

# CRT36-26A

Alisadoras dobles con asiento de conductor



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## La mejor elección para el acabado de superficies de hormigón

La línea de fratasadoras con asiento de conducción CRT 36, de 915 mm, ofrece unos resultados de calidad, un alto nivel de producción y confort para el usuario. Una sola persona puede elevar y bajar el juego de ruedas integrado mediante un gato situado en la parte trasera de la máquina, permitiendo un alto grado de maniobrabilidad por la obra. Durante el alisado, el juego de ruedas no bloquea la línea visual del operario.

- Maniobrabilidad óptima gracias a su equilibrada relación de peso-potencia.
- Los controles de doble palanca, sensibles y ergonómicos, reducen la cantidad de fuerza necesaria para controlar la unidad, y aun así permiten comprobar las condiciones del hormigón para obtener un acabado y un alisado óptimos.
- Un embrague variable único ofrece el par motor y el rango de velocidad apropiados para adaptarse a las condiciones del hormigón sin tener que realizar ajustes mecánicos.
- Excelente visibilidad desde las luces traseras y delanteras, en particular, en trabajos nocturnos o mal iluminados.
- Fratasadoras con asiento de conducción para contratistas de hormigonado que buscan rentabilidad. Su reducido tamaño permite ofrecer un precio más económico, manteniendo al mismo tiempo la capacidad de cumplir con los acabados más exigentes. La cargadora se suministra con un

embrague centrífugo de gran capacidad.

## CRT36-26A Datos técnicos

### Dimensiones

L x A x H Envío	2184 x 1143 x 1613 mm
L x A x H Funcionamiento	2032 x 1041 x 1372 mm

### Pesos

Peso de transporte	473 kg
Peso de servicio	373 kg

### Datos de aspas y pulido

Diámetro de alisado	914 mm
Cantidad de aspas	8
Aspas de flotación (Combinación)	355 x 203 mm
Aspas de flotación (Acabado)	355 x 152 mm
Aspas de flotación (Alisado)	355 x 254 mm
Aspas combinadas	355 x 203 mm
Aspas combinadas	355 x 254 mm
Campo del ángulo de inclinación	0 - 25 °
Velocidad del rotor (mín. / máx.)	25/165 1/min

### Datos del motor

Motor	Motor a gasolina de cuatro tiempos bicilíndrico refrigerado por aire
Fabricante del motor	Honda
Cilindrada	690 cm <sup>3</sup>
Rendimiento de servicio	18 (24) kW (CV)
Rendimiento de servicio (SAE J1349)	16,6 kW
Revoluciones Funcionamiento	3.600 1/min
Tipo de combustible	Gasolina sin plomo
Consumo de combustible	9 l/h
Capacidad del depósito Combustible	24,6 l
Capacidad del depósito Aceite	2 l
Tiempo de funcionamiento	3,3 h

Nota: La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento. Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.  
Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.