

Soil Tillage / ОБРАБОТКА ПОЧВЫ

French Type Subsoiler

Глубокорыхлитель



Technical Features / Технические Характеристики

		Units	Models / МОДЕЛИ				
			AFS-2	AFS-4	AFS-6	AFS-8	AFS-10
Number of Tines	Количество лап	pcs	2	4	6	8	10
Distance Between Tines	Расстояние зубьев	cm	50				
Working Width	Рабочая ширина	cm	80	180	280	380	500
Total Width	Общая ширина	cm	110	214	320	420	530
Total Length	Общая длина	cm	80	103	145	186	230
Total Height	Общая высота	cm	150				
Working Depth	Рабочая глубина	cm	30-70				
Frame Size	Размер рамы	mm	120x120x8			150x150x10	
Weight Without Roller	Вес без катка	kg	500	740	950	1510	1885
Weight Withr Roller	Вес с роликом	kg	760	1260	1720	2540	3175
Tractor Power	Мощность трактора	hp	70-80	100-110	150-170	190-230	240-270



General Features / Общие Характеристики

It subsoils the field deeply and cracks hard soil caused by ploughing. Our subsoilers does not let the infertile soil to the surface.

Allows airing deeply so that it allows rain to penetrate deeper. On graded fields it prevents rain glaining away, therefore prevents erosion and loss of grain.

It saves the hazumidity of the soil by penetrating rain and snow water.

By cracking hard soil, it allows the plants root to grow deeper up to 50 cm. The top shares also sharpens themselves by every working. By using our subsoilers on your fields you can increase the productivity up to 35 %.

Техника разбивает нижний твердый слой почвы и при этом неэффективный слой почвы не выдает на поверхность.

На склоновых участках преодалевает течение дождевой воды через поверхность поля. Таким образом, предотвращает эрозию и потери зерна.

Сохраняет влажность почвы проникающей талой водой. Разбивая твердый слой почвы, зарывает корни растений на 50 см. При работе техники, концы стоек сами натачиваются. С помощью нашего глубокорыхлителя на полях вы можете увеличить производительность до 35%.