

VibroCounter:



El cuentahoras estándar para cualquier tipo de maquinaria agrícola

RotoCounter:



El contador de tiempo de trabajo para máquinas con toma de fuerza o piezas giratorias

Cuentahoras inteligente para agricultura:

Ventajas:

- Cuentahoras simple y fiable
- Registro de datos exacto gracias a su sensor de 3 ejes
- Sistema de conteo exacto basado en el uso real
- Optimización de los intervalos de mantenimiento según e el tiempo de uso
- Imposible de manipular: si se pone el contador a cero, se realizan ajustes o se reemplaza la batería, el precinto de seguridad de los tornillos de la carcasa queda dañado
- Robusta carcasa de plástico de una sola pieza
- Grado de protección IP69K (resistente a sistemas de limpieza de alta presión)
- Fabricado en Austria
- 5 años de garantía



Su persona de contacto:



www.agreto.com

AGRETO electronics GmbH
Pommersdorf 11
A-3820 Raabs

Correo: office@agreto.com
Telf.: +43 2846 620



agreto®



www.agreto.com

NUEVO - AgriCounter

Cuentahoras de funcionamiento

Contador de cuba/de carga

Contador de hectáreas/de recorrido



- Conteo exacto y completo del uso de la maquinaria
- Ideal para alquiler de maquinaria y maquinaria de cooperativa

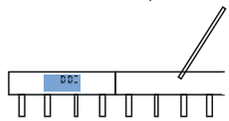


AgriCounter Vibration:



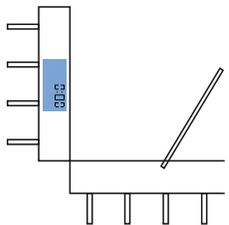
Cuentahoras de funcionamiento para registrar por separado el tiempo de trabajo y de transporte:

- Activación por movimiento o vibración
- Posibilidad de registrar por separado el tiempo de trabajo (uso en la parcela) y el tiempo de desplazamiento (traslado hasta la parcela) cambiando la posición del cuentahoras
- Permite elegir el formato de visualización de las horas entre h:mm y h,hh
- Posibilidad de ajustar la intensidad del movimiento necesario para activar el contador



Posición de trabajo
= tiempo de trabajo

Montaje en un lateral
plegable o en el chasis



Posición de transporte
= tiempo de transporte

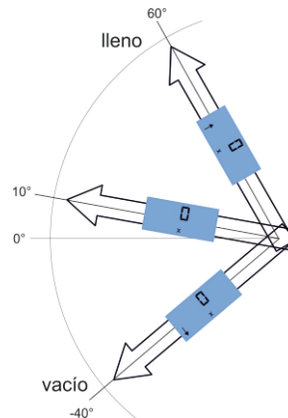
No es necesario
ningún sensor externo

AgriCounter Load:



Contador de carga y cuentahoras para cubas con indicador de nivel, remolques y remolques autocargadores:

- Registro de la carga con una secuencia de conteo especial mediante cambios en la posición del contador, así como un seguimiento de los tiempos mínimos
- Posibilidad de ajustar los ángulos y los tiempos, así como la intensidad del movimiento necesario
- Activación del cuentahoras con el movimiento o la vibración de la máquina



Montaje directamente en
el indicador de nivel o en
una pieza móvil

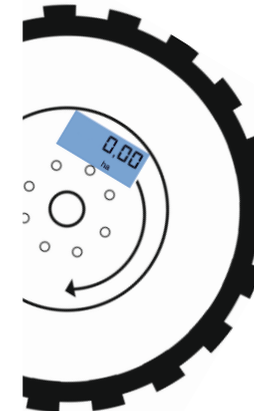
No es necesario
ningún sensor externo

AgriCounter Drive:



Contador de hectáreas y cuentahoras para maquinaria y aparejos con chasis o ruedas de soporte:

- Activación por rotación del dispositivo
- Cuenta el número de revoluciones y, opcionalmente, las horas de trabajo
- Posibilidad de ajustar la circunferencia de la rueda, el ancho de la máquina y la intensidad del movimiento necesario
- Activación del cuentahoras con el movimiento o la vibración de la máquina



Montaje directamente
en la rueda

No es necesario
ningún sensor externo