

Гідравлічна штанга об'ємної конструкції з маятниковим механізмом стабілізації та гідромеханічною системою гасіння коливань. Виробництво штанги та рами включає піскоструминну обробку з подальшим порошковим фарбуванням для надійного захисту від корозії.

Паралелограмна підвіска із двома гідроциліндрами дозволяє плавно змінювати висоту установки штанги від 0,5 до 1,8 метра навіть під час руху.

Механізм захисту штанги при зіткненні з перешкодою допускає відхилення штанги до 15 у вертикальній площині і до 45 у горизонтальній площині. Після проходження перешкоди штанга повертається у вихідне положення.

Поліетиленовий бак об'ємом 3000 літрів.

Два інжекторні змішувачі з керамічними наконечниками, встановлені на дні бака, підтримують постійну концентрацію робочої рідини.

Безступінчасте регулювання ширини колії від 1400 мм до 1800 мм.

Колеса великого діаметру R42 дозволяють працювати на підвищеній швидкості та забезпечують кліренс 650 мм.

Використання насоса італійської компанії «Annovi Reverberi», елементів комунікації італійської компанії «Arag» та розпилувачів німецької компанії «Lechler» — лідерів у виробництві комплектуючих для обприскувачів, забезпечує надійну та безперебійну роботу гідрокомунікацій обприскувача.

	ТИТАН-3000-22	ТИТАН-3000-24	ТИТАН-3000-28
Ширина захоплення, м	21,5	24	28
Бак, л	3000	3000	3000
Насос Annovi Reverberi , л/хв	160	185	250
Шини	9.5R42	9.5R42	9.5R42
Ширина колії, мм	1400–1800	1400–1800	1400–1800
Кліренс, мм	650	650	650
вага, кг	1600	1600	1600
Робоча висота штанги, мм	500-1800	500-1800	500-1800
Карданний вал Weasler	AW 10	AW 21	AW 21
Комп'ютер ARAG	опція	опція	опція

Пінний маркер або GPS навігатор Skipper	опція	опція	опція
Міксер 20л з пристроєм для промивання каністр	опція	опція	опція
Ширококутний карданний вал Weasler AW21-80°	опція	опція	опція