

**Commande du système hydraulique - Joker 5 / 6 / 8 HD**

N° art. 80740305

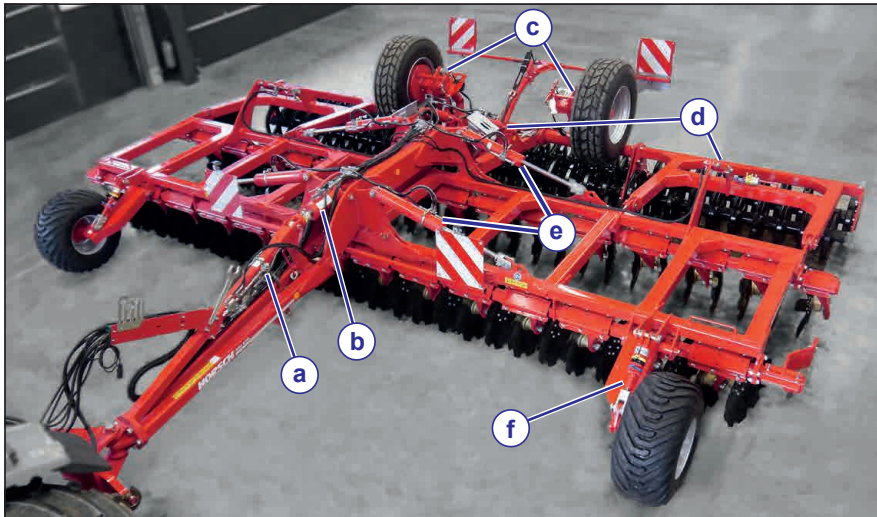


Ne remplace pas le manuel d'utilisation !

Tenir compte des consignes de sécurité et avertissements mentionnés dans le manuel d'utilisation !






Conserver à bord le manuel d'utilisation.

Les opérateurs doivent avoir lu et compris l'intégralité du manuel d'utilisation avant d'utiliser la machine !



- (a) Clapet tournant du timon de traction
- (b) Robinet d'arrêt / vérin du timon de traction
- (c) Train de roulement
- (d) Vérin de relevage/abaissement (packer)
- (e) Vérin de repliage/dépliage
- (f) Réglage de profondeur des roues de support




**1. Couplage hydraulique**

	
 (double effet)	Relever / Abaisser
 (double effet)	Repliage/Dépliage
 (double effet)	Train de roulement
- (simple effet)	Timon de traction

**2. Attelage de la machine**

- Ouvrir le robinet d'arrêt (b).

En cas d'attelage avec crochet ou tête sphérique :

-  Commuter le distributeur « Relever/Abaisser » en position flottante.
-  Distributeur « Timon de traction » : Modifier la hauteur du timon de traction.
- Atteler la machine.
-  Commuter le distributeur « Timon de traction » en position flottante.



Robinet d'arrêt

**Commande du système hydraulique - Joker 5 / 6 / 8 HD**

N° art. 80740305





Ne remplace pas le manuel d'utilisation !

Tenir compte des consignes de sécurité et avertissements mentionnés dans le manuel d'utilisation !

Conserver à bord le manuel d'utilisation.

Les opérateurs doivent avoir lu et compris l'intégralité du manuel d'utilisation avant d'utiliser la machine !

**3. Dépliage de la machine**

-  Distributeur « Relever/Abaissier » : Relever la machine.
-  Retirer des clips des vérins hydrauliques du timon de traction (b) et du train de roulement (c).





Machine relevée

- Placer le clapet tournant (a) en position « Champ ».





Clapet tournant

-  Déplier la machine.
-  Distributeur « Train de roulement » : Basculer le train de roulement vers le haut.







Machine dépliée et abaissée, train de roulement basculé vers le haut

**4. Utilisation dans le champ**

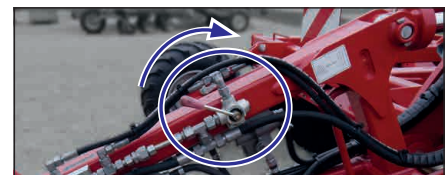
-  Commuter le distributeur « Timon de traction » en position flottante.
-  Amener le distributeur « Relever/Abaissier » en position flottante pour l'utilisation dans le champ.

**5. Repliage de la machine**

-  Distributeur « Train de roulement » : Basculer le train de roulement vers le bas.
-  Replier la machine.
-  Poser des clips sur les vérins hydrauliques du timon de traction et du train de roulement.
- Placer le clapet tournant (a) en position « Route ».
-  Distributeur « Relever/Abaissier » : Abaisser complètement la machine.



Machine relevée, train de roulement bascule vers le bas



Machine repliée et abaissée