

## Rimorchio forestale non traziionato 4000 kg



Questo **rimorchio** racchiude in sé tutto ciò che serve per il **lavoro forestale**, a seconda delle esigenze: la **gru** (BABY 3000) dotata di **pinza oleodinamica** con rotazione idraulica permette la movimentazione dei carichi esboscati e il **rimorchio** permette di **trasportare il legname** anche su terreni con una relativa pendenza.

Inoltre il rimorchio è adatto al trasporto di cereali, senza contare altri svariati usi



**Questo rimorchio può essere omologato 3000 kg mantenendo stesse caratteristiche, pesi e dimensioni.**

### ***Dati Tecnici***

	<b>FT40V</b>
<b>Misure cassone (m)</b>	1,50 x 2,50
<b>Altezza sponde (cm)</b>	50
<b>Peso del rimorchio (kg)</b>	700
<b>Apertura sponda cassone posteriore</b>	di serie
<b>Ribaltabile su 3 lati</b>	di serie
<b>Fori per pali</b>	N. 8 - 2 davanti, 2 dietro e 4 laterali
<b>Freno di stazionamento a leva</b>	di serie
<b>Gommatura</b>	10.0/75-15.3 14 PR
<b>Verricelli posteriori</b>	2
<b>Verricello per lato</b>	1
<b>Piede con ruotino</b>	di serie

## **Optional**

- Apertura laterale sponde
- Soprasponde - 50 cm
- Zincatura sponde per giro
- Piede idraulico
- Freno idraulico non omologato
- Doppio fondo lamiera bugnata imbullonata con angolari antiscivolo per legna

### **Attenzione:**

**Questo rimorchio può essere omologato solo con  
Gru forestale per legna rotazione 360°- Mod. BABY 3000**

**con i piedi che si ribaltano**



### **Dati Tecnici BABY-3000**

	<b>BABY 3000</b>
<b>Lunghezza braccio - centro pinza (mm)</b>	3000
<b>Peso (Kg)</b>	380
<b>Portata Max / Max Estensione (kg)</b>	300
<b>Altezza MAX (mm)</b>	4500
<b>Trattrice minima richiesta</b>	35-40 HP
<b>Rotazione Torre</b>	360°
<b>Rotazione Pinza continua</b>	360° rotatore TR15
<b>N° Bracci</b>	2
<b>Tipo Pinza</b>	THL 30

### **Optional**

- Impianto indipendente
- Sedile completo di piedi che si ribaltano
- Radiocomando
- Kit innesto rapido per pinza e rotore
- Piedini che si ribaltano
- Kit montaggio motoagricola
- Cuscinetto di base (di serie)