

ППУ

ППУА 1600/100 УСТ 5453 КАМАЗ 43118-RR СП.
М. 2,3ПТ
Техническая характеристика



Основная информация

Назначение

Паровая передвижная установка предназначена для депарафинизации призабойной зоны скважин, для обработки трубопроводов, резервуаров и другого нефтепромыслового оборудования насыщенным паром высокого давления (режим 2), а также операций по обогреву, мойке и чистке оборудования насыщенным паром низкого давления (режим 1).



Паровая промышленная установка 1600/100, насос 2,3 ПТ, заднее расположение котла, пульт управления в кабине водителя, 6x6, 340 л.с., дв. Cummins, КП ZF9, спальное место

Технические характеристики		
Транспортная база (шасси)	УРАЛ-5557	КАМАЗ-43118
Наибольшая производительность по пару, кг/ч	1600+10%	
Нагреваемая среда	вода	
Вместимость цистерны, м ³	5,0	
Труба магистральная, м	20	
Рабочее давление пара (не более), МПа:		
- режим 1/режим 2	0,78/9,81	
Максимальная температура пара (не более), °С:		
- режим 1/режим 2	175/310	
Топливо для парового котла	дизельное, ГОСТ 305-82	
Ёмкость топливного бака, м ³	0,3	
Расход топлива котлом (не более), кг/ч:		
- режим 1/режим 2	28/70	
Время, необходимое для получения пара (не более), мин	15	
Габаритные размеры, мм	7870x2500x3520	7830x2500x3700
Полная масса (не более), кг	18 000	