



## Béquille

Les béquilles BÄHR se caractérisent par:

- Bride 50 x 50 avec support carré
- Construction robuste
- Conception étroite (130 cm), convenable à tous modèles de tracteur (15 % incliné)
- En option: vérins hydrauliques à simple ou double effet, 400 et 450 mm de course
- Vis en laiton, réglable sur 4 cotés
- 2 ressorts de retour
- Possibilité de réglage en profondeur
- Peut accueillir des disques émotteurs, combinaison des disques émotteurs et Bineuse à doigts, disques de labour, disques de buttage, epampreuse, socs et d'autres machines





## Béquille

Béquille hydraulique standard  
450 mm DW double effet

Réf. SH 5001DW



Béquille hydraulique standard  
450 mm DW simple effet

Réf. SH 5001EW



Béquille montage à l'arrière  
ou frontal 450mm DW  
Double effet

Réf. SH 5002DW



Béquille montage à l'arrière  
ou frontal 450mm EW  
Simple effet

Réf. SH 5002EW



Béquille étroite droit  
Montage entre axes

Béquille hydraulique 450mm  
DW double effet droit

Réf. SH 5003DW



Disponible en option simple effet

Béquille étroite gauche  
Montage entre axes

Béquille hydraulique 450mm  
DW double effet gauche

Réf. SH 5004DW



Béquille inclinée droit  
Montage entre axes

Béquille hydraulique 450mm  
DW double effet droit

Réf. SH 5007DW



Disponible en option simple effet

Béquille inclinée gauche  
Montage entre axes

Béquille hydraulique 450mm  
DW double effet gauche

Réf. SH 5008DW





## Béquille

Béquille inclinée droit  
Montage entre axes  
avec pochette

Béquille hydraulique 450mm  
DW double effet droit

Réf. SH 5022DW



Béquille inclinée gauche  
Montage entre axes  
avec pochette

Béquille hydraulique 450mm  
DW double effet gauche

Réf. SH 5023DW

Disponible en option simple effet

## Béquille montage frontal

Montage frontal hydraulique  
250mm DW  
Double effet

Réf. SH 5011



## Béquille court droit

Béquille hydraulique 250mm  
Simple effet droit

Réf. SH 5009



## Béquille court gauche

Béquille hydraulique 250mm  
Simple effet gauche

Réf. SH 5010

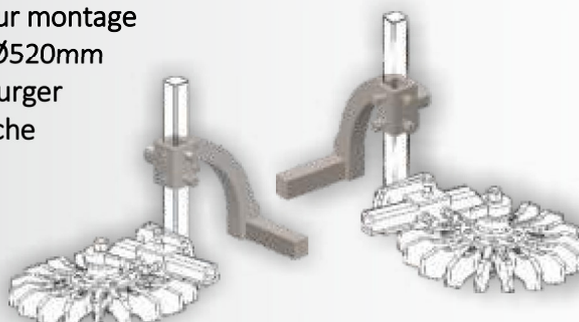
## Options de montage sur broyeurs et herse rotatives

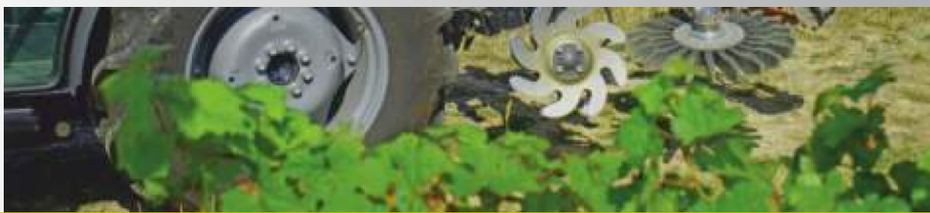
Support gauche pour montage  
à bineuse à doigts Ø520mm  
sur broyeur Sauerburger  
modèle Castor gauche

Réf. SB 8100

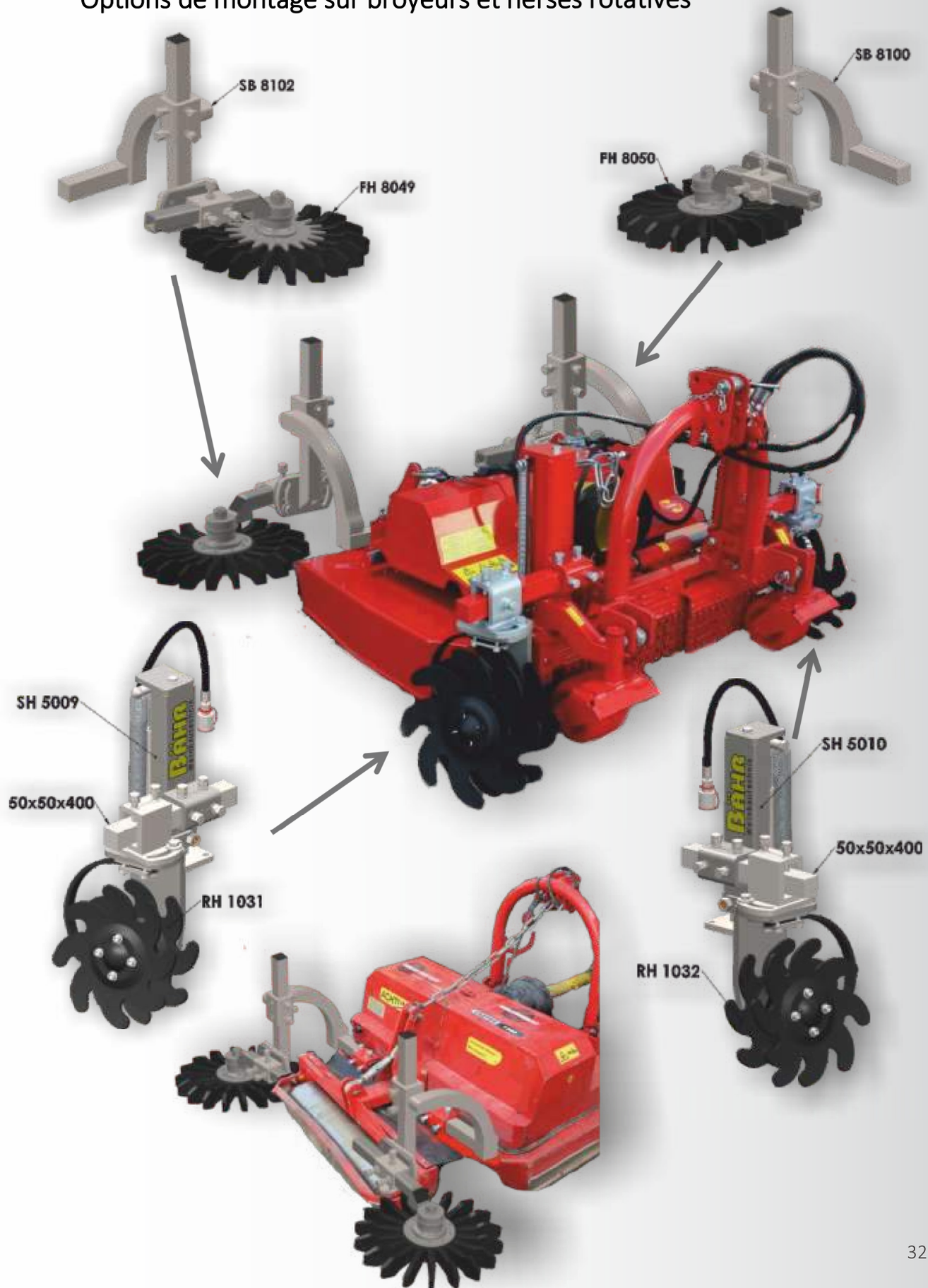
Support gauche pour montage  
à bineuse à doigts Ø520mm sur  
broyeur Sauerburger modèle  
Castor droit

Réf. SB 8102





### Options de montage sur broyeurs et herses rotatives





## Support entre axes hydraulique

- Construction robuste
- Solution sur mesure pour votre tracteur
- Peint en couleur du tracteur
- Ecartement jusqu'à 3 mètres (largeur de rang)
- Grandes pointes de pression pour ajustement des tiges de poussée
- Fixation du cylindre par tête de fourche
- Support supplémentaire du verin, pas de déformatoin de la tige de piston
- Dixation laterale stable sur le tracteur
- Découpage pour bouchon de vidange



Support entre axes

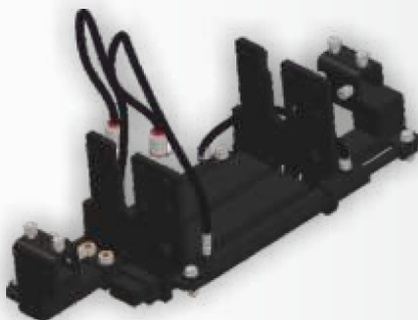


## Support entre axes Deutz

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6005

Pour Deutz Agroplus, Same  
Lamborghini et tous modèles 4  
verins de 2009-2017,  
**sans pont suspendu**



-700mm écartement

-12 trous fixation

- tuyaux et attelage hydr.

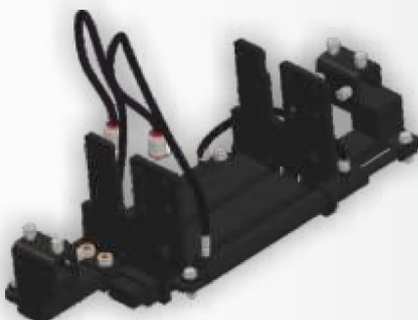


VR 224 (optionnel)

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6003

Pour Deutz Agroplus, Same und  
Lamborghini et tous modèles 4  
cylindre de 2009-2017,  
**avec pont suspendu**



-700mm écartement

-12 trous fixation

- tuyaux et attelage hydr.

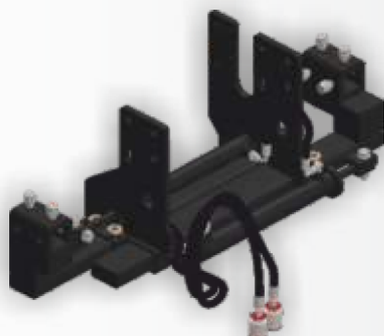


VR 224 (optionnel)

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6001

Pour Deutz 5090.04, Same,  
Lamborghini et tous modèles 4  
verins à **partir de 2017, sans pont  
suspendu** et nouveaux modèles  
Deutz TTV



-700mm écartement

-12 trous fixation

- tuyaux et attelage hydr.

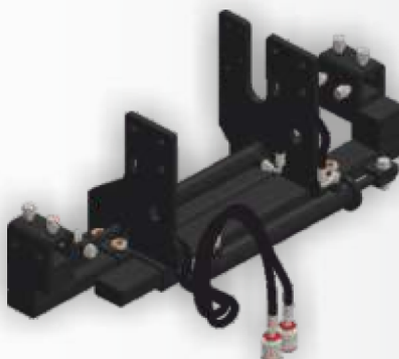


VR 224 (optionnel)

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6007

Pour Deutz 5090.04, Same  
Lamborghini et tous modèles 4  
verins à partir de 2017, **avec pont  
suspendu** et nouveaux modèles  
Deutz TTV



-700mm écartement

-12 trous fixation

- tuyaux et attelage hydr.



VR 224 (optionnel)



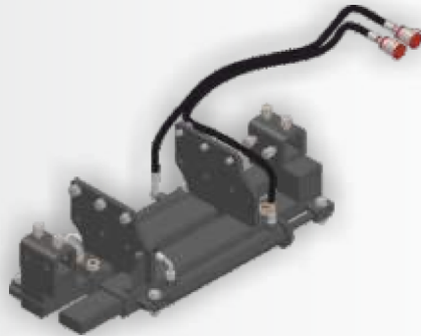


**Support entre axes  
Fendt**

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6004

Pour modèles Fendt 250V-280V



-700mm écartement

-6 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



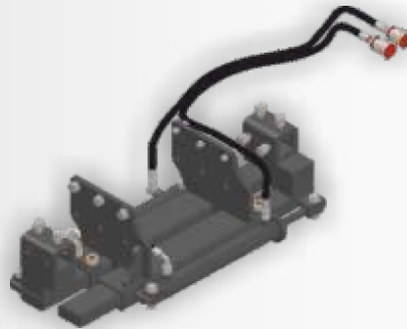
VR 224 (optionnel)



**Support entre axes  
hydraulique**

Réf. USTV 6006

Pour modèles Fendt 207V-209V,  
sans pont suspendu



-700mm écartement

-6 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



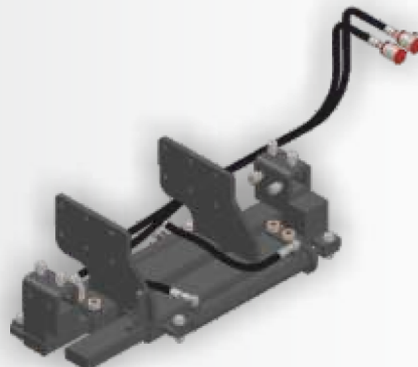
VR 224 (optionnel)



**Support entre axes  
hydraulique**

Réf. USTV 6008

Pour modèles Fendt 207V-209V,  
avec pont suspendu



-700mm écartement

-12 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



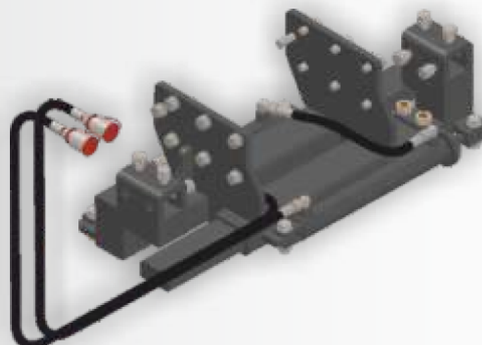
VR 224 (optionnel)



**Support entre axes  
hydraulique**

Réf. USTV 6002

Pour modèles Fendt 207Vario-  
211Vario,  
avec pont suspendu



-700mm écartement

-14 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



VR 224 (optionnel)





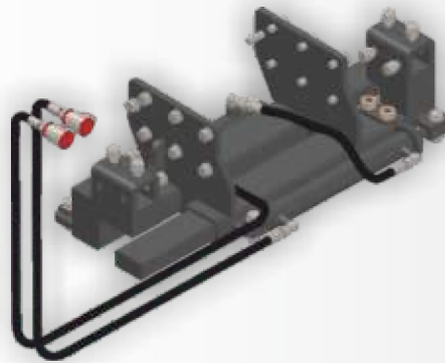
## Support entre axes

### Fendt Vario Generation III

Support entre axes  
hydraulique ( V )

Réf. USTV 6016

Pour modèles Fendt 207Vario-  
211Vario V,  
avec pont suspendu



-700mm écartement

-14 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.

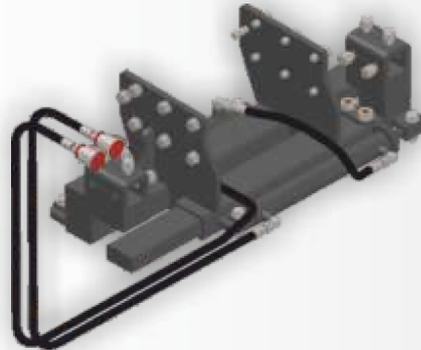


VR 224 (optionnel)

Support entre axes  
hydraulique ( F )

Réf. USTV 6023

Pour modèles Fendt 207Vario-  
211Vario F,  
avec pont suspendu



-700mm écartement

-14 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



VR 224 (optionnel)



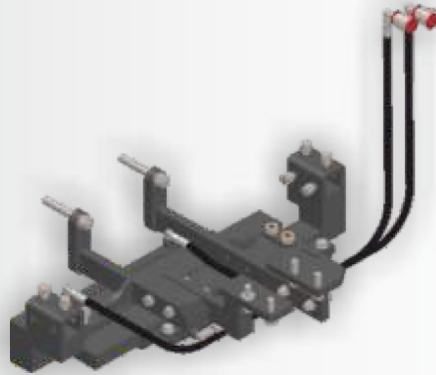


## Support entre axes Case et New Holland

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6009

Pour modèles V et N,  
sans pont suspendu



-700mm écartement

-6 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.

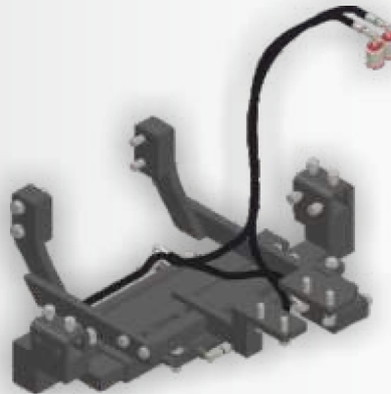


VR 224 (optionnel)

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6015

Pour modèles V et N,  
avec pont suspendu



-700mm écartement

-6 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



VR 224 (optionnel)



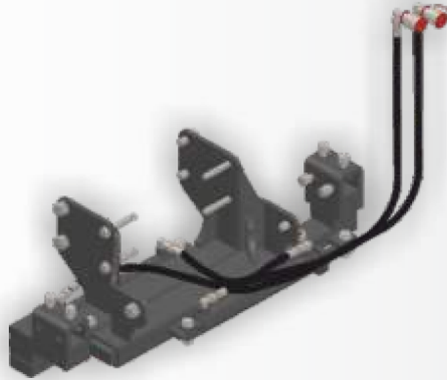


### Support entre axes Kubota

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6010

sans pont suspendu



-700mm écartement

-6 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.

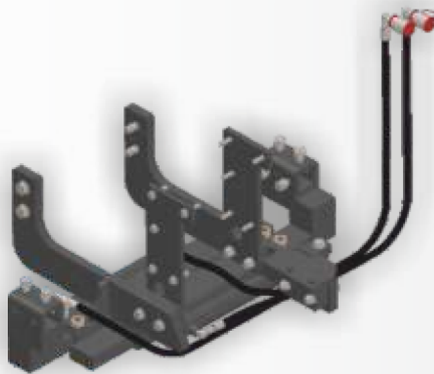


VR 224 (optionnel)

### Support entre axes New Holland, Super Steer

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6011



-700mm écartement

-6 trous fixation

-tuyaux et attelage hydr.



VR 224 (optionnel)

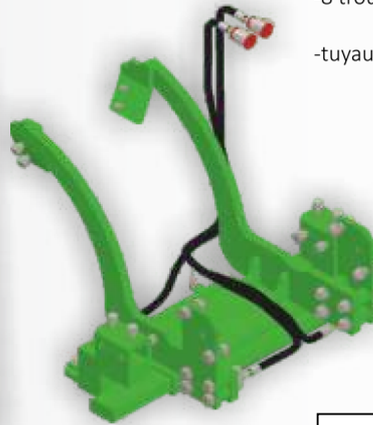




## Support entre axes John Deere 5090 GV

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6012



- 700mm écartement
- 8 trous fixation
- tuyaux et attelage hydr.

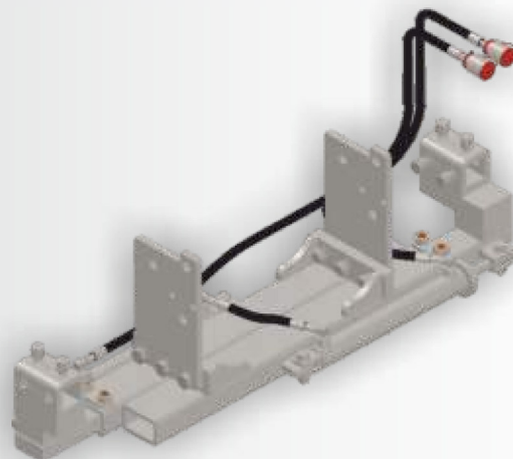


VR 224 (optionnel)

## Support entre axes Claas Nexos 230 F

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6013



- 700mm écartement
- 6 trous fixation
- tuyaux et attelage hydr.



VR 224 (optionnel)



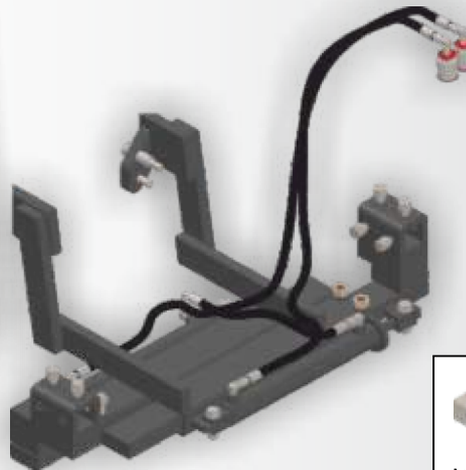
## Support entre axes Landini Rex 4

Support entre axes  
hydraulique

Réf. USTV 6018



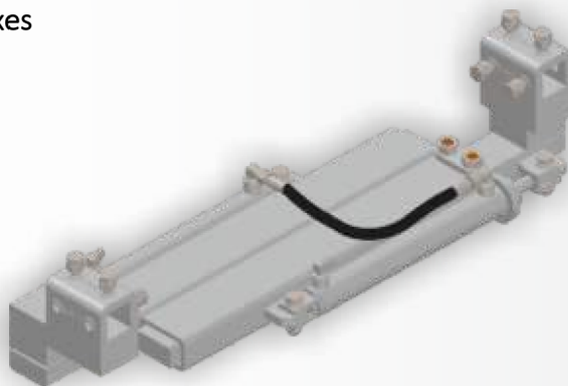
- 700mm écartement
- 8 trous fixation
- tuyaux et attelage hydr.



## Support entre axes Universelle

Support entre axes  
Universelle

Réf. USTV 6017



- 700mm écartement
- non peint
- avec tuyau de raccordement



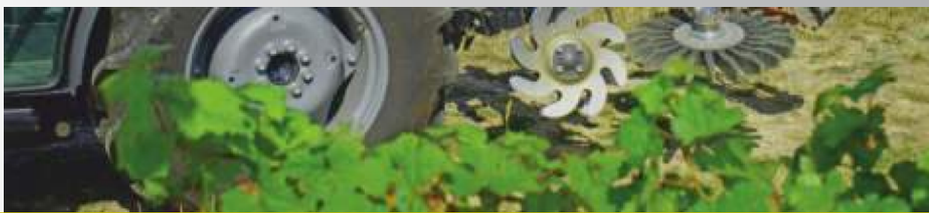


## Montage entre axes

- Bonne visibilité de la cabine
- Distribution des forces optimale sous le bloc moteur
- Plusieurs travaux simultanément pendant la conduite
- Construction compacte et peu encombrante
- Disque émouleur et bineuse à doigts entre axes
- Travail du sol sur 2 côtés à partir de 1,80m de largeur de rang



Machines combinées entre axes



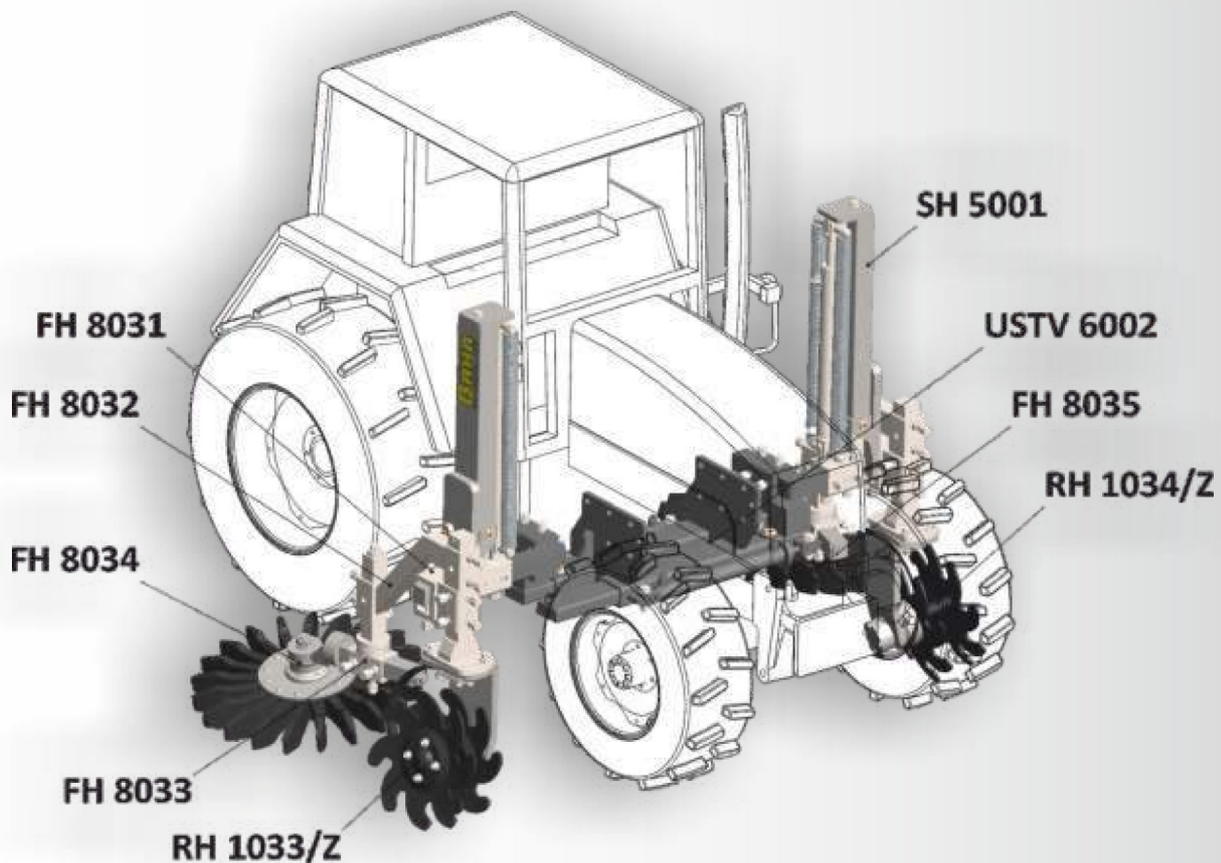
### Exemple de commande entre axes 1 – Fendt Vario

Entre axes, machines combinées sur deux côtés, avec béquilles, 2er disque émotteur et bineuse à doigts, à partir de 1,85 m de largeur de rang.

Réf. USTV 6102

Temps de culture environ 3-4 heures

Référence	Pièces	Désignation	
USTV 6002	1	Support entre axes pour Fendt Vario	
SH 5001	2	Béquille standard 450mm DW	
RH 1033/Z	1	Disque émotteur 2 disques droite avec Support fixe central	
RH 1034/Z	1	Disque émotteur 2 disques gauche avec Support fixe central	
FH 8031	2	Pochette inclinaison	
FH 8032	2	Tuyau de raccordement bineuse à doigts	
FH 8033	2	Ajustement largeur et hauteur	
FH 8034	1	Bineuse à doigts droite dentée	
FH 8035	1	Bineuse à doigts gauche dentée	
Combinaison entre axes deux côtés avec RH et FH pour Fendt Vario			



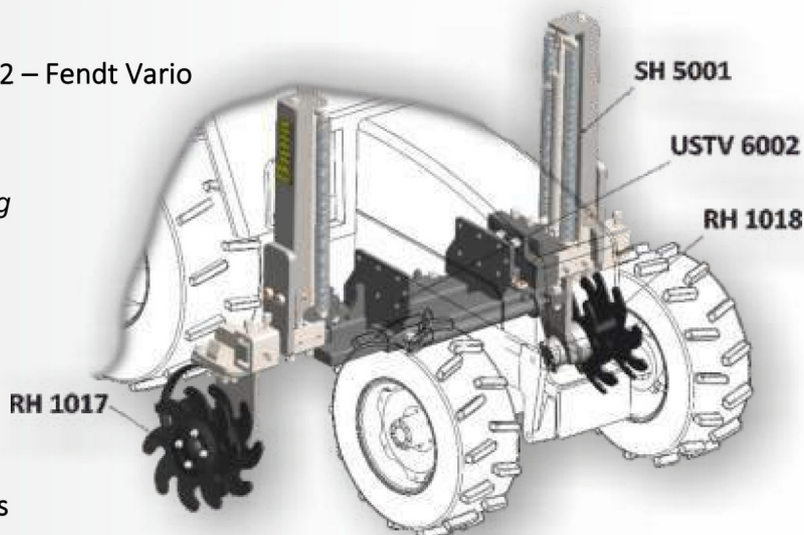


## Exemple de commande entre axes 2 – Fendt Vario

Support entre axes avec Béquille et  
2 Disques émotteur,  
à partir de 1,75m de largeur de rang

Réf. USTV 6101

Temps de culture environ 2,5 heures



Référence	Pièces	Désignation	
USTV 6002	1	Support entre axes pour Fendt Vario	
SH 5001	2	Béquille 450mm DW	
RH 1017	1	Disque émotteur 2 disques droite avec Support longue	
RH 1018	1	Disque émotteur 2 disques gauche avec Support longue	
Support entre axes Fendt Vario			

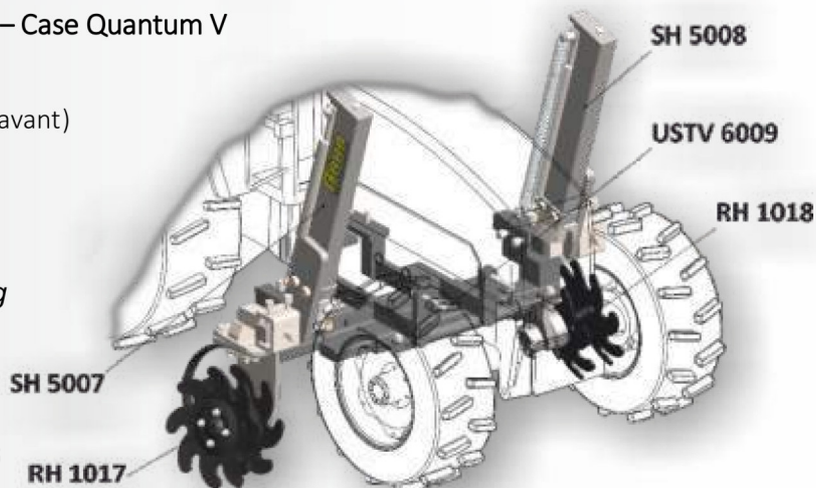
## Exemple de commande entre axes 3 – Case Quantum V

(egalement convenable au Case V et N  
et New Holland V et N sans suspension avant)

Entre axes machines combinées avec  
Béquille inclinée et Disques émotteur  
2 disques,  
à partir de 1,65m de largeur de rang

Réf. USTV 6104

Temps de culture environ 3-4 heures



Référence	Pièces	Désignation	
USTV 6009	1	Support entre axes pour Case Quantum V	
SH 5007	1	Béquille inclinée droite 450mm DW	
SH 5008	1	Béquille inclinée gauche 450mm DW	
RH 1017	1	Disque émotteur 2 disques droite avec Support longue	
RH 1018	1	Disque émotteur 2 disques gauche avec Support longue	
Support entre axes Case Quantum V			



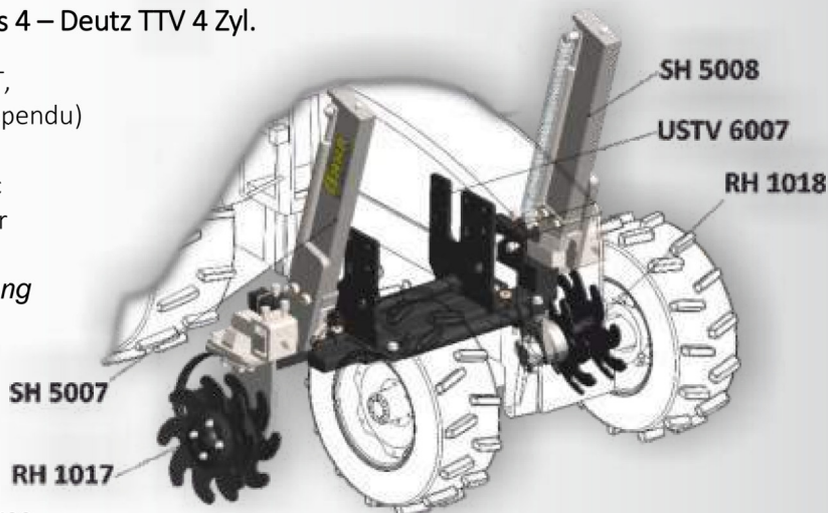
### Exemple de commande entre axes 4 – Deutz TTV 4 Zyl.

(egalement convenable au Same CVT,  
Lamborghini VRT 4 cyl. avec pont suspendu)

Entre axes machines combinées avec  
Béquille inclinée et Disques émotteur  
2 disques,  
à partir de 1,75m de largeur de rang

Réf. USTV 6103

Temps de culture environ 3-4 heures



Référence	Pièces	Désignation
USTV 6007	1	Support entre axes pour Deutz TTV 4 Zyl.
SH 5007	1	Béquille inclinée droite 450mm DW
SH 5008	1	Béquille inclinée gauche 450mm DW
RH 1017	1	Disque émotteur 2 disques droite avec Support longue
RH 1018	1	Disque émotteur 2 disques gauche avec Support longue
Support entre axes Deutz TTV 4 Zyl. .		

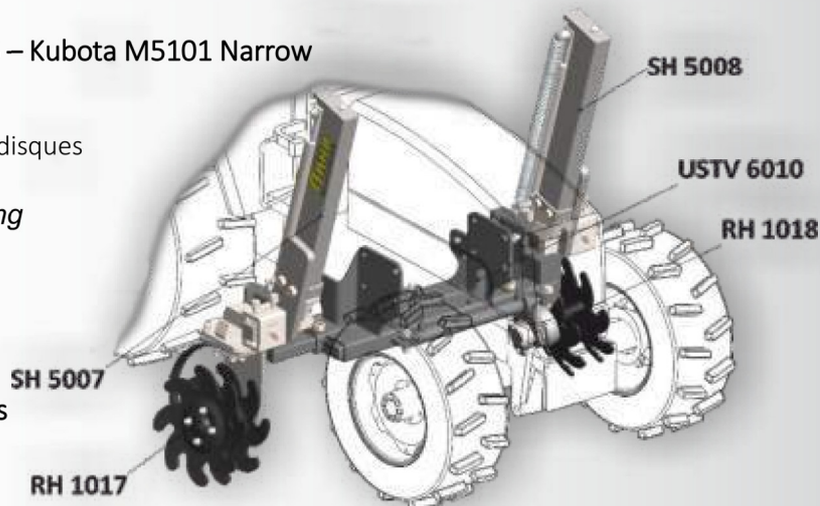
### Exemple de commande entre axes 5 – Kubota M5101 Narrow

Entre axes machines combinée avec  
Béquille inclinée et disque émotteur 2 disques

À partir de 1,75 m de largeur de rang

Réf. USTV 6105

Temps de culture environ 3-4 heures



Référence	Pièces	Désignation
USTV 6010	1	Support entre axes pour Kubota M5101 Narrow
SH 5007	1	Béquille inclinée droite 450mm DW
SH 5008	1	Béquille inclinée gauche 450mm DW
RH 1017	1	Disque émotteur 2 disques droite avec Support longue
RH 1018	1	Disque émotteur 2 disques gauche avec Support longue
Zwischenachsverstellung Kubota M5101 Narrow		





## Exemple de commande entre axes 6 – Fendt Vario V Generation III

Entre axes machines combinées avec béquille étroite et disque émotteur 2 disques, bineuses à doigts et lame ActiBähr.

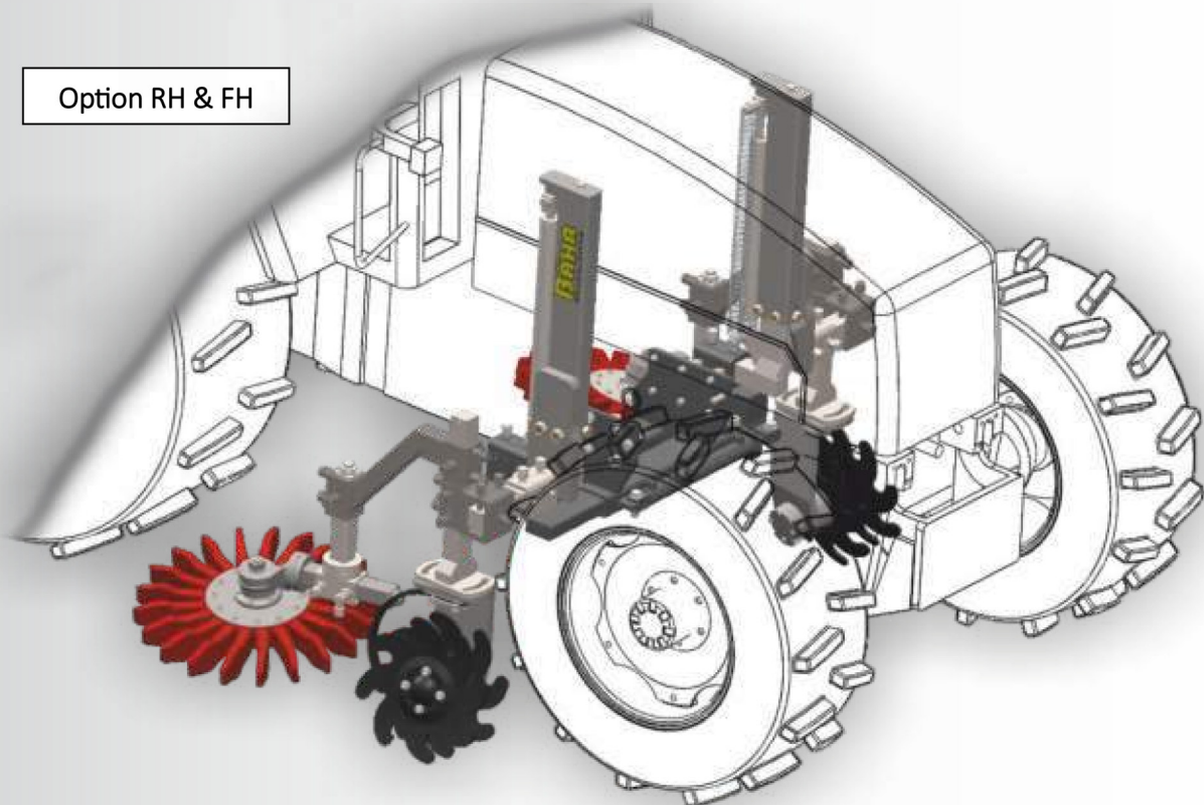
Réf. USTV 6113

Temps de culture environ 3-4 h

*Béquille étroite SH5003/4: largeur de rang à partir 1,93m  
Béquille standard SH5001: largeur de rang à partir 2,03m*

Référence	Pièces	Désignation	
USTV 6016	1	Support entre axes pour Fendt Vario V Gen. III	
SH 5003	1	Béquille étroite droit 450mm DW	
SH 5004	1	Béquille étroite gauche 450mm DW	
FH 8079	2	Prolongation pour béquille étroit	
RH 1033/Z	1	Disque émotteur 2 disques droite avec support fixe central	
RH 1034/Z	1	Disque émotteur 2 disques gauche avec support fixe central	
FH 8031	2	Pochette inclinaison	
FH 8032	2	Tuyau de raccordement bineuse à doigts	
FH 8033	2	Ajustement largeur et hauteur	
FH 8076	1	Bineuse à doigts droit dentée, dur	
FH 8077	1	Bineuse à doigts gauche dentée, dur	
Combinaison entre axes deux côtés avec RH et FH pour Fendt Vario V Gen. III			

### Option RH & FH

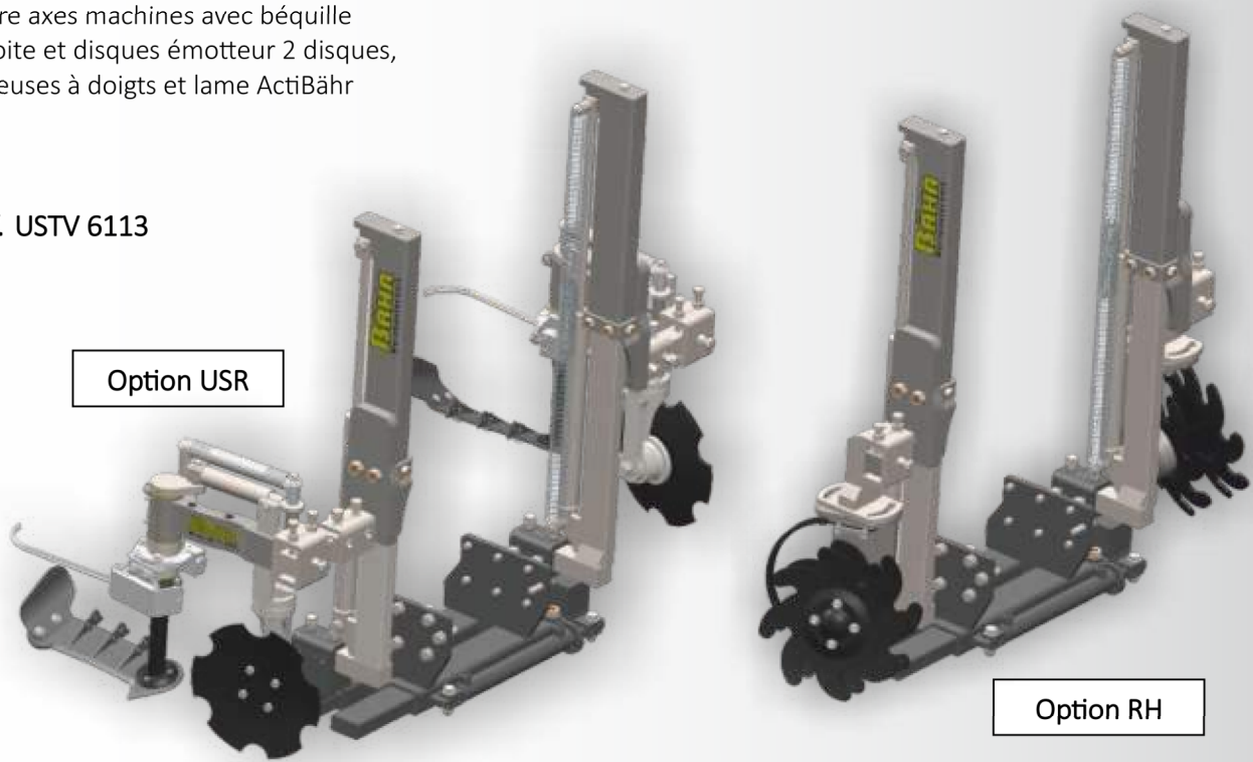




**Exemple de commande entre axes 6 – Fendt Vario V Generation III**

Entre axes machines avec béquille étroite et disques émotteur 2 disques, bineuses à doigts et lame ActiBähr

Réf. USTV 6113



Option USR

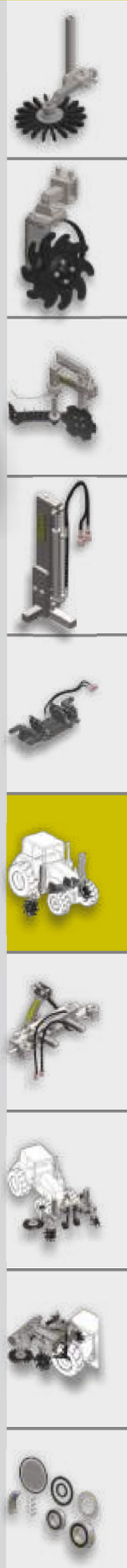
Option RH

Référence	Pièces	Désignation	
USR 300	1	Lame ActiBähr droit et gauche, tuyaux hydrauliques, commande électrique, palpeur, lames 370mm et fixation	
USR 302	1		
USR 300-HY-2	1	Bloque hydraulique 2 côtés	
USR 3027	2	Soc (petit)	
USR 3039-370	2	Ailette émottrice kit à 3 pcs.	
USR 3026	2	Disque buttage crenelée (support inclus)	
Combinaison entre axes deux côtés avec USR pour Fendt Vario V Gen. III			

*Béquille étroite* SH5003/4: largeur de rang à partir de 1,75m  
*Béquille standard* SH5001: largeur de rang à partir de 1,85m

Référence	Pièces	Désignation	
RH 1058	2	Support Fendt Vario Gen. III	
Combinaison entre axes deux côtés avec RH pour Fendt Vario V Gen. III			

*Béquille étroit* SH5003/4: largeur de rang à partir de 1,65m  
*Béquille standard* SH5001: largeur de rang à partir de 2,03m





## Exemple de commande entre axes 7 – Fendt Vario F Generation III

Entre axes machines combinées avec béquille standard et disques émotteur 2 disques, bineuse à doigt et lame ActiBähr

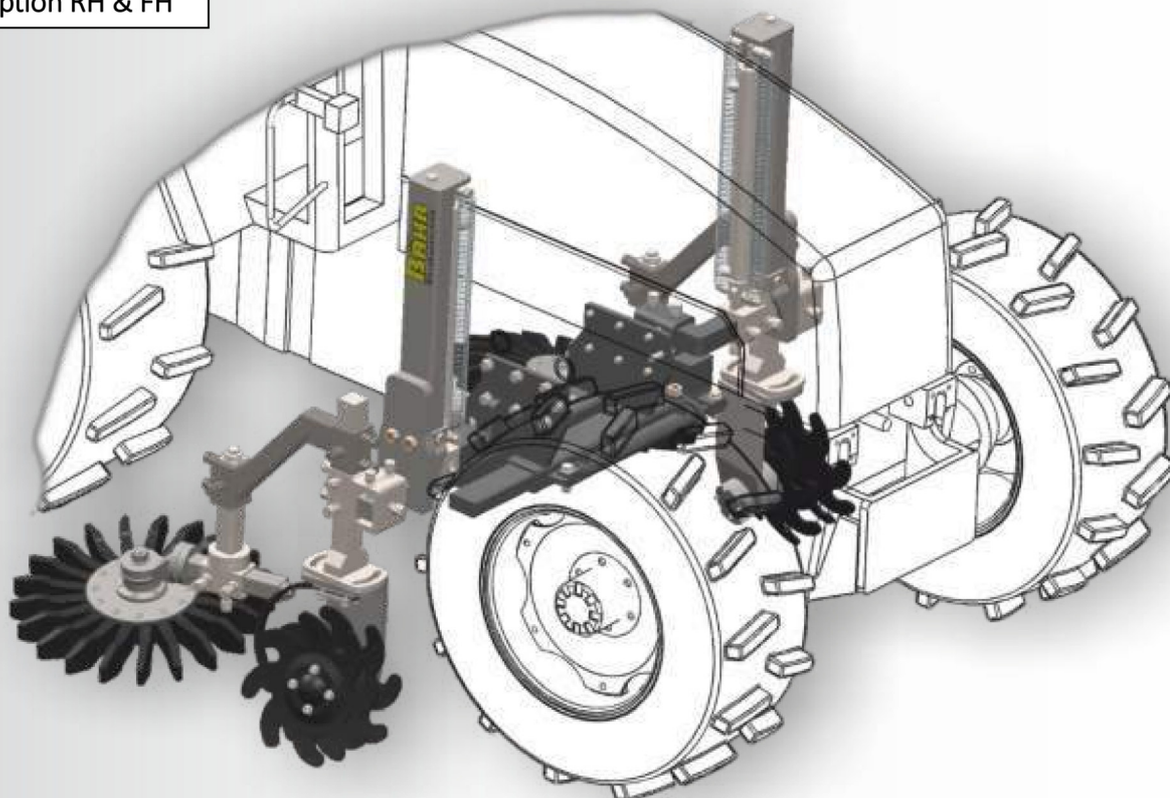
Réf. USTV 6114

Temps de culture environ 3-4 h

*Béquille étroite* SH5003/4: largeur de rang à partir de 1,93m  
*Béquille standard* SH5001: largeur de rang à partir de 2,03m

Référence	Pièces	Désignation	
USTV 6023	1	Support entre axes pour Fendt Vario F Gen. III	
SH 5001	2	Béquille standard 450mm DW	
RH 1033/Z	1	Disque émotteur 2 disques droit, support fixe central	
RH 1034/Z	1	Disque émotteur 2 disques gauche, support fixe central	
FH 8031	2	Pochette inclinaison court	
FH 8032	2	Tuyau de raccordement bineuse à doigts	
FH 8033	2	Ajustement largeur et hauteur	
FH 8034	1	Bineuse à doigts droite dentée, moyen	
FH 8035	1	Bineuse à doigts gauche dentée moyen	
Combinaison entre axes deux côtés avec RH et FH pour Fendt Vario F Gen. III			

### Option RH & FH





### Exemple de commande 7 – Fendt Vario F Generation III

Combinaison entre axes avec béquille standard et disques émoteurs 2 disques bineuses à doigts et lame ActiBähr

Réf. USTV 6114



Option USR

Option RH

Référence	Pièces	Désignation	
USR 300	1	Lame ActiBähr droit et gauche, tuyaux hydrauliques, commande électrique, palpeur, lames 370mm et fixation	
USR 302	1		
USR 300-HY-2	1	Bloque hydraulique 2 côtés	
USR 3027	2	Soc (petit)	
USR 3039-370	2	Ailette emottrice kit à 3 pcs.	
USR 3026	2	Disque buttage crenelée (support inclus)	
Combinaison entre axes deux côtés avec USR pour Fendt Vario F Gen. III			

*Béquille étroite* SH5003/4: largeur de rang à partir de 1,75m

*Béquille standard* SH5001: largeur de rang à partir de 1,85m

Référence	Pièces	Désignation	
RH 1058	2	Support Fendt Vario Gen. III	
Combinaison entre axes deux côtés avec RH pour Fendt Vario F Gen. III			

*Béquille étroite* SH5003/4: largeur de rang à partir de 1,65m  
*Béquille standard* SH5001: largeur de rang à partir de 2,03m



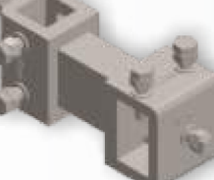
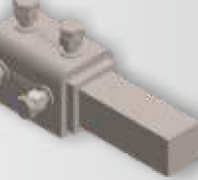


## Options de montage

RH 1006 Support longue	RH 1007 Support court	RH 1058 Support longue Fendt Vario III	RH 1008 Support fixe lateral	RH 1043 Support fixe centrale
HYVRH 7001 Réglage hydraulique gauche	HYVRH 7002 Réglage hydraulique droit	VR 224 Carrée montage disque ou béquilles 50x50x250mm	VR 225 Carrée montage disque ou béquilles 50x50x300mm	
RH 1013 2 Disque émotteur droit	RH 1014 2 Disque émotteur gauche	RH 1015 3 Disque émotteur droit	RH 1016 3 Disque émotteur gauche	
RH 1012 Disque de buttage légèrement courbée	RH 1044 Disque de buttage fortement courbée			



## Options de montage

 <p>FH 8060 droite</p> <p>Bineuse à doigts Ø520 moyen droite avec disque dentée</p>	 <p>FH 8062 gauche</p> <p>Bineuse à doigts Ø520 moyen gauche avec disque dentée</p>	 <p>FH 8034 droite</p> <p>Bineuse à doigts Ø620 moyen droite avec disque dentée</p>	 <p>FH 8035 gauche</p> <p>Bineuse à doigts Ø620 moyen gauche avec disque dentée</p>	
 <p>FH 8074 droite</p> <p>Bineuse à doigts Ø520 dur droite avec disque dentée</p>	 <p>FH 8075 gauche</p> <p>Bineuse à doigts Ø520 dur gauche avec disque dentée</p>	 <p>FH 8076 droite</p> <p>Bineuse à doigts Ø620 dur droite avec disque dentée</p>	 <p>FH 8077 gauche</p> <p>Bineuse à doigts Ø620 dur gauche avec disque dentée</p>	
 <p>FH 8033</p> <p>Réglage vertical en largeur et hauteur avec disque dentée</p>	 <p>FH 8036</p> <p>Pochette longue inclinaison</p>	 <p>FH 8031</p> <p>Pochette court inclinaison</p>	 <p>FH 8032</p> <p>Tuyau sur raccordement bineuse à doigts</p>	 <p>FH 8079</p> <p>Prolongation pour béquille étroite Fendt Gen. III</p>

