

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛ SUPERNOVA MG	2,55				3,20								4,0				
	17/21	19/21	21/21	23/21	15/21	17/21	19/21	21/21	23/21	25/21	27/21	29/21	31/21	33/21	35/21	37/21	39/21
РАБОТНА ШИРИНА	3.6	4	4.4	4.8	3.2	3.6	4	4.4	4.8	5.2	5.6	6	6.5	7	7.4	7.8	8.2
ТРАНСПОРТНА ШИРИНА	2.55	2.55	2.55	2.55	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	4	4	4
ТРАНСПОРТНА ВИСОЧИНА	3.3										3.5	3.75	3.96	4.2	3.75	3.96	4.2
БРОЙ РЕДОВЕ	17	19	21	23	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39
ВИД ЕЛЕМЕНТ	двоен диск с активен хидравличен паралелограм и турбо диск																
РЕГУЛИРАНЕ НА НАЛЯГАНЕ	активно с централизиран клапан (от 0 до 50 bar макс.)																
МЕЖДУРЕДИЕ ЕСЕННИЦИ	21 см																
ДИАМЕТЪР НА ДИСКОВЕТЕ	турбо диск 17" - сеещ диск 16" - затварящи колела 14"																
ВИД КОНТРОЛ	монитор за контрол на сеитбата (базов) - монитор земеделие 4.0 (Опция) - ISOBUS (Опция)																
РАБОТНА СКОРОСТ	от 0 до 16 Km/h																
ОБЩ ОБЕМ НА БУНКЕРА	3000 л										4500 л			5000 л			
ОБЕМ НА БУНКЕРА (семена)	1800 л										2700 л			3000 л			
ОБЕМ НА БУНКЕРА (торове)	1200 л										1800 л			2000 л			
ВИД ДОЗАТОР	клетъчен тип ACCORD																
НАВЕСНА СИСТЕМА (CAT)	III/N													IV/N			
ЗАДВИЖВАНЕ	механично със скоростно колело / електрическо с GPS антена [Опция]																
НЕОБХОДИМА МОЩНОСТ (К.С.)	110	130	150	160	90	110	130	150	160	170	180	220	230	240	260	280	300
ТЕГЛО kg (празен бункер)	4400	4900	5400	5650	4000	4300	4800	5400	5600	6200	6600	7000	7600	8900	9500	10000	10500
ХИДРАВЛИЧЕН ЗАРЕЖДАЩ ШНЕК ЗА СЕМЕНА И ТОР	Опция																
ТРАНСПОРТНИ КОЛЕЛА	550-55/22.5				550-55/22.5 - 700-50/22.5 [Опция]										800-50/26.5		
СПИРАЧКИ ХИДР./ПНЕВМ.	Опция																
МЕЖДУРЕДИЕ ПРОЛЕТНИЦИ	45- 52-70-75 см																