

280 Cargadora frontal con dirección a 4 ruedas

Código de artículo: 0620487

280

Excelente maniobrabilidad a la par con suave dirección a las cuatro ruedas.

>> La cargadora sobre ruedas 280 trabaja a la perfección en áreas confinadas no accesibles a máquinas de tamaño mayor. Con su peso de 7275 libras (3300 kg), esta compacta unidad facilita el transporte y la maniobrabilidad en todo lugar de la obra. La gran distancia entre ejes asegura una conducción suave y un manejo fácil, aun en terrenos irregulares. Una serie de contrapesos ubicados bien detrás del eje trasero hacen que sea posible transportar cargas útiles mayores. Una sola palanca de mando le permite al operario trabajar con facilidad y confort. La dirección a cuatro ruedas permite llevar a cabo giros angostos y operaciones continuas ya que resulta posible llevar a cabo giros completos aún en pendientes empinadas. <<



Ventajas adicionales

- Cabina de operador extremadamente conveniente ya que permite el acceso por ambos lados.
- Palanca de mando única con control piloto permite trabajar con precisión y mínimo esfuerzo en todas las funciones.
- Columna de dirección ajustable para mayor confort del operario.
- Sistema de acople rápido operado hidráulicamente permite el cambio de accesorios rápida- y eficientemente sin tener que dejar el lugar de trabajo.
- Dirección a cuatro ruedas y bastidor rígido dan lugar a una excelente maniobrabilidad y gran estabilidad con carga aún durante giros.

Descripción	Métrico	Imperial
El Motor Hace		Yanmar
Modelo	Motor diesel refrigerado agua 4-cylinder	
Tipo de motor	4TNV88	
Potencia de trabajo según norma DIN-ISO 3046*	36 kW	49 hp
Velocidad	0 - 20 km/h	0 - 12 mph
Capacidad de cuchara	0.65 - 1.1 m ³	0,85 - 1,4 yd ³
Accionamiento	Caja de engranajes axial-piston hidrostática continuamente variable	
Árboles	Manejo planetario a'rbol-que oscila	
Oscillation	14 °	14 °
Brake Type	Impulsión hidrostática con el freno de disco mecánico	Impulsión hidrostática con el freno de disco mecánico
Neumáticos (standard)	12.5 - 18	
Largo	4.61 m	15,8 ft
Anchura	1.5 m	4,9 ft
Altura del pabellón/del taxi	2.34 m	7,7 ft
Distancia entre ejes	1.75 m	5,75 ft
Radio que da vuelta, cubo	3.40 m	11,16 ft
Radio que da vuelta, neumáticos	2.30 m	8 ft
Radio que da vuelta, círculo de la pista	2.28 m	7,5 ft
Peso de operación	3200 kg	7055 lb
Bomba del trabajo	Bomba de engranaje	
Flujo de bomba hidráulica	52 l/min	14 US gpm
Presión de sistema	240 bar	3.481 psi
Diseño del cargador	Z-estilo con la elevación paralela optimizada	
Capacidad de elevación hidráulica	2,855 kg	6.295 lb
Máxima fuerza de arranque	2,784 kg	6.137 lb
Inclinar la carga con el cubo	2,340 kg	4.409 lb
Cargas de vuelco con horquilla de palets (recta)	2,000 kg	3.527 lb
Altura máxima del punto de pivote del cubo	3,02 m	9,9 ft
Altura máxima de la descarga	2.30 m	7,58 ft
Manejo	Manejo (all-wheel) hidrostático	
Ángulo de dirección	2 x 38 °	2 x 38 °
Capacidad tanque de combustible	60 l	15,85 US gal
Capacidad hidráulica del tanque	65 l	17,17 US gal

Contenido de entrega - 280

includes operator's manual and parts list.

Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.

Se recomienda a los usuarios consultar el manual del operador Wacker Neuson y la página web sobre información específica del rating de la potencia del motor. Salida actual del motor puede variar debido a condiciones específicas de uso.

generado en miércoles 3 de agosto de 2011

