua de condiciones definidas de presión y tiempo (hasta 1 m de sumersión)
8	Inmersión más allá de 1 m	El equipo es adecuado para la inmersión continuada en aguas bajo condiciones que se especifiquen por fabricante. Normalmente, esto significa que el equipo está herméticamente sellado. Sin embargo, con ciertos tipos de equipos, puede significar que el agua puede entrar pero sólo de una manera tal que no produce efectos dañinos

SNAEurope BCL15-SPA



www.bahco.com