

WATER TANKER

TY-WT SERIES

50
IN SECTOR
years



The ABOLLO WATER TANKER is produced in two different types as single axle and double axle. The centrifugal pump is started by the action taken from the tractor PTO shaft. Pump 2 with "inlet and 2" outlet is used for filling and emptying the tankers behind the tractor. Thanks to the self-filling system, the water tank is filled with the pump. Thanks to the special oil in the pump, high cycle heating problem is prevented. The tank is galvanized stainless steel and does not suffer corrosion.

Прицеп-цистерна для перевозки воды МАРКИ ABOLLO выпускается двух типов: одноосная и двухосная. Центробежный насос запускается действием, производимым с ВОМ трактора. Вход/выход насоса 2 дюйма используется для наполнения и освобождения воды. Благодаря системе само заполнения с резервуара для воды заполняется насосом. Благодаря специальному маслу в насосе предотвращается проблема с нагревом с высоким циклом. Цистерна изготовлена из оцинкованной нержавеющей стали и устойчива к коррозии.

حماية المياه أبولو ، يتم تصنيعها في نمطين مختلفين بجزع منفرد و بجزعين محوريين منفصلين ، و تعمل بمضخة طرد مركزي تدور مع حركة دوران تشغيل المحرك الجراري. المضخة ذات مدخلين و ذات مخرجين موضوعة على الخزانات في خلف الجراري لاستعمالها لتعبئة و تفريغ المياه. و بفضل نظام التعبئة الذاتي (تملأ نفسها بنفسها) يمكن للمضخة ملء الخزانات من النهر مباشرة. و بفضل نظام التشغيل الذاتي الخاص للمضخة فإنها تعمل لوقت طويل دون حصول مشكلة السخونة العالية. الحاوية مبطنه بصاج الفولاذ المجلفن خصيصا ليقاوم المواد المسببة للتآكل

Technical Dimensions / технические характеристики / المواصفات الفنية				MODEL / Модель / الموديل		
				TY-WT3	TY-WT4	TY-WT5
Capacity	Объем	طاقة العمل	ton	3	4	5
Length	Длина	الطول	cm	400	580	663
Width	Ширина	العرض	cm	190	200	200
Height	Высота	الارتفاع	cm	175	230	230
Suspension	Суспензия	التعليق	-	Leaf Spring	Leaf Spring	Leaf Spring
Axle	Количество осей	عدد المحور	-	Single	Double	Double
Tire Size	Размеры шин	ابعاد العجلة	-	9.00/16	9.00/16	9.00/16
Brake System	Тормозное устройство	نظام الفرامل	-	Hydraulic	Hydraulic	Hydraulic
Max.Pump Pressure	При максимальной давление	ضغط المضخة	bar	4	4	4
Max.Pump Rotation	При максимальной оборот	دوران المضخة	rpm	2700	2700	2700
PTO Rotation	ВОМ Вращение	P.T.O) مأخذ القوة	rpm	300	300	300
Power of Tractor	Мощность трактора (п.с.)	قوة تراكتور	hp	25-30	40-50	50-60
Weight	Вес	الوزن	kg	1700	1850	2000