

## Насадная сеялка Cataya

Модель		Cataya 3000 Special	Cataya 3000 Super	Cataya 4000 Super
Система сошников		Анкерный сошник WS/ RoTeC/TwinTeC special	RoTeC/ TwinTeC	RoTeC/ TwinTeC
Ширина захвата (м)		3,00		4,00
Транспортная ширина (м)		3,00		4,00
Рабочая скорость (км/ч) (в зависимости от почвообрабатывающего орудия)		Анкерный сошник WS 6–8/Сошник RoTeC 6–10/ TwinTeC special 6–10/Сошник TwinTeC 8–15		
Тяговая потребность от (кВт/л.с.)		74/100	96/130	140/190
Объем	Семенной бункер (л)	650	830	1 180
	с насадкой (л)	850	1 270	1 730
Высота заполнения	Семенной бункер (м)	1,66	1,75	1,75
	с насадкой (м)	1,79	1,96	1,94
Ширина заполнения (м)		2,55	2,60	3,52
Глубина заполнения (м)		0,54	0,75	0,75
Количество рядов		24/20; 24	24/20	32/26
Междурядье (см)		12,5/15,0	12,5/15,0	12,5/15,4
Масса базовой машины от (кг) Cataya с высевающими сошниками, платформой (без обработки почвы)		680	920	1 270
Масса от (кг)	с навесной компактной дисковой бороной CombiDisc/KW 580	2 215	2 410	–
	с ротационной бороной KE 01 Super/KW 580	2 388	2 578	3 252
	с ротационной бороной KE 02 Rotamix/KW 580	2 371	2 561	–
	с ротационным культиватором KX 01/KW 580	2 600	2 791	–
	с ротационным культиватором KG 01 Special/KW 580	2 592	2 782	3 507
	с ротационным культиватором KG 01 Super/KW 580	2 611	2 800	3 537



Cataya 3000 Special  
с сошниками RoTeC



Cataya 3000 Super  
с сошниками RoTeC



Cataya 3000 Super  
с сошниками TwinTeC



Cataya 4000 Super  
с сошниками TwinTeC

Иллюстрации, содержание и данные о технических характеристиках без обязательств и могут отличаться в зависимости от оснащения! Следует соблюдать действующие положения местных правил дорожного движения, возможно, потребуется получение специального разрешения. Следует уточнить допустимую нагрузку на ось и общий вес трактора. Не все возможности комбинирования можно реализовать с тракторами любых производителей.