

FICHE TECHNIQUE

Liva Pneumatique Planteuse glissière modèle a conçu pour répondre aux unités de plantation à commande hydraulique dans les plus brefs délais. La machine est utile et permet de gagner du temps lors du fonctionnement de l'espacement des rangs et du semis sur rangs de toutes sortes de graines (betterave, maïs, tournesol, coton, oignon, melon doux, pastèque, arachide, etc.) à la quantité désirée avec sensibilité. Le semoir pneumatique modèle Liva Slide (glissière) a été ajouté à notre gamme de produits en tant que semoir de dernière génération produit par notre société. Les modèles de glissières Liva sont de 4 et 6 rangs, avec et sans options de fertilisation. Sur demande, réservoir d'engrais et kit de fertilisation installés sur la machine en trois types, matériaux inox, plastique et acier. Les réservoirs d'engrais sont en forme de "V", ont des tamis et des leviers de décharge d'engrais pour un nettoyage facile après le semis. Le semoir pneumatique permet un semis sensible car il transfère l'activité de mouvement générée par les roues aux éléments semeurs à l'aide d'un arbre permettant un réglage facile de la distance entre les rangs. Grâce à ces spécifications, il permet de semer sur toutes sortes de conditions de sol et de déposer engrais et semences à la même profondeur. Nous proposons toutes les planteuses pneumatiques Liva avec des marqueurs latéraux hydrauliques en standard des machines.

Liva

PNEUMATIQUE PLANTEUSE LIVA (GLISSIÈRE UNITÉS)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MODELE			
		LIVA 4S	LIVA 4SF	LIVA 6S	LIVA 6SF
Numéro de ligne	qty	4	4	6	6
Largeur	mm	3300	3300	4000	4000
Longueur	mm	2300	2300	2300	2300
Hauteur	mm	1500	1600	1500	1600
Volume de trémie de semences	lt	4x35	4x35	6x35	6x35
Volume de trémie d'engrais	lt	-	2x200	-	2x200
Diamètre du trou du disque	mm	1*6	1*6	1*6	1*6
Numéro de trou de disque	pcs	Variable	Variable	Variable	Variable
Distance entre les lignes	cm	50-95	50-95	45-50-55-60-65-70	45-50-55-60-65-70
Distance intra-ligne	cm	1-177	1-177	1-177	1-177
Vitesse de travail	km/h	6*8	6*8	6*8	6*8
Puissance requise	hp	70+	80+	90+	100+
Poids	kg	1100	1250	1250	1450

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES



Trémie Géante



Inox Trémie Géante



Trémie de graines de microgranules



Nettoyeur de Paille



Seed Pressure Wheel



Disque Turbo



Système de transport



Ensemble de Trafic



Contrôleur de Semences