



Стенд для ремонта вертикальной передачи дизелей типа Д100. А2203

Назначение

Стенд предназначен для механизации работ по разборке и сборке узлов вертикальной передачи дизелей Д100 при ее ремонте в условиях депо.

Технические характеристики

Напряжение питания 3~, 50Гц, N (В)	220/380
Производительность стенда за смену (комплект)	4
Количество слесарей, работающих на стенде(чел.)	1
Количество рабочих позиций (на поворотном столе стенда) (шт.)	4
Пресс	гидравлический
Максимальное усилие при давлении масла 12,5(125) МПа, (кгс/см ²) с учетом потерь на трение, кН (кгс)	1210 (121000)
Ход поршня (мм)	480
Гайковерт стенда	гидравлический
Максимальный крутящий момент, при давлении масла 6,0 МПа, Н.м (кгс м)	3850 (385)
Угол поворота ключа за 1 ход гидровращателя (градус)	90
Поворот стола стенда	ручной
Насосная установка:	У200-05
емкость бака для масла (дм ³)	200
давление настройки, МПа (кгс/см ²):	
минимальное	4,0 (40)
максимальное	12,5 (125)
Габаритные размеры, насосной установки (мм, не более):	
длина	870
ширина	670
высота	1285

Масса (кг, не более)	446
Стойка с монтажными плитами и гидроаппаратурой:	
Габаритные размеры (мм, не более):	
длина	732
ширина	511
высота	1200
Масса (кг, не более)	194
Общая установленная электрическая мощность (кВт)	11
Габаритные размеры стенда (без насосной установки и стойки с гидроаппаратурой) (мм, не более):	
длина	2185
ширина	1950
высота	3125
Масса стенда (кг, не более)	5750
Средний срок службы до списания (лет)	10

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Стенд для ремонта вертикальной передачи дизелей Д100	1
в том числе:	
насосная установка У200-05,	1
стойка с монтажными плитами и гидроаппаратурой	1
шкаф управления	1
сменные приспособления и детали (комплект)	1
паспорт	1
крепёжные изделия (комплект)	1
эксплуатационные документы и запасные части к комплектующим изделиям (комплект)	1