



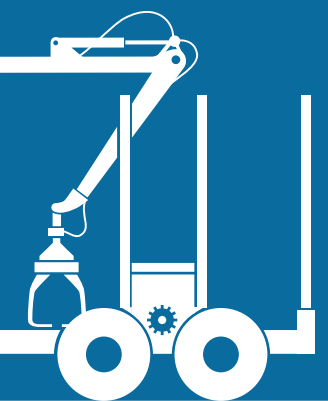
FARMA CT 4.6D G2-7

Nuestro remolque maderero de siete toneladas con una grúa FARMA de 4,6 m montada. El remolque está disponible en dos versiones. El modelo T7 con grúa de 4,6 m (S) tiene dos cilindros giratorios con 5 kNm de par de torsión giratorio y ruedas 11,5/80 15.3. El modelo T7 con grúa de 4,6 m (D) (en la imagen) está equipado con cuatro cilindros giratorios y ruedas, un par de torsión giratorio de 10 kNm y ruedas 400/60 15.5. La C 4.6 G2 es una grúa moderna con sistema de enganche para movilidad y capacidad de elevación óptimas.

Si va a utilizar el remolque en pendientes o con cargas de madera muy pesadas, recomendamos el modelo con cuatro cilindros de giro. El remolque maderero está equipado de serie con barra direccional y patas de apoyo hidráulicas de tipo cureña.

El FARMA CT 4.6-7D es nuestro remolque maderero más pequeño con barra direccional. La barra direccional permite una maniobrabilidad considerablemente mejor del remolque en el bosque y, además, reduce el riesgo de dañar los árboles en fase de crecimiento durante la conducción. Adicionalmente, la grúa de la imagen está equipada con un cabrestante RW 1300 controlado por radio.

Consulte la matriz de la página 21 para obtener más información sobre el equipamiento estándar y adicional.



Consulte los esquemas de dimensiones en las páginas 22-23.