



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

## CT 48

Alisadoras de conducción manual a gasolina



Fratasadoras para acabados de alta calidad y rendimiento: CT 48

Los modelos de la gama de fratasadoras CT 48 presentan un diámetro de 1219 mm, por lo que son perfectos para el acabado de zonas de tamaño medio a grande. Las fratasadoras están equilibradas de forma óptima, por tanto, pueden controlarse sin esfuerzo en todas las velocidades. El freno por transmisión, el interruptor de seguridad electrónico y el sensor de velocidad del motor, ofrecen una triple protección adicional para el usuario. En caso de emergencia, el equipo simplemente se detendrá y el manillar quedará en punto muerto tras darle unos tres cuartos de vuelta. Además, el equipo solo arrancará si la palanca del acelerador está a cero, lo que evita un giro involuntario del manillar al arrancar.

- Las fratasadoras con diseño patentado equilibrado de forma dinámica (cuando las aspas están girando), ofrecen un funcionamiento casi sin esfuerzo y el máximo control en todas las velocidades con todos los tipos de aspas, incluyendo los discos de flotación.
- Velocidad variable: velocidad baja para flotación y alta velocidad para el pulido.
- La gran variedad de motores, potencias y configuraciones de manillares les proporcionan la versatilidad necesaria para adaptarse a las preferencias individuales y a las condiciones de la obra.
- Ángulo de ataque del aspa hasta 30° para un pulido excelente del hormigón.
- Desconexión en caso de emergencia

---

**Los manillares de guía pueden ser escogidos individualmente para un mayor confort del usuario.**



**Manillar de guía estándar ajustable y barra de mando fija.**



**El manillar regulable en altura con sistema Pro-Shift®** permite un ajuste continuo del ángulo de ataque de las aspas flotantes así como un ajuste individual de la altura.



**Manillar de guía estándar ajustable y barra de mando plegable,** para facilitar su transporte

**Distintos manillares disponibles para una mayor facilidad de uso:**

	Ajuste del manillar	Sistema Pro-Shift®	Regulable en altura	Barra de mando fija	Barra de mando plegable
Manillar de guía T	●			●	
Manillar de guía T plegable	●				●
Manillar de guía ADJ-T	●		●	●	
Manillar de guía ADJ-T plegable	●		●		●
Manillar de guía ADJ-P		●	●		
Manillar de guía ADJ-P plegable		●	●		●

Todos los manillares están disponibles para todos los modelos de fratasadoras de conducción manual.



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

## Datos técnicos

	CT 48-8A	CT 48-9	CT 48-11A	CT 48-13A-V
L x A x H (con manillar, versión fija) mm	2159 x 1219 x 1041			
Peso (Funcionamiento) kg	106	103	113	121
Diámetro de alisado mm	1.220	1.220	1.220	1.220
Campo del ángulo de inclinación °	0 - 30	0 - 30	0 - 30	0 - 30
Revoluciones - zona 1/min	60 - 125	60 - 125	60 - 125	25 - 200
Cantidad de aspas	4	4	4	4
Motor	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire
Fabricante del motor	Honda	Wacker Neuson	Honda	Honda
Tipo de motor	GX 240	WM 270	GX 340	GX 390
Cilindrada cm <sup>3</sup>	242	265	337	337
Rendimiento de servicio (SAE J1349) kW	5,3	6,6	8	8,7
a revoluciones 1/min	3.600	4.000	3.600	3.600
Consumo de combustible l/h	2,7	2,5	2,7	2,7
Capacidad del depósito l	6	6,1	6	6

### 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 © 2017 Wacker Neuson SE.