

SD-3115



SEMOIR À SEMIS DIRECT



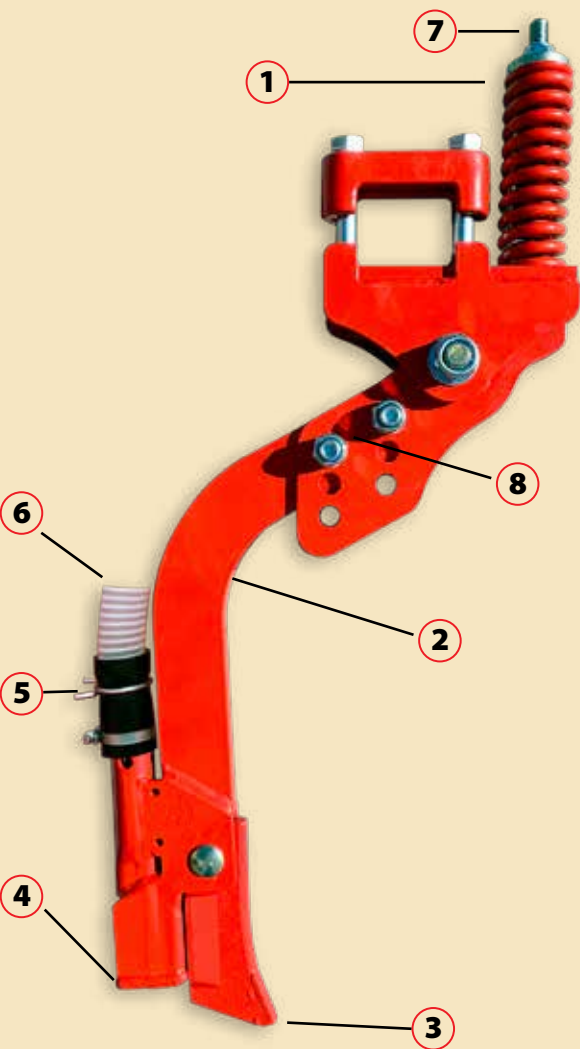
SOLA
SD-3115
SEMIS DIRECT



*Pour les tracteurs de faible puissance.
Conception simple et compacte.
Idéal pour les petites exploitations.
Répartition optimale du poids.
Facile à manipuler.
Peu d'entretien.*

Pour le semis direct, le travail minimum du sol et le semis conventionnel.





Semis direct Conventionnel Semis simplifié



SM

Bras de semis polyvalent, pour le semis direct, le travail minimum du sol et le semis conventionnel. Pointe interchangeable en carbure de tungstène très résistante à l'usure et très facile à changer à l'aide d'une simple vis. Les bras situés derrière le rouleau sont réglables individuellement en profondeur.

Le bras en acier haute résistance de 16 mm d'épaisseur permet de semer dans les conditions les plus exigeantes, tout en réduisant les coûts d'entretien.

- 1 Double ressort de pression d'ensemencement.
- 2 Bras en acier à haute résistance.
- 3 Soc interchangeable en matériau anti-usure et embout en carbure de tungstène.
- 4 Botte de l'apporteur avec traitement anti-usure.
- 5 Manchon et bride de raccordement à haute résistance.
- 6 Tube de transport des semences en matériau antistatique.
- 7 Réglage individuel de la pression du bras de semis.
- 8 Réglage individuel de la profondeur (pour les versions réglables).



Reglage de la profondeur verticale

En option
Trémie combinée semence/engrais

Herse à dents en "V"

Attelage rapide

Grattoirs des roues

Bras SD avec des pointes en tungstène

Reglage de la profondeur individuelle sur la trace de la roue du tracteur

SD-3115 SEMOIR À SEMIS DIRECT

	250/14	300/16	300/21
Type d'ouverture	SM		
Largeur de travail [m]	2,5	3	3
Nombre de rangées	3	3	3
Largeur de transport [m]	2,88	3	3
Nombre de rangées	14	16	21
Écartement [cm]	17,9	18,8	14,3
Capacité standard de la trémie [l]	540	665	665
Trémie de grande capacité pour semence [l]	-	866	866
Trémie de capacité standard semence/engrais [l]	270/270	335/335	335/335
Trémie de grande capacité semence/engrais [l]	-	424/442	424/442
Poids avec trémie standard [kg]	-	-	-
Poids avec trémie de grande capacité [kg]	-	890	960
Poids avec trémie de semences/engrais standard [kg]	-	-	-
Poids avec trémie grande capacité semence/engrais [kg]	-	-	-
Hauteur de recharge [cm]	168		
Ouverture de recharge [cm] [cm]	184x57	234x57	
Catégorie d'accouplement	Cat. II		
Puissance minimale requise [hp]	90	100	
Roues	6.00-16 6PR		
Entraînement du distributeur de la machine à semences	Mécanique avec variateur de vitesse. Distributeur pour différents types de semences		
Unité de dosage de semence/fertilisant	Mécanique avec variateur à double vitesse. Metering unit pour différents types de semences et d'engrais		
Agitateurs de semences à trémie	Standard dans le modèle de semence		
Tubes de chute de graines	Ressort zingué (graines) et plastifié (engrais). 1 tube de descente par rangée pour le modèle semences et 2 tubes de descente par rangée pour le modèle semence/engrais		
Hèrse	Une rangée de dents inclinées. Standard		
Kit d'étalonnage de la dose de semence	Standard		
Plate-forme d'accès à la trémie	Standard		
Feux de signalisation	En option		
Grateurs sur les roues principales	En option		



- Rampe de semis montée en 3 rangs.
- Deux configurations possibles de la capacité des trémies en fonction de la largeur de la machine.
- Distributeur à entraînement mécanique pour différents types de semences et de semences/engrais.
 - Kit d'étalonnage de la dose de semence.
 - Variateur de vitesse sur le modèle de semence.
- Variateurs de vitesse indépendants sur le modèle semences/fertilisants.