

# Технические характеристики

## навесной сеялки D9 и насадной сеялки AD

Модель	D9 2500 Special	D9 3000 Special	D9 3000 Super	D9 3500 Super	D9 4000 Super	D9-60 Super	D9 9000-2T	D9 12000-2T	AD 3000 Super
Ширина захвата <sup>2</sup> (м)	2,50	3,00	3,00	3,50	4,00	6,00	9,00	12,00	3,00
Число рядов, сошник WS	15/21	18/25	18/25	21/29	24/33	48/60	–	–	–
Междурядье, сошник WS (см)	12,0/16,6	12,0/16,6	12,0/16,6	12,0/16,6	12,0/16,6	10,0/12,5	–	–	–
Число рядов, сошник RoTeC-Control	15/17/21	18/21/25	18/21/25	21/25/29	24/29/33	48	54/63/75	72/87/99	24
Междурядье, сошник RoTeC-Control (см)	12,0/14,7/ 16,6	12,0/14,3/ 16,6	12,0/14,3/ 16,6	12,0/14,0/ 16,6	12,0/13,8/ 16,6	12,0	12,0/14,3/ 16,6	12,0/13,8/ 16,6	12,5
Объём бункера без насадки (л)	360	450	600	720	830	1.200	1.800	2.490	600
Объём бункера с насадкой (л)	–	850	1.000	1.200	1.380	1.720 2.000	3.000	4.140	1.000
Масса, сошник WS <sup>1</sup> (кг)	630	690	780	918	1.070	1.540	–	–	–
Масса, сошник RoTeC <sup>1</sup> (кг)	710	760	850	1.010	1.180	1.700	5.950	7.060	747

<sup>1</sup> Масса базовой машины с механической регулировкой давления на сошник, штригелем Exakt, маркером и механизмом включения технологической колеи

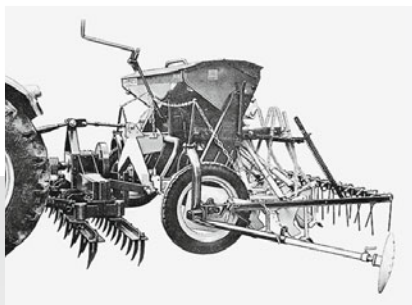
<sup>2</sup> Фактическая ширина захвата может отклоняться в зависимости от типа сошника в пределах макс. 3,2 см

Иллюстрации, содержание и данные о технических характеристиках без обязательств! В зависимости от комплектации технические характеристики могут отличаться. Возможно некоторое несоответствие изображений машин требованиям правил дорожного движения той или иной страны.



**1948**

Первая сеялка:  
Сеялка D1



**1967**

Первая современная посевная комбинация  
с вибрационной бороной: RE-D4



**2016**

Новейшее поколение механических  
посевных комбинаций: Cataya