



 **aebi**
a brand of aebi schmidt

CC 110 / CC 36

Segadoras de motor/ máquina de un solo eje



La gama de productos Combicut de Aebi es fiel al lema: „una idea, muchas posibilidades“ y combina un fácil manejo, alta calidad y, gracias a sus numerosos accesorios, una extrema versatilidad. Ya sea para segar, henificar, triturar, sembrar, moler, barrer, soplar las hojas o limpiar la nieve, la Combicut de un eje es el socio ideal durante todo el año. La gama está diseñada con el mismo concepto técnico, ofreciendo una tracción infinitamente variable con control de la punta del dedo y una dirección activa sutilmente sensible.

Lo más destacado


- **Máxima seguridad** en los terrenos más exigentes gracias a su **transmisión hidrostática variable**
- **Versatilidad** con una **amplia gama de implementos** que permiten su uso durante todo el año
- **Manejo sencillo y fácil**

Ventajas para usted

- **Confort de trabajo y manejo:** barra de dirección con amortiguación de vibraciones, dirección activa y sin esfuerzo mediante las columnas o la palanca de mano
- **Seguridad:** ambas manos en la barra de dirección, dirección activa en respuesta a la más mínima presión, conducción con control de dedos
- **Máxima eficacia:** accionamiento mecánico del dispositivo, ajuste de la velocidad sin escalonamiento

Sabemos lo importante que es que tanto las máquinas como los aparatos estén siempre operativos. **Hable con nosotros** para obtener más información sobre ofertas de servicio a medida y piezas de repuesto originales.





¿Quiere poder vigilar, controlar y optimizar sus procesos operativos con la ayuda de soluciones digitales? ¿Quiere ahorrar combustible y materiales? ¿Y, además, con menos emisiones de CO₂ y con más seguridad? **Hable con nosotros.** ¡Es posible!

Características de rendimiento

Concepto técnico

La Combicut dispone de dos bombas de caudal variable y dos motores hidráulicos. Se controlan mecánicamente mediante la barra de dirección y electrónicamente mediante la palanca de accionamiento. La asistencia hidrostática a la dirección hace que la Combicut sea muy intuitiva, con un esfuerzo mínimo por parte del operador.

Esto significa que no se pierde energía al dirigir la máquina y que ésta se estabiliza sin esfuerzo incluso en las pendientes más pronunciadas. Las maniobras de giro muy cerradas pueden ejecutarse fácilmente y la Combicut puede girar sobre la marcha, minimizando los daños al suelo y proporcionando la máxima estabilidad.

La dirección activa puede utilizarse en la Combicut CC 36, incluso cuando la barra de dirección está bloqueada. Esto garantiza la estabilidad direccional de la máquina durante el trabajo en pendientes pronunciadas con implementos pesados, sin perder la comodidad de la dirección activa.



Palanca de mando

La palanca de mando Combicut, fácil de usar y muy visible, responde fácilmente al más ligero toque y sigue exactamente las órdenes del operador. Al dar marcha atrás, la palanca vuelve automáticamente a punto muerto cuando se suelta. En combinación con la dirección activa, que responde a una ligera presión lateral, este sencillo funcionamiento proporciona un nivel superior de confort de conducción y manejo.



Accionamiento

Los implementos se accionan mecánicamente mediante el acreditado acoplamiento rápido Aebi.



Agricultura

La especialidad de la Combicut es la siega. Dependiendo del modelo, son posibles anchuras de trabajo máximas de 1,75 m a 2,20 m, mientras que una serie de neumáticos diferentes garantizan un excelente rendimiento en las pendientes más pronunciadas. Un sistema de conexión rápida permite utilizar una gran variedad de accesorios, y es posible trabajar con mantillo, utilizar la segadora de mayales o limpiar la nieve con una cuchilla o un soplador de nieve. La Combicut no sólo es cómoda de manejar, sino que es enormemente versátil.



Servicio municipal

Para trabajar en espacios verdes en terrenos difíciles o escarpados o en terrenos delicados, la Combicut ofrece la solución perfecta. La amplia gama de implementos y la facilidad de manejo de la máquina se traducen en una gran eficacia de trabajo. Además de segar con una barra de cuchillas, un pórtico, una segadora de mayales o una hoz, se puede utilizar una gran variedad de otros implementos gracias al sistema de conexión rápida. Cuchilla quitanieves, soplador de nieve, cepillo de barrido, barredora, cepillo para desherbar, grada rotativa: prácticamente no hay límites para los diferentes accesorios disponibles, lo que convierte a la Combicut de Aebi en un auténtico todoterreno.



Aperos

Para saber más sobre los aperos, visite <https://www.aebi-schmidt.com/es/productos-y-soluciones/mas/#aperos-aebi-combicut>

Galería



Variantes

CC 110



La versatilidad del CC 110 no tiene nada que envidiar a la de sus hermanos mayores. Incluso en las pendientes más pronunciadas, el CC 110 demuestra ser un gran ayudante.

CC 36




Equipado con un motor de gasolina de 10 CV (o 14 CV como opción), el Aebi CC 36 es un potente todoterreno que ofrece numerosas ventajas.

Producto relacionado

CC 150 / CC 160

Segadoras de motor/ máquina de un solo eje





Confíe en nuestra amplia y variada experiencia.
Hable con nosotros. Encontraremos la solución adecuada, incluso para sus desafíos.

Datos técnicos

	CC 110	CC 36
Sistema de transmisión - Motor		
Tipo de motor	B&S-Vanguard	B&S-Vanguard
Número de cilindros	1	1
Combustible	Gasolina	Gasolina
Depósito de combustible	3.6 l	3.6 l
Potencia	5.9 kW (8 PS)	10.4 kW (14 PS)
Tracción hidrostática continua	sí	sí
Embrague electromagnético	sí	sí
Freno	Hidrostático	Hidrostático
Velocidad del eje de la toma de fuerza	852 1/min	854 1/min
Montaje de implemento		
Sistema conexión rápida de implementos Aebi	sí	sí
Anchura mín. del cortador	1 450 mm	1 450 mm
Anchura máx. del cortador	1 900 mm	2 200 mm
Neumáticos		
Neumáticos básicos	4.00-8 AS 16x6,50-8 Terra Rodillos de púas de cuatro hileras	5.0-10 AS Rodillos de púas de cuatro hileras
Ruedas/ruedas de jaula/ruedas de doble jaula/ ruedas dentadas dobles	sí	sí
Velocidad		
Velocidad hacia delante	0-7 km/h	0-3 km/h / 0-6 km/h / 0-8 km/h
Velocidad marcha atrás	0-4 km/h	0-5 km/h
Equipo		
Sistema de iluminación con faros	opción	opción
Sistema de iluminación LED	no	opción
Desconexión de ruedas	no	opción
Freno de estacionamiento	opción	opción
Pesos		
Peso	125 kg	156 kg



© Aebi Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
CH-8050 Zurich, Suiza

Todos los derechos reservados. Los datos técnicos pueden cambiar. Las ilustraciones no son vinculantes. Sujeto a modificaciones y errores.

Document created on 17.12.2023

