

915mm/36in Ride-On Trowel

Código de artículo: 0620080

CRT 36-24A

La mejor elección para el terminado de alta calidad del hormigón

>> La línea de alisadoras dobles Wacker Neuson de 36 pulgadas entrega resultados de excelente calidad, alta productividad, brinda confort al operario y además opciones y características únicas. Estas alisadoras se caracterizan por su juego de ruedas integrado de patente solicitada. Esta opción, que viene instalada de fábrica, permite un alto grado de maniobrabilidad en la obra. Un gato hace bajar las ruedas en la parte central de la máquina y más tarde las vuelve a replegar hacia el interior del equipo. El juego de ruedas no interfiere con el campo visual del operario durante los trabajos de alisado. ¡Terminación del hormigón de alta calidad... llevado a cabo con facilidad!

<<



Ventajas adicionales

- Optima relación de peso/potencia. El juego dual de palancas de mando de diseño ergonómico reduce el esfuerzo requerido para operar la unidad, brindando a la par una excelente maniobrabilidad y sensibilidad a los distintos estados del hormigón. De este modo se logra una mejor flotación y una mayor productividad en los trabajos de terminación.
- Un singular embrague variable provee el torque necesario y el rango de velocidades apropiado para las condiciones cambiantes del hormigón sin requerir ajustes mecánicos.
- Un sistema de iluminación en la parte delantera y trasera de la máquina (cuatro luces standard) permite trabajar con precisión y mejora la visibilidad en obras pobremente iluminadas.
- Hay a disposición dos motores a elección, un motor Wacker Neuson de 25 CV o, alternativamente, un motor Honda de 24 CV.
- Esta máquina, que es fácil de operar, incluye un asiento corredizo ajustable para reducir la fatiga del operario y a la par aumentar su confort.



**WACKER
NEUSON**

Descripción	Métrico	Imperial
Largo x ancho x alto	2032 x 1041 x 1372 mm	80 x 41 x 54 in
Dimensiones de transporte	2184 x 1143 x 1613 mm	86 x 45 x 63,5 in
Peso de operación	373 kg	830 lb
Peso de transporte (con embalaje)	473 kg	1050 lb
Velocidad máxima del rotor	25-165 1/min	25-165 rpm
Angulo de inclinación	0-25°	0-25°
Tipo de motor	4 tiempos, V-twin, 2 cilindros, motor de gasolina, Honda GX670	
Velocidad de marcha	3850 1/min	3850 rpm
Cilindrada	670 cm ³	41 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	15,3 kW a 3600 rpm	20,5 hp at 3600 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Consumo de combustible	9 l/h	2,4 US gal/h
Capacidad tanque de combustible	24,6 l	6,5 US gal
Diámetro de la paleta	915 mm	36 in
Tamaño de la paleta de acabado (largo x ancho)	355 x 152 mm	14 x 6 in
Tamaño de la lámina (l flotador de x w)	355 x 254 mm	14 x 10 in
Tamaño de la lámina de la combinación	355 x 203 mm	14 x 8 in
Número de láminas	8	8

Contenido de entrega - CRT 36-24A

incluye juego de aspas combinadas, manual de operación y lista de repuestos. Algunos modelos incluyen un juego de ruedas standard.

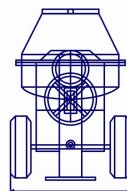
Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.

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 martes 21 de agosto de 2012



MAQUINARIA PARA CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.



**WACKER
NEUSON**