

TORRO COMBILINE

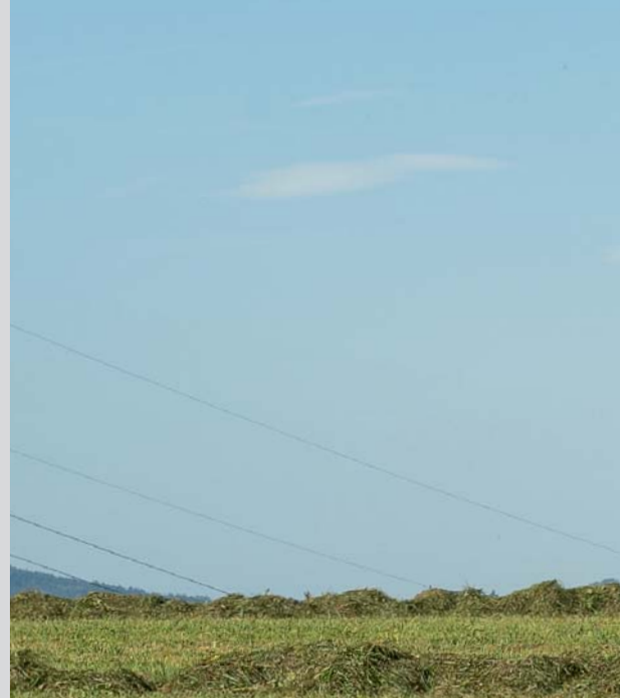
PÖTTINGER remolque autocargador multiuso con rotor de carga

NOVEDAD



Un nuevo talento múltiple

TORRO COMBILINE



Para las demandas individuales de los clientes, PÖTTINGER ofrece ahora también el TORRO 6010 Y 6510 como remolque combinado. De aptitud multiuso, más eficiente y equipado con 45 cuchillas, se estrena el nuevo remolque.

Perfecta adaptación al suelo Mejor recogida del forraje



El pick up pendular de PÖTTINGER con ruedas palpadoras ajustables en altura de ambos lados aporta una perfecta adaptación al suelo que protege la capa de hierba. Las bajas revoluciones garantizan una recogida suave del forraje.

- 6 portapúas con control de levas en ambos lados
- Robustos rodillos de control con rodamientos de bolas dobles de lubricación continua
- Deflector de nuevo desarrollo



POWERMATIC PLUS rotor de carga

El nuevo rotor de carga POWERMATIC PLUS con alojamientos pendulares de los rodillos es más potente, más robusto y concebido para una larga vida útil. El rotor de carga con sus 8 hileras de púas (diámetro 800 mm, acero de grano fino Durostat 500) y los rascadores de 20 mm de ancho aportan una perfecta calidad de corte con escasa necesidad de potencia. Máximo rendimiento de carga sin puntas del momento de giro y alta compactación en la caja de carga.



Nuevo rodillo adicional de la rueda palpadora

El nuevo rodillo adicional de la rueda palpadora está colocado detrás del pick up. Gracias a la guía única en paralelograma aporta considerablemente mayor adaptación al suelo y un forraje libre de contaminación. La posición central evita el hundimiento en las huellas del tractor.



Hasta 10% más de producción

La transmisión del rotor se hace mediante un grupo lateral, libre de desgaste. El grupo está proyectado hasta 221 kW / 300 CV. La toma de fuerza está tarada a 2300 Nm y aporta un mayor rendimiento de 10%.



Piso móvil rebajado

El piso móvil fue rebajado 150 mm en la parte delantera, permitiendo así el montaje de neumáticos 800/45 R 26,5. Potente polipasto de cadena para una descarga rápida. El forraje va hacia atrás. Esto permite una perfecta descarga uniforme. Incluye de serie un motor de dos velocidades.

Afilado

TORRO COMBILINE



La nueva unidad de corte POWERCUT

La unidad de corte se desarrolló completamente nueva, 45 cuchillas aportan una longitud de corte teórica de 34 mm. El banco de cuchillas se despliega fácilmente desde el asiento del tractor mediante el mando.

EASY MOVE – Banco de cuchillas abatible

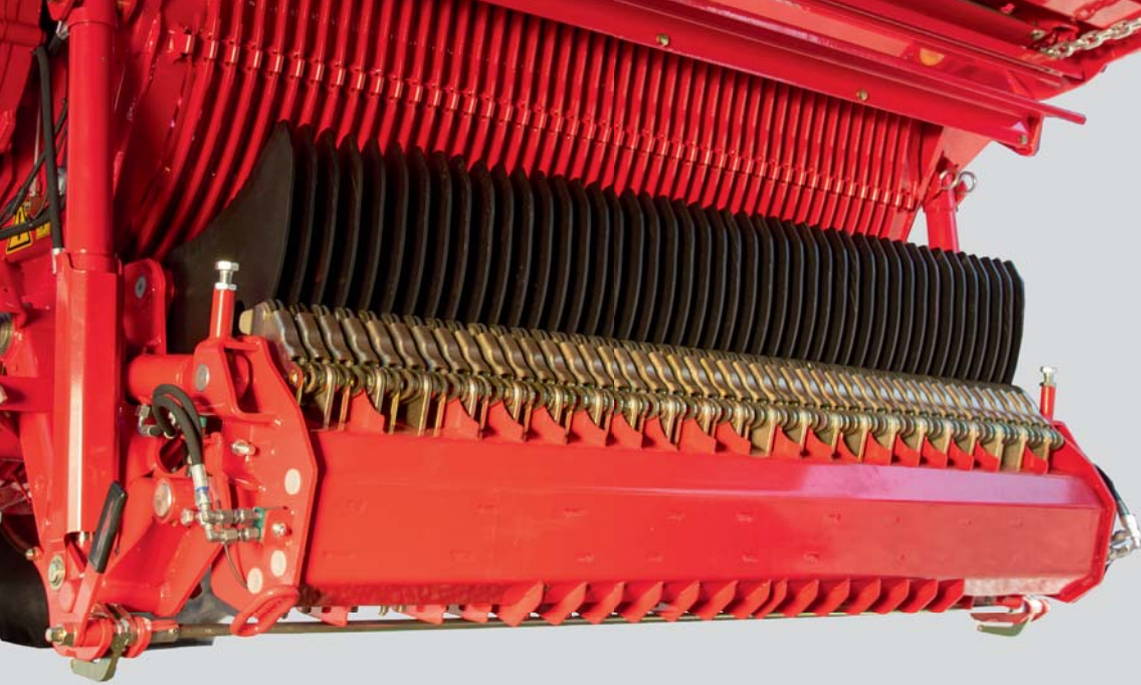
El nuevo banco de cuchillas patentado y desarrollado EASY MOVE abatible permite un cambio simple de las cuchillas y sin competencia. Las cuchillas vienen de serie con una palanca en el área superior para el bloqueo y desbloqueo central.

TWINBLADE cuchilla doble, opcional

De nuevo desarrollo y de forma patentada, la cuchilla doble TWINBLADE garantiza la doble vida útil. Un corte perfecto está garantizado y siempre hay cuchillas de recambios disponibles.

Mejor protección para las cuchillas

El nuevo seguro NONSTOP patentado individual de cuchillas está equipado con un muelle por cuchilla e integra el principio de preselección. Esto garantiza un seguro fiable contra cuerpos extraños con reposición automática.



Superestructura robusta y ligera

El robusto chasis está hecho de una construcción de bastidor atornillada con reducidas distancias entre los montantes y perfiles laterales de construcción ligera. Los montantes longitudinales están cerrados y en los guardabarros biselados no queda material picado.

Estructuras opcionales

- Cables de techo con lona trasera para forraje de escasa compactación específica.
- Desbloqueo de los cables de techo con chapa de carga automática hidráulica para un cambio rápido de los cables de techo.



Una chapa frontal – dos funciones

La pared frontal se desarrolló completamente nueva, está equipada con una chapa frontal de 2 funciones y permite desde el asiento del tractor un cambio rápido entre remolque autocargador y combinado.

La carga automática dispone de dos puntos de medición. La compactación se ajusta mediante muelles y se adapta de forma óptima a la potencia del tractor.

- Protección del canal de carga plegable, opcional



Rodillo de dosificación – reparto rápido y exacto

Los 2 rodillos de dosificación permiten una descarga uniforme gracias a la nueva forma del rodillo que es más agresiva y potente (forma cinética). Un dispositivo de descarga automático aporta una distribución uniforme. Se puede pedir como opción un tercer rodillo dosificador.



Buen viaje

Lanzas y chasis



Chasis de suspensión de ballestas hasta 18 t carga del eje

- Una amplia separación de apoyo de las ballestas delanteras de 1100 mm, traseras de 856 mm.
- El eje trasero direccional protege la capa de hierba también con mucha carga (de serie).
- Dirección forzada y sistema de frenado EBS opcional.

Chasis de suspensión de ballestas con estabilizador transversal hasta 18 t carga del eje, opcional

Chasis hidroneumático hasta 20 t carga del eje, opcional

TORRO COMBILINE	6010 L / 6010 D	6510 L / 6510 D
Lanza alta, masa máxima técnicamente admisible 2 toneladas	■	■
Lanza baja, masa máxima técnicamente admisible 2 / 3 toneladas	□	□
Enganche girable o enganche de bola	□	□
Amortiguador en la lanza de enganche	□	□
Eje Tandem con ballestas, 18 t carga del eje, eje direccional trasero	■	■
Chasis con ballestas con estabilizador transversal, 18 t carga del eje	□	□
Chasis Tándem con amortiguación hidroneumática, 20 t carga del eje	-	□
Dirección forzada	□	□
Neumáticos 600/50 R 22,5	■	■
Neumáticos 710/45 R 22,5	□	□
Neumáticos 710/50 R 26,5	□	□
Neumáticos 750/45 R 26,5	□	□
Neumáticos 800/45 R 26,5	□	□
Peso máximo permitido 20 t	■	■
Peso máximo permitido 21 t	□	□
Peso máximo permitido 22 t	-	□
Peso máximo permitido 23 t	-	□



TORRO COMBILINE	6010 L	6010 D	6510 L	6510 D
Capacidad volumen	60 m ³	60 m ³	65 m ³	65 m ³
Volumen DIN	31,5 m ³	30,5 m ³	35 m ³	34 m ³
Ancho del pick up	2,0 m	2,0 m	2,0 m	2,0 m
Cuchillas	45	45	45	45
Distancia entre cuchillas	34 mm	34 mm	34 mm	34 mm
Longitud superficie de carga	6,33 m	6,1 m	7,04 m	6,79 m
Ancho superficie de carga	2,30 m	2,30 m	2,30 m	2,30 m
Longitud	9,12 m	9,6 m	9,8 m	10,28 m
Ancho	2,55 m	2,55 m	2,55 m	2,55 m
Altura 22,5"	3,65 m	3,65 m	3,65 m	3,65 m
Altura 26,5"	3,78 m	3,78 m	3,78 m	3,78 m
Peso estándar	8300 kg	8650 kg	8800 kg	9150 kg
Mandos	6010 L	6010 D	6510 L	6510 D
Mando POWER CONTROL	■	■	■	■
POWER CONTROL Wireless (sin cable)	□	□	□	□
Mando ISOBUS CCI	□	□	□	□

Otro equipamiento opcional para todos los remolques

- Toma de fuerza 1 3/8" de 21 piezas
- Toma de fuerza 1 3/4" de 20 piezas
- Toma de fuerza 1 3/4" de 6 piezas
- Toma de fuerza 8x32x38
- Load Sensing
- Rodillo adicional de la rueda palpadora para pick up
- Descarga hidráulica del pick up
- Cuchilla doble TWINBLADE
- Interruptor trasero para el piso móvil
- Cables de techo con lona trasera
- Tapa del canal para modo picadora
- 3. rodillo dosificador
- Sistema de pesaje
- Freno hidráulico
- Faros caja de carga y de trabajo
- Luces de contorno y de posición
- Sistema de video con pantalla y cámara
- Girofaro para remolque autocargador



Control perfecto

POWER CONTROL – Mando electrónico de confort para remolques con dosificador

El mando POWER CONTROL, apto para ISOBUS, dispone de una pantalla en color y teclas de función programables. Todas las funciones se controlan directamente y ofrecen máximo confort durante el trabajo.

POWER CONTROL Wireless (sin cable)

Para un manejo cómodo del remolque autocargador fuera de la cabina del tractor.

- Un cinturón para un manejo cómodo.
- Alcance de hasta 100 m

Mando PÖTTINGER ISOBUS CCI

El mando ISOBUS CCI de PÖTTINGER ofrece confort de la clase superior. Este mando no incluye solamente un amplio programa de función, sino que permite un control cómodo de todas las máquinas ISOBUS de diferentes fabricantes.



Alois PÖTTINGER Maschinenfabrik GmbH

Industriegelände 1, 4710 Grieskirchen, Österreich
 Teléfono +43 7248 600-0, Fax +43 7248 600-2513
 info@poettinger.at, www.poettinger.at