



**CHASSIS :**

Châssis constitué de 2 longerons en I coulissants à l'intérieur de la partie arrière composée de deux fourreaux entrecroisés.

**PRÉDISPOSITION POUR GRUE:**

Traverses renforcées positionnées.  
Col de cygne renforcé.  
Option : support de moteur.

**GRUE:**

Jonsered 1820 ou Jonsered 2490.

**TRAIN ROULANT :**

Suspension lames paraboliques.  
3 essieux de 12T GIGANT freins à disques.  
Option : Suspension mécanique.  
Option : Essieu relevable.

**PNEUMATIQUES :**

Option : Jantes aluminium.

**ÉQUIPEMENTS DE BASE**

3 sellettes EXTE E4 (acier/aluminium)  
5 sellettes EXTE A4 (aluminium)  
Option : Sellettes EXTE E6

**OPTIONS**

Ailes aluminium.  
Rancher hydraulique.  
Graissage centralisé.  
Jantes aluminium.

**POIDS MORT INDICATIF**

Châssis avec 8 sellettes et grue (2 490 kg)  
10 900 Kg : suspension à lames  
11 300 Kg : suspension pneumatique

**P.T.C**

**34T-48T**

**HOMOLOGUÉE pour le transport de bois ronds  
(48T : 5 essieux - 57T : 6 essieux)**