

CT 36-9 Alisadora de conducción manual de Alta Potencia

Código de artículo: 0009444

CT 36-9

Alisadoras de mayor potencia para aplicaciones de flotación

>> Las alisadoras a aspas de conducción manual y de alta potencia Wacker Neuson, diseñadas y construidas con la tecnología más innovadora, ofrecen un rango de velocidades igual al de nuestra línea de alisadoras estándar, pero con una potencia mucho mayor. Estas unidades de alta potencia ofrecen un torque óptimo para los trabajos de flotación a baja velocidad y un peso adicional para los operarios que prefieren una alisadora más pesada (especialmente en condiciones climáticas calurosas y ventosas). <<



Ventajas adicionales

- Las alisadoras a aspas dinámicamente balanceadas (al girar las aspas) permiten llevar a cabo operaciones con mínimo esfuerzo y máximo control a cualquiera de las velocidades de giro y con todo tipo de aspas, inclusive discos de alisado.
- El freno patentado de la caja de engranajes patentada, el sensor de seguridad giroscópico y el limitador de número de revoluciones del motor contribuyen a una protección triple para el operario, minimizando a la par la probabilidad de un giro descontrolado de la barra de mando.
- El sistema de control del ángulo de inclinación de nuevo diseño Pro-Shift® permite una transición infinitamente variable de las aspas para aplicaciones cómodas y cambios instantáneos en el caso de superficies rápidamente cambiantes.
- Diferentes tipos de manillares de guía para máximo gusto y confort del usuario. Los manillares a disposición permiten una variedad de combinaciones, inclusive: Pro-Shift® o empuñadura giratoria, manillar rígido o ajustable y plegable. (Los manillares se venden por separado).

Descripción	Métrico	Imperial
Largo x ancho x alto	2005 x 915 x 1040 mm	79 x 36 x 41 in
Peso de servicio (sin manillar)	90 kg	199 lb
Peso de embarque (sin manillar)	108 kg	238 lb
Tamaño de embarque (sin manillar)	1040 x 1015 x 740 mm	41 x 40 x 29 in
Diámetro de la alisadora	915 mm	36 in
Número de paletas	4	4
Rango de velocidades	60-125 1/min	60-125 rpm
Angulo de inclinación	0-30°	0-30°
Tipo de motor	enfriado por aire 4 tiempos 1 cilindro motores a gasolina	
Modelo	Wacker Neuson WM270	
Cilindrada	265 cm ³	16.2 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	6,6 kW a 4000 rpm	9 hp at 4000 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Contenido del tanque de combustible	6,0 l	6.4 US qt
Consumo de combustible	2,5 l/h	2.6 US qt/h

Contenido de entrega - CT 36-9

Incluye manual de operación y lista de repuestos. (Manillar vendido por separado.)

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 jueves 14 de abril de 2011

