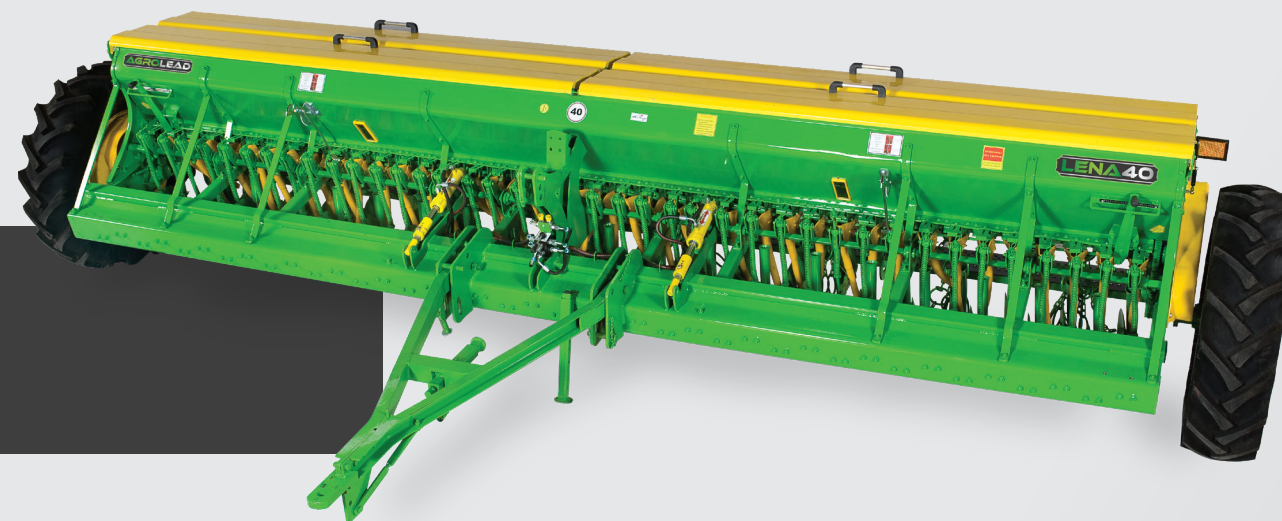


FICHE TECHNIQUE

Le semoir mécanique de céréales Lena est un semoir qui transfère les graines, les légumineuses, les céréales fourragères et les engrais au lit de semence ouvert par les disques en continu, grâce aux poulies hélicoïdales, avec la quantité et la profondeur requises à l'aide du système de nivellement. Grâce à sa structure, la trémie empêche l'accumulation de semences et d'engrais et, par conséquent, un semis efficace est effectué en protégeant le roulement avec le système de dépoussiérage à l'aide de doubles roulements à sec sur les disques et par le réglage automatique ou hydraulique de la pénétration des disques, qui est effectué en option, qui permet une plantation facile de la semence ou de l'engrais dans la profondeur demandée et il est facile à nettoyer grâce à ses leviers de déchargement sur chaque trémie. Outre ces caractéristiques standard, nous produisons un semoir à grains combiné à la fois avec attelage trois points et système tracté. Grâce à ces caractéristiques, il convient à la plantation, au semis et à l'utilisation avec un tracteur sur tous les types de conditions de sol.

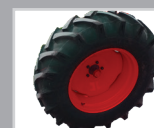
Lena

SEMOIR À CÉRÉALES MÉCANIQUE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MODEL													
		LENA 14	LENA 16	LENA 18	LENA 20	LENA 22	LENA 24	LENA 26	LENA 28	LENA 30	LENA 32	LENA 34	LENA 36	LENA 38	LENA 40
Nombre de dents	pcs	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
Distance de ligne	cm	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Largeur de travail	cm	196	224	252	280	308	336	364	392	420	448	476	504	532	560
Largeur totale	cm	283	311	339	367	395	423	451	478	506	534	562	590	618	646
Longueur	cm	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Hauteur de la trémie	cm	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
Longueur totale	cm	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326
Capacité de la trémie de semences	lt	355	400	450	495	540	590	635	685	730	775	820	860	905	950
Capacité de trémie d'engrais	lt	250	280	315	350	380	415	450	480	515	545	575	605	635	670
Dimensions des pneus	inch	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16	7.50x16
Poids	kg	882	956	1028	1094	1156	1228	1300	1370	1430	1500	1570	1670	1760	1900
Puissance requise	hp	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95-100	100-105

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES



12.4X24 Pneu



Système de transport



Marqueurs latéraux hydrauliques



Disque double



Roue de pression en caoutchouc pour planteur à double disque



Trémie de graines de microgranules