

BRAZO EXCAVADOR WALLENSTEIN GX 920

Brazo Excavador está disponible para la mayoría de marcas reconocidas de mini cargadores y sus diferentes modelos. Ofrece giro amortiguado de 180° y estabilizadores laterales plegables con calzos de acero de manera similar a la operación en una Retro-Excavadora. Incluye un cómodo asiento para ser operado desde el exterior del mini-cargador permitiendo así una mejor visibilidad de trabajo. Existen diferentes modelos que varían de acuerdo con la profundidad de excavación que van desde 9 ft - 2" (2.79 m) hasta 11 ft - 4" (3.45 m). Los estabilizadores laterales plegables ofrecen mayor seguridad en terrenos irregulares.



ADITAMENTO PARA MINICARGADOR

Para los contratistas y paisajistas que necesitan cavar profundo, pero no en sus bolsillos. El gran GX 920 amplía la utilidad de los tractores y minicargadores de 60-90HP con capacidades de excavación de 9 pies de profundidad. La excavación de zanjas para zapatas y la excavación según las especificaciones se vuelven rápidas y fáciles sin el gasto adicional de una excavadora de uso único. El cucharón de excavación está construido con acero de resistencia AR400, lo que garantiza una durabilidad resistente. Paisajismo, excavación y excavación de zanjas pronto se convertirán en tareas fáciles con el poder de excavación y la longitud de alcance del GX 920. El aditamento "Brazo Excavador" proporciona un fondo plano de 2 pies a la máxima profundidad.

CARACTERÍSTICAS

- Kit de montaje está disponible para la mayoría de las marcas y modelos de mini-cargadores
- Puede instalarse indistintamente en mini-cargadores con o sin cabina cerrada
- Diseño moderno, robusto y ligero
- Diseño de Brazo curvo evita impactos contra la orilla de la excavación
- Asiento exterior permite una mejor visibilidad al operador
- Giro amortiguado de 180°
- Intercambiable entre mini- cargador y Tractor Agrícola de 45 a 110 HP
- Estabilizadores verticales están disponibles como opción
- En el modelo GX920 se consigue el incremento en la profundidad de excavación con brazo extensible

ADITAMENTO PARA MINICARGADOR

Subestructura - Para Tractores de 45 a 75 HP

- El Tractor debe estar equipado con un cargador Frontal OEM.
- El Brazo se conecta al Cargador Frontal OEM a través de la subestructura.
- Es indispensable verificar disponibilidad de la subestructura de acuerdo con el modelo exacto.

Enganche de 3 puntos Cat. II - Para Tractores de 75 a 110 HP

- El Brazo se instala al enganche de 3 puntos Cat. II.
- Es indispensable cumplir con los HP mínimos para este tipo de instalación.
- No es necesario el Tractor tenga un Cargador Frontal, pero sí es altamente recomendable para mayor contrapeso y seguridad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Recomendación de potencia	5 - 120
Profundidad de excavación	9' 4" (284 cm)
Potencia nominal (cargadora)	45 - 120
Caudal hidráulico recomendado	5 - 27 gpm (19 - 102 lpm)
Ancho del estabilizador (extendido)	89" (226 cm)
Diámetro del cilindro principal de la pluma	3"cm (76 mm)
Diámetro de los otros cilindros	2,5" (64 mm)
Diámetro del cilindro del cucharón	2,5" (64 mm)
Número de oscilación del cilindro	2
Diámetro de oscilación del cilindro	2,5" (64 mm)
Diámetro del cilindro del estabilizador	3" (76 mm)
Alcance desde el poste de oscilación	141" (358 cm)
Incluye divisor de flujo	sí
Rotación del cucharón	180°
Arco de oscilación	180°
Fuerza de excavación de pluma sae* bn	3200 lb (1451 kg)
Fuerza de excavación del cucharón sae	3925 lb (1780 kg)
Capacidad de elevación de la pluma	750 lb (340 kg)
Distancia al suelo	10,5" (27 cm)
Altura de carga	89" (226 cm)
Altura total de operación general	135" (343 cm)
Peso con neumáticos	791 lb (359 kg)
Altura total de transporte (pluma retraída)	81" x 43" x 92" (206 cm x 109 cm x 234 cm)
Presión de operación	2250 psi (15.513 kpa)
Sistema de montaje	Subchasis, placa universal para cargadora