

SMS®

www.smscz.cz



Grapa cu discuri DBMx, DBMxT, G/DBMx, G/DBMxT

Дисковые бороны покрывающие DBMx, DBMxT, G/DBMx, G/DBMxT



Грапа cu discuri DBMx

SMS[®]

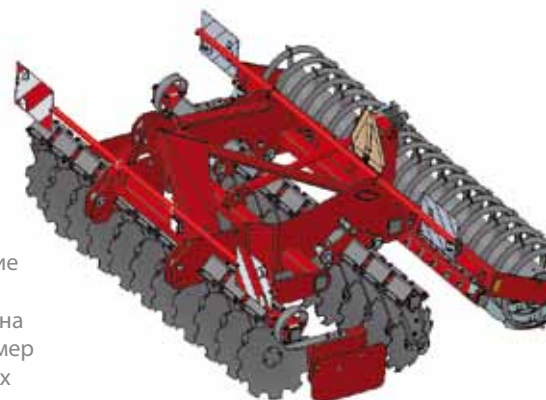
Дисковые бороны покрывающие

DBMx – дискът има диаметър от 510 mm, е монтиран на еластичен муфта с четири гумени валца. DBMx е предназначен за предварителна обработка на почвата след реколтата. Секциите отпред са за предварителна обработка на почвата, а секциите отзад са за изхвърляне на почвата. В зависимост от конфигурацията на машината тя може да бъде оборудвана с различни видове валца на рама CVUx (или допълнена с еластична пластина) или с оборудване за сеитба, а също така има възможност и за други допълнителни приспособления. Стандартният комплект на машината включва метален валца, но при специална поръчка, комплектът може да бъде допълнен и с други видове валца.

DBMx – диск с диаметър 510 mm, монтиран на гумени амортизатори, предназначен за обработка на почвата след прибирането на реколтата при не толкова трудоемки

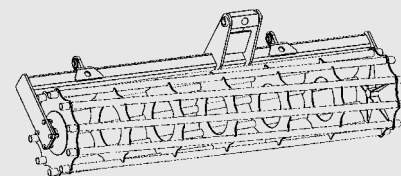
условия, за обработка на почвата преди сеитба или за обновяването на тревно покритие. Изхвърлената отстранена почва, обработена от предните секции, се прихваща от напречно монтираната задна секция.

Може да бъде доставена и навесна или полунавесна система, която, благодарение на триточковото си окачване над подвижния мост, може да бъде оборудвана с допълнителни приспособления, например – с различни видове валца на рама CVUx (или допълнена с еластична пластина) или с оборудване за сеитба, а също така има възможност и за други допълнителни приспособления. Стандартният комплект на машината включва метален валца, но при специална поръчка, комплектът може да бъде допълнен и с други видове валца.



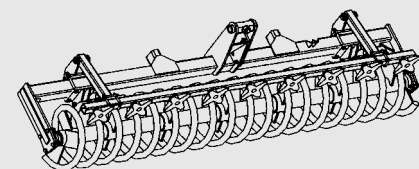
În dotarea de bază grapa este livrată cu tăvălugi tubulari, dar la cerere poate fi configurată și în alte moduri.

В основното оборудване са включени тръбни валца, но могат да се използват и други.



Tăvălugul tubular este baza principală și universală de dotare a grapei cu discuri.

Тръбният валца е най-основното и универсално оборудване за дискови брани.



Tăvălugul spiralat are un mare efect de nivelare. Este echipat cu un dispozitiv de curățire automată, ca urmare a acestui lucru poate fi folosit în condiții de umiditate mai mare a solului.

Спираловидният валца има по-голям ефект на повдигане. Той е оборудван с пречистваща решетка и само леко се подава на буците при работа при дъждовно време.



		Model Модел	Lățimea de lucru Работна ширина	Numărul de discuri Брой на дисковете	Mijlocul de tracțiune Тегло средство	Greutate Тегло	Lățime de transport Ширина при транспортиране	Lungime de transport Дължина при транспортиране	Cadru Рама
		m/m	buc./бр.	kW	kg/кг	mm/mm	mm/mm		
DBMx	DBM	DBM 200	2	14	60 - 70	1 116	2 000	2 700	Cadru fix purtat (Здрава навесна рама)
		DBM 250	2,5	18	70 - 80	1 180	2 500	2 700	
		DBM 300	3	22	80 - 100	1 405	3 000	2 700	
		DBM 350	3,5	26	90 - 100	1 585	3 500	2 700	
	U/DBM	DBM 400	4	30	100 - 130	2 410	2 900	2 700	Cadru pliant hidraulic purtat (Хидравлично сгъваема навесна рама)
		DBM 500	5	38	140 - 160	2 745	2 900	2 700	
		DBM 450	4,5	34	100 - 150	2 900	2 900	5 000	
	UP/DBM	DBM 500	5	38	140 - 160	3 235	2 900	5 000	
	UPS/DBM	DBM 500	5	38	140 - 160	4 340	2 900	6 000	Rama semi-portant pliabil hidraulic cu cuplaj elastic (Хидравлично сгъваема полу-навесна рама с еластична пластина)
		DBM 600	6	46	170 - 190	4 720	2 900	6 000	
		DBM 700	7	54	180 - 210	5 590	2 990	6 000	
		DBM 800	8	62	210 - 240	5 985	2 990	6 000	

Грапа cu discuri DBMxT

SMS[®]

Дисковые бороны покрывающие

DBMxT – are discul cu diametrul de 610 mm montat pe un cuplaj elastic cu patru tuburi din cauciuc. Acest utilaj este destinat prelucrării solului mediu și ușor după recoltat dar și a solurilor pietroase.

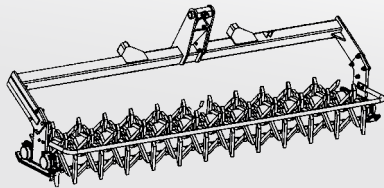
Aruncarea laterală a solului este limitată de ecranul de mărunțire situat în spatele primei secții. Acest utilaj, în variantele lui constructive poate fi livrat ca utilaj purtat sau semipurat și dotat cu diferite tipuri de tăvălugi. În spatele celei de a doua secții grapa cu discuri DBMxT mai este dotată suplimentar și cu o grapă de nivelare și mărunțire.



DBMxT – диск с диаметър 610, окачен на стойка, монтирана гъвкаво в гумения обезшумителен тампон. Става въпрос за решение, предназначено за следжътвена обработка на почвата при средни и по-леки почви, или в силно каменист терен.

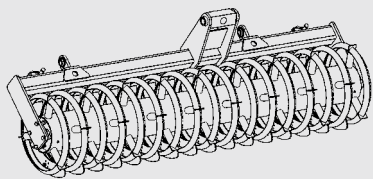
Страничното хвърляне на пръст е ограничено от задръжна стена зад секциите, която има и раздробяващ ефект. Устройството се доставя като носено или частично носено. С помощта на триточковото окачване над ходовата ос може да бъде оборудвано с други адаптации, например с различни видове валаци на рамата CVUx (евентуално и допълнено с плъзгаща планка), или със сеялка, евентуално с друга адаптация.

Стандартно устройството е оборудвано с прътов валец, но при наличие на специфични изисквания то може да бъде оборудвано и с други типове валаци.



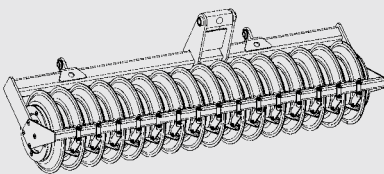
Tăvălugul cu asperități are un efect extraordinar de mărunțire și lasă stratul de suprafața solului aerisit la maxim.

Назъбените валаци имат изключително висок ронлив ефект и оставят поърхностния пласт на почвата с максимална аерация.



Tăvălugul Cracker are un efect de sfărâmare foarte bun care se mai poate intensifica utilizând racletele cu cuțite.

Валецът Cracker има отличен раздробяващ ефект, който може да се повиши с ножове.



Tăvălugul DD (dublu disc) este eficace în toate condițiile de lucru.

DD lite - универсален валец с висок раздробяващ ефект, подходящ за всякакви условия.



		Model Модел	Lățimea de lucru Работна ширина	Numărul de discuri Брой на дисковете	Mijlocul de tracțiune Теглещо средство	Greutate Тегло	Lățime de transport Ширина при транспортиране	Lungime de transport Дължина при транспортиране	Cadru Рама
			m/m	buc./бр.	kW	kg/кг	mm/mm	mm/mm	
DBMxT	DBMxT	DBM 250	2,5	18	70 - 80	1 620	2 500	2 880	Cadru fix purtat (Здрава навесна рама)
		DBM 300	3	22	80 - 100	1 870	3 000	2 880	
		DBM 350	3,5	26	90 - 110	2 180	3 500	2 880	
	U/DBMxT	DBM 350	3,5	26	90 - 110	2 950	2 900	2 950	Cadru pliant hidraulic purtat (Хидравлично сгъваема навесна рама)
		DBM 400	4	34	110 - 130	3 260	2 900	2 950	
	UP/DBMxT	DBM 400	4	38	110 - 130	3 720	2 900	5 460	Cadru pliant semi-purtat hidraulic (хидравлично сгъваема навесна рама)
		DBM 450	4,5	42	120 - 150	4 100	2 900	5 460	
		DBM 500	5	42	140 - 160	4 920	2 900	5 460	
		DBM 600	6	50	190 - 220	5 450	2 900	5 460	
		DBM 700	7	58	220 - 250	6 745	2 900	5 460	

Grapa cu discuri G/DBMxT, G/DBMx



Дисковые бороны покрывающие

Aceste grapa cu discuri au lățimi de lucru mai mari de 6 m și sunt montate pe un cadru universal (G-gigant) care permite să se contruiască variate de până la 12 m.

Работните обхвати на машините, през 6 метра, са решени с помощта на универсална рама – носач с обозначение „G“, което дава възможност да се настрои работен обхват 8 – 12 метра с помощта на стандартните части на съоръжението.



Lățimea de lucru
Работна широчина

Numărul de discuri
Брой на дисковете

Mijlocul de tracțiune
Теглещо средство

Greutate
Тегло

Lățime de transport
Широчина при транспортване

Lungime de transport
Дължина при транспортване

Cadru
Рама

		m/m	buc./бр.	kW	kg/кг	mm/mm	mm/mm	
G/DBMxT	G/DBMx	8	55	200 - 240	7250	3000	8130	Cadru pliant semi-purtat hidraulic (хидравлично сгъваема навесна рама)
		9	66	230 - 280	7550	3000	8130	
		12	90	300 - 360	9580	3000	9580	
G/DBMxT	G/DBMxT	8	55	220 - 260	8360	3000	8360	Cadru pliant semi-purtat hidraulic (хидравлично сгъваема навесна рама)
		9	66	240 - 290	8470	3000	8360	
		12	90	320 - 400	9810	3000	9810	

