

El trabajo en invernaderos y viveros es tan variado como las posibilidades de usar una Weidemann. Ya sean Hoftrac®; cargadoras sobre ruedas, cargadoras telescópicas sobre ruedas o manipuladores telescópicos, todas las máquinas Weidemann tienen el mismo principio básico: son la herramienta multifuncional para su trabajo.

Cambio eficiente de los implementos.

Gracias al sistema de cambio hidráulico rápido, los implementos pueden cambiarse fácilmente. Entonces, su máquina Weidemann está lista para usarse inmediatamente. Esto incrementa la productividad y la rentabilidad.

Variedad en el equipamiento.

Las máquinas Weidemann tienen un equipamiento de serie completo y robusto. Además, dependiendo del propósito y sus necesidades, por ejemplo, configurar el motor, los ejes, la transmisión, la cabina del conductor o la hidráulica de forma individual. La ventaja: en Weidemann, solo paga por lo que realmente necesita.

La columna vertebral de la construcción de Weidemann: la legendaria articulación pendular.

Los Hoftracs®, cargadoras sobre ruedas y cargadoras telescópicas sobre ruedas de Weidemann siempre tocan el suelo con las cuatro ruedas, en cualquier situación, en cualquier terreno. Debido a que los ejes delanteros y traseros pueden oscilar independientemente, responden con sensibilidad a cualquier irregularidad. El beneficio: siempre conduce con la máxima tracción, no se desperdicia potencia.

Puede obtener más información en su concesionario Weidemann



VEIDEMANN



Innovadora. Eléctrica. Libre de emisiones.

El eHoftrac® 1160 es una innovación especial de Weidemann. La primera cargadora sobre ruedas totalmente eleéctrica para la granja, que está en la carretera de forma completamente silenciosa y libre de hollín. Con esta máquina única, puede trabajar durante la operación y dentro de edificios sin molestar con ruidos y humos.

Hoftrac® original.

El eHoftrac® 1160 tiene todas las características de los Hoftracs® con motor diésel: diseño compacto y robusto, centro de gravedad bajo, radio de giro pequeño, alto rendimiento y una gran variedad de accesorios. Combina las ventajas de los Hoftracs® con la tecnología de accionamiento del futuro.

100 % eléctrico.

Una batería AGM (Tapete de vidrio absorbente) le aporta al eHoftrac® el máximo rendimiento y solo requiere una fuente de alimentación con 230 voltios. El cargador integrado asegura que la máquina se pueda cargar en cualquier momento y lugar.

Se usan dos motores eléctricos separados en la máquina: uno para el accionamiento de la transmisión y para el sistema de transmisión de los hidráulicos. Esto minimiza el consumo, porque se arranca sólo cuando es necesario. El motor eléctrico para la transmisión permite un arranque dinámico y potente de la máquina. Esto puede sentirse en cada proceso de aceleración.

DATOS TÉCNICOS	1160 eHoftrac®
Inclinación de la carga kg	1.509 - 1.576
Peso operativo kg	2.400
Horas de trabajo	hasta 5 horas
Caudal de funcionamiento I/min	32
Presión de trabajo bar	225
Velocidad de conducción km/h	0 - 15

DIMENSIONES	
Longitud total con pala mm	3.983
Altura con techo de conductor mm	2.257
Altura máx. del punto de pivote mm	2.760
Anchura total mm	1.044
Ángulo de flexión °	1.017







