

# CT 24-4A Walk-behind Edging Trowel

Código de artículo: 0620105

# CT 24-4A

## La alisadora para zonas de bordes, una solución para la obra

>> Esta alisadora compacta elimina trabajos manuales a lo largo de las paredes, ya que ha sido específicamente diseñada para la terminación hasta los bordes mismos. El equipo aumenta la productividad y la calidad del trabajo, ofreciendo a la par una mayor ergonomía para el operario. La capacidad de ofrecer una óptima capacidad de flotación y terminación a lo largo de paredes y obstáculos hace que la alisadora para zonas de bordes Wacker Neuson sea una solución perfecta para las obras con trabajos de hormigonado. <<



## Ventajas adicionales

- El diseño dinámicamente balanceado permite una operación fácil y confortable.
- El manillar de guía de bajas vibraciones permite lograr una reducción las vibraciones en el sistema mano/brazo y de la fatiga del operador, haciendo que a la par aumente la producción.
- La barra de guía abatible de serie facilita el almacenamiento del equipo, mientras que el punto central de izaje facilita el transporte en la obra.
- La máquina ideal para la terminación del hormigón hasta el borde y alrededor de obstáculos.



Descripción	Métrico	Imperial
Largo x ancho x alto	1.546 x 610 x 1.041 mm	61 x 24 x 41 in
Peso de operación	72,6 kg	160 lb
Max. Potencia @ velocidad*	2,6 kW a 3600 rpm	3.5 hp at 3600 rpm
Peso del envío	83 kg	183 lb
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Dimensiones de embarque	978 x 676 x 905 mm	38.5 x 26.6 x 35.6 in
Diámetro de la alisadora	610 mm	24 in
Número de paletas	4	4
Rango de velocidades	90-141 1/min	90-141 rpm
Angulo de inclinación	0-15°	0-15°
Tipo de motor	refrigerados, 4 completan un ciclo, solo cilindro, motor de la gasolina, Honda	
Cilindrada	119 cm <sup>3</sup>	7.3 in <sup>3</sup>
Contenido del tanque de combustible	2,5 l	2.6 US qt
Consumo de combustible	1,3 l/h	1.3 US qt/h

### Contenido de entrega - CT 24-4A

Incluye barra de guía abatible, cuatro aspas de terminación, un disco de alisado, manual de operación y lista de repuestos.

**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 viernes 17 de junio de 2011



**WACKER  
NEUSON**