

B458A FELLER BUNCHER DE ORUGAS



RENDIMIENTO.

Tareas multi funcionales dejan de ser un problema gracias a sus bombas hidráulicas dedicadas y configuraciones de circuito optimizadas. Velocidades de desplazamiento mejoradas, extraordinaria estabilidad y una sólida combinación de capacidad de elevación, torque de giro y esfuerzo de tracción, se traducen en desempeño superior.



MÁXIMO CONFORT.

La nueva cabina maximiza la experiencia del operador gracias a un mayor espacio, una mejor visibilidad, un acceso más fácil y opcionales que incluyen asiento con calefacción y refrigeración, iluminación potenciada y cámaras. Interfaz de operación fácil de usar y controles intuitivos.



ALTURA LIBRE AL SUELO.

La carrocería libre de obstáculos con una distancia al suelo de 881 mm (35") permite desplazarse sin dificultad sobre rocas, tocones y otros residuos. Los cilindros de nivelación no se extienden por debajo de la superficie inferior de la carrocería, lo que minimiza las posibles interferencias.



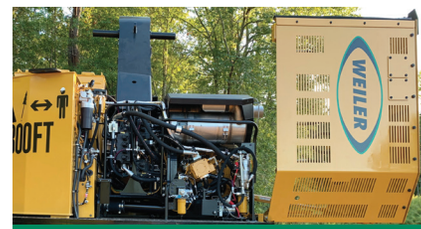
CONFIABILIDAD PROBADA.

El paquete de refrigeración para tareas forestales y la validación exhaustiva de componentes comunes clave, que incluyen el motor, el sistema de giro y el tren de rodaje Cat® 336 HD HEX lubricado con grasa, garantizan el tiempo de funcionamiento de la máquina y reducen los costos de mantenimiento.



CONSTRUIDO PARA ALTAS PENDIENTES.

La opción de bastidor de extendido de once rodillos y ancho variable proporciona la máxima estabilidad en pendientes pronunciadas. Las características innovadoras de simplicidad de uso, como la posibilidad de reducir la frecuencia de los movimientos del pedal, mejoran la productividad del operador.



SERVICIO SEGURO Y SEGURO.

La pasarela del contrapeso permite el acceso al compartimento del motor por medio de carcasas de alas de gaviota, lo que permite dar un servicio a los componentes sin igual. El carcasa abierta proporciona un área plana para efectuar los mantenimientos, ya sea preventivo o por servicio.



B458A ESPECIFICACIONES

MODELO DE MOTOR	Cat® C9.3B Fase 4 Final	ESFUERZO DE TRACCIÓN	81,229 lbf 36 845 kgf	CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	216 gal 819 L
POTENCIA BRUTA	330 hp 246 kW	TAMAÑO DEL BASTIDOR	336 HD HEX	CAPACIDAD DE ACEITE	10.6 gal 40 L
DESPLAZAMIENTO MOTOR	568 in³ 9.3 L	PITCH DEL BASTIDOR	8.5" 216 mm	CAPACIDAD HIDRÁULICO	79.8 gal 302 L
PESO (SIN CABEZAL)	79,220 lb 35, 934 kg	DESPEJE DEL SUELO	35" 881 mm	ANCHO DE TRANSPORTE	11' 11" 3.62 m
CAUDAL MÁXIMO	322 gpm 1220 L/min	ANCHO DE LA ORUGA	114" 2883 mm	ALTURA DE TRANSPORTE	12' 11" 3.94 m
ALCANCE MÁX (c/CP222)	26' 10" 8.19m	LONGITUD DE LA ORUGA	192" 4868"	LONGITUD (PLUMA EXT, CP222)	34' 1" 10.39 m
ELEV. ALCANCE MÁX (sin cab.)	13,918 lb 6313 kg	CAPACIDAD DE NIVELACIÓN	21° Hacia adelante 11° Lado-a-Lado	LONGITUD (PLUMA TUCK)	25' 7" 7.81 m

La configuración de base incluye la pluma y el brazo estándar del talador apilador, bastidores de rodillos en posición ancha y zapatas de garra única de 710 mm (28").

TREN POTENCIA

Motor Cat® C9.3B con certificación EPA Fase 4 Final
Filtros de combustible primario, secundario y terciario, incluido separador de agua
Radiador y enfriador de aceite lado a lado
Enfriador aire-aire abatible y condensador del AC
Prefiltro de aire del motor centrífugo
Filtro de aire del motor de 2 etapas bajo el capó
Ventilador reversible de paso variable con protección
Motor de arranque de servicio pesado y ayuda de éter

TREN DE RODADO

Bastidor de rodillos de ancho variable Heavy Duty
Oruga 336 HD HEX lubricada con grasa
Rodillos portadores montados sobre caballete
Rodillos inferiores de oruga de trabajo pesado
Mecanismos de retracción de servicio pesado
Soporte de zapatas de oruga de longitud completa
Motor de traslación y protectores giratorios Heavy Duty
Anillos de remolque en el bastidor base

SISTEMA HIDRÁULICO

Sistema de nivelación de tres cilindros
Grupo de bombas hidráulicas para funciones de implementos
Grupo de bombas hidráulicas para funciones de oruga
Bomba de implemento específica para funciones de cabezal
Bomba de sierra dedicada
Filtros hidráulicos de retorno de alto rendimiento
Accionamiento de giro de tamaño 325 y alto torque
Válvula de amortiguación de giro y freno de estacionamiento de giro automático
Bomba eléctrica de llenado de aceite hidráulico

SISTEMA ELÉCTRICO

Alternador de 115 amperios
Sistema eléctrico de 24 voltios con 2 baterías de 12 voltios
9 luces de trabajo LED y 2 luces de servicio LED
Bocina y alarma de viaje
Interruptor secundario de apagado del motor

VENTAS Y SERVICIO

Vendido y reparado exclusivamente a través de distribuidores de Weiler Forestry en todo el mundo.

AMBIENTE DEL OPERADOR

Cabina cerrada con certificación FOPS/ROPS/OPS/OR-OSHA/WCB
Suspensión neumática con joysticks integrados y reposa cabezas
Consola inclinable hacia la izquierda
Cinturón de seguridad retráctil de 4 puntas
Monitor con pantalla táctil y controles programables para el operador
Ventanas de policarbonato resistente a los arañazos
Parabrisas delantero con inclinación hacia afuera de 32 mm (1,25")
Salida de emergencia en ventana delantera
Sunroof
Ventana de aire fresco en el lado izquierdo
Cabina presurizada con ventilación filtrada
Calefacción / AC / defroster
Listo para radio
Bandeja portaobjetos detrás del asiento
Tres posavasos, dos tomas USB y porta folletos

OTRO EQUIPO OPCIONAL

Capó Heavy Duty
Contrapeso y acceso de Servicio Heavy Duty
Puerta, cubiertas y protectores de base Heavy Duty

EQUIPO OPCIONAL

Boom y Stick para sierra intermitente
Omisión de pluma y brazo
Contrapeso de 30 ó 50 mm
Bastidores de rodillos extendidos (once rodillos inferiores)
Rodillos portadores estándar o en estrella
Oruga SG 336 HD HEX de 600 mm (24")
Oruga SG o DG 336 HD HEX de 710 mm (28")
Cabina de altura reducida con puerta con bisagras delanteras o traseras
Luces deluxe (14 luces de trabajo LED)
Cámara trasera
Ayuda al arranque estándar o frío
Product Link™ (PL243 Celular o PL631 Satélite)
Bomba de vacío
Sierra continua CP222

GARANTÍA

Garantía estándar de 12 meses. Garantía extendida disponible.

