

Технические характеристики



Модель	Pantera 4504	Pantera 4504-W	Pantera 4504-H	Pantera 4504-HW
Номинальный объём (л) / Фактический объём (л)	4 500 / 4 750			
Бак для чистой воды (л)	500			
Ширина захвата (м)	21 – 42			
Производительность насоса (л/мин)	520			
Макс. производительность всасывания (л/мин)	700			
Топливный бак (л)	290			
DEF-бак (л)	20			
Макс. рабочая скорость (км/ч)	20 (30 опционально)			
Транспортная скорость (км/ч)	до 50			
Длина (м) (транспортное положение, вкл. приспособление для наружной очистки)	8,60			
Транспортная ширина (м)	2,55	2,75	2,55	2,75
Высота опрыскивания мин./макс. (м) с шинами 380/90 R50	0,35 – 2,65 с модулем подъёма 0,35 – 3,35		0,35 – 3,15 с модулем подъёма 0,35 – 3,85	
Секции мин./макс. (Количество)	7 – 13			
Секции с пофорсуночным включением AmaSwitch или AmaSelect (количество)	до 84			
Масса, пустая машина (кг)	10100	10400	11100	11400
макс. допуст. общая масса (кг)	17.200 (в зависимости от шин)			
Радиус разворота, руление 4 колесами (м)	4,50			
Ширина колеи (м) с шинами 380/90 R50 (глубина посадки колеса + 50 мм)	1,80 – 2,40	2,25 – 3,00	1,80 – 2,40 (внизу) 2,10 – 2,60 (вверху)	2,25 – 3,00 (внизу) 2,45 – 3,20 (вверху)
Клиренс (м) с шинами 380/90 R50	1,20	1,15	1,25 / 1,70 в нижнем / верхнем рабочем положении	1,25 / 1,70 в нижнем / верхнем рабочем положении
Мощность мотора	макс. 160 кВт (218 л.с.) (данные по ISO TR 14396)			

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.