

Fricke Landmaschinen GmbH Bockel - Gyhum

Wichernstraße 2 27404 Bockel - Gyhum Tel.: 0049 (0) 4281712710

Fax: 0049 (0) 4281712717

Fendt 724 Vario Gen7 Profi Plus [30506]

Año de fabricación: 2024 Fecha: 14.11.2025

Diseño: Tractor

Categoría: Tractor

Horario de funcionamiento: 635

233.480,00 €

más IVA 19% (277.841,²⁰ € Bruto)





Equipo

Enganche A Conduzca T Número de cilindros 6

Faros que funcionan
Faros traseros que funcionan
Faros delanteros que funcionan

Ordenador de a bordo

Estado HCE

Sistema hidráulico delantero eje delantero con muelles Velocidad Automático

Todas las ruedas

6

•

LED LED

/

Usado

/

~

•

50

Descripción

- Neumáticos delanteros 600/70R30
- Neumáticos traseros 710/70R42
- Profi Plus Ajuste 2
- Guía de orugas QuickStart RTK
- Compresor XL
- ventilador reversible
- Prefiltro de combustible calentado
- Control HCE Elevador eléctrico DW/descarga
- eslabón superior hidráulico
- FKH ubicación/descarga cat. 2
- Toma de fuerza delantera de 1.000 rpm.
- Ayuda hidráulica para la elevación del tercer punto

Caja de cambios Suspensión de la cabina Aire acondicionado Acoplamiento de la cabeza esférica Detección de la carga El aire. Asiento Plataforma Más allá del poder Radio Neumático trasero Neumáticos traseros en % Neumáticos delanteros Neumáticos delanteros en % Condiciones técnicas

Sin escalas Neumático Climatización automática Fijo Cabina 710/70R42 95 600/70R30

95

Nuevo

- Bomba hidráulica 220L/min LoadSensing
- 5x DW trasero
- 1x dw. Frente
- Funcionamiento de la válvula hidráulica externa delantera + trasera
- Retorno delantero + trasero
- Climatización automática
- Suspensión de la cabina neumática de confort
- Luz de cruce y de carretera LED
- Asiento superconfort Titanium
- Retrovisor telescópico confort + luz de gálibo
- Volante con empuñadura giratoria
- AS LED techo trasero/2 par
- Iluminación LED
- Cámara trasera
- Paquete de infoentretenimiento + sistema de sonido
- Con reposabrazos 4x USB
- RTK Novatel
- Control de la sección
- enganche automático
- K80 fondo fijo
- Sistema de control de la presión de los neumáticos STG, planta de Verden Â Â