



X Type  
Foldable  
Tandem  
Goble Disc  
Harrow

Тяжелая  
дисковая  
борона  
<<тандем>>



TECHNICAL  
DETAILS

Технические  
Детали

MODEL	МОДЕЛЬ	Unit Ед.Измерения	ALFDH 3656	ALFDH 4056	ALFDH 4456	ALFDH 4856	ALFDH 5256	ALFDH 5656	ALFDH 6056	ALFDH 6456	ALFDH 6856	ALFDH 7256	
Disc Number (Qty)	Количество Дисков (штук)	pcs	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	
Disc Diameter (cm)	Диаметр Диска (cm)	cm	56 x 4.5										
Dist. Between Discs (cm)	Расстояние Между Дисками (cm)	cm	22										
No.Of Beds On Crank (Qty)	Кол-во Подшипников (штук)	cm	12	16	16	16	16	16	16	20	20	24	
Working Width (A) (cm)	Рабочая Ширина (A) (cm)	cm	398	442	486	530	574	618	662	706	750	794	
Total Width (B) (cm)	Общая Ширина (B) (cm)	cm	413	457	501	545	589	633	677	721	765	809	
Total Length (C) (cm)	Общая Длина (C) (cm)	cm	685										
Total Hight (D) (cm)	Общая Высота (D) (cm)	mm	180										
Frame (mm)	Размеры Рамы (mm)	kg	200 x 200 x 8					200 x 200 x 10					
Weight (kg)	Вес (кг)	kg	4250	4500	4750	5000	5250	5500	5750	6000	6250	6500	
Min. HP (hp)	Необходимая Мощность Трактора (л/с)	hp	130-140	150-160	170-180	190-200	210-220	230-240	250-260	270-280	290-300	310-350	

GENERAL FEATURES

Our X Type Foldable Tandem Disc Harrows are manufactured under the guarantee of AGROLEAD. It can easily work on rough soil conditions where the soil has lost its humidity with deeper penetration. Our model is used for scrapping pieces on the soil and stem of sunflower, wheat, rice etc. It can be used directly after harvesting to prepare the field for seeding on dry seasons where ploughs are not suitable to use. 610 and 660 mm discs are optional.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДИСКОВАЯ БОРОНА <ТАНДЕМ>, V-Тип, Гидравлическая, Раскладная. Дисковая Борона производится Нашей фирмой AGROLEAD, как тяжелый прицепной агрегат. Данная техника агрегируется к тракторам высокой мощности и используется на жесткой и безвлажной почве. Благодаря гидравлическим рукам и дублирным колесам, данная техника с легкостью обрабатывает почву. Технику используют для измельчения стеблей и торфа Подсолнуха, Пшеницы. После сбора урожая, в засушливое время когда плуги не обрабатывают, данная техника на глубине 20 см обрабатывая почву подготавливает к посеву, и никакой другой техники использовать на поле тут не приходится. По специальной заявке можем изменить диски на 610 mm и 660 mm.