

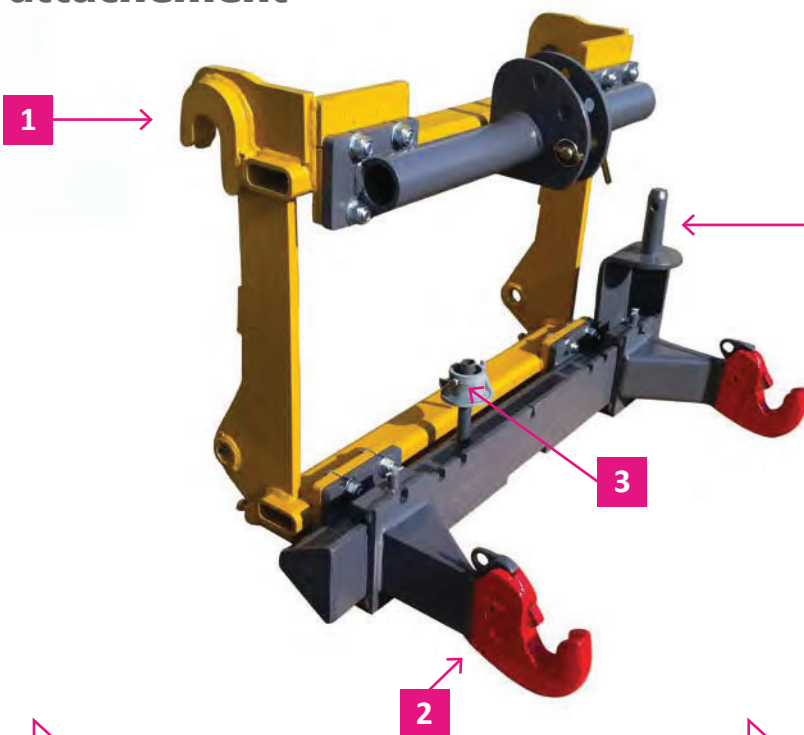


## TABLIER 3 POINTS

### Ajustable 3 point attachement

Permet de manutentionner tous les équipements de tracteurs avec un télescopique

Can handle all tractor implements with a telescopic handler



#### CARACTERISTIQUES :

- Véritable passerelle entre les engins de manutention et les tracteurs agricoles
- Permet la manutention d'équipements de tracteur à l'intérieur de la ferme ou entre les différents lieux de l'exploitation agricole
- 1 ➤ Accrochage boulonné (**FlatLink**) pour toutes marques de machines
- 2 ➤ Crochets réglables en largeur reprenant tous les outils 3 points
- 3 ➤ Piton de stockage des rotules
- 4 ➤ Piton de remorquage simple pour manœuvrer les remorques

#### OPTIONS :



- 5 ➤ Système de remorquage pour toutes les remorques équipées d'un anneau, avec piton, déporté pour faciliter la manoeuvre de la remorque
- 6 ➤ Système de remorquage avec boule K80 pour grosse remorque
- 7 ➤ 2 Doigts droits électroforgés Ø 35, lg.1100 pour la prise de ballots
- 8 ➤ Support seul avec 4 doigts droits électroforgés rabattable Ø35 lg.1100 pour la prise de ballots

#### CHARACTERISTICS:

- Real bridge between handling equipment and agricultural tractors
- Allows the handling of tractor equipment inside the farm or between different places on the farm
- 1 ➤ Bolted attachment (**FlatLink**) for all brands machines
- 2 ➤ Hooks Adjustable in width for all 3-point tools
- 3 ➤ Ball joint storage pin
- 4 ➤ Single towing pin with stop ring

#### OPTIONS:

- 5 ➤ Towing system for all trailers equipped with a piton ring, offset to facilitate the handling of the trailer
- 6 ➤ Towing system with ball K80 for large trailer
- 7 ➤ 2 electroforged straight fingers Ø 35, lg.1100 for taking bundles
- 8 ➤ Support only with 4 folding electroforged fingers ø35 lg.1100 for taking bundles:

		Contenance Capacity	
<b>Tablier 3 points</b>	Ajustable 3 point attachement	4T	260 KG



**VERSION STANDARD**  
Tablier 3 points :

**STANDARD VERSION**  
3 point attachment

Votre concessionnaire :