

 **Foldable frame heavy duty trailed tandem disc harrows X-form**


High strength steel beam comprises the main frame of DMXS (300x300x10) and of DFXS (250x250x10) models and is designed to bear heavy working stresses and road transport stresses. That robust chassis offers good constant monitoring of the work, optimum stability, while it ensures easy access to all parts of the machine. Setting up operations or maintenance operations such as periodical lubrication is very easy to be done.

 **Сгъваема Х-образна дискова брана**

Конструкцията на DMXS (300x300x10) и на DFXS (250x250x10) са произведени от стомана с висока якост, предназначена да понесе тежки работни натоварвания и пътнопревозни напрежения. Тази здрава ходова част предлага постоянно наблюдение на работата, оптимална стабилност, докато осигурява лесен достъп до всички части на машината. При операции или действия по поддръжката, като например периодично смазване, биват лесно осъществявани.








 **Grapa cu discuri remorcata, in forma de X, cu cadru pliabil.**

Cadrul din otel solid cuprinde sasiul principal la modelele DMXS (300x300x10) si DFXS (250x250x10) si este proiectat in asa fel, incat sa poata rezista lucrului greu precum si la transportul rutier. Sasiul robust ofera o buna monitorizare a lucrarii, o stabilitate ideala dar totodata si acces usor la toate punctele de intretinere. Lubrifierea periodica precum si alte operatii de mentenanta sunt usor de rezolvat. DFXS & DMXS pot fi utilizate pe terenuri accidentate sau valurite, datorita fortei mari de tractiune.

 **Раздвижные Х-образные дисковые бороны**

Основное шасси моделей DFXS (300x300x10) и DMXS (250x250x10) изготовлено из высокопрочной стали и способно выдерживать достаточно высокую нагрузку, как в поле, так и на дороге. Прочный корпус обеспечивает хороший контроль управления, отличную устойчивость, открывая легкий доступ оператора ко всем частям машины. Наладочные работы и периодическое техническое обслуживание (такие как смазка) могут быть осуществлены с легкостью.



Model		 mm	 mm	 cm	 cm	 Kg	 HP
DMXS 28	28	610	250	380	245	2750	110-120
DMXS 32	32			420		2920	120-140
DMXS 36	36			470		3150	140-160
DFXS 28	28	660 / 710	250	380	245	3350	120-140
DFXS 32	32			420		3450	130-150
DFXS 36	36			470		3550	160-180
DFXS 40	40			520		3750	180-200
DFXS 44	44			570		4050	200-220
DFXS 48	48			620		4300	220-280
DFXS 52	52			700		4750	250-350