

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИИ РЕЛЬСОВОЕ MZK 3

Применение и описание:

Оборудование для манипуляции рельсовое **MZK 3** (далее по тексту оборудование для манипуляции) агрегированное, гидравлически управляемое оборудование, которое помещено на рельсовой ходовой части и представляет комплексное решение для манипуляции и откачивания шламов в пространстве квершлагов выгребной ямы шахты.

Оборудование для манипуляции состоит из под-ходовой части с самостоятельным подающим устройством, на котором помещена необходимая функциональная технология, т.е. прежде всего насосный агрегат – тип KTX 80 N или KTX 125 N, осветлитель шламов тип СН 1, манипулятор управляемый гидравлическими прямолинейными двигателями и источник напорной жидкости – гидравлический агрегат тип НАК 100/125, все изделия KOEXPRO OSTRAVA, а.о.



MZK 3

Основные технические данные:

Тип	MZK 3	
Макс. транспортная мощность - для KTX 80 N (время откачивания)	м ³ .ч ⁻¹	12
Макс. давление смеси на выходе	МПа	1,20
Макс. размер зерн в смеси	мм	5
Привод оборудования для манипуляции – гидравлический агрегат	тип	НАК 100/125
Мощность привода гидравлического агрегата	кВт	30
Макс. поставляемое количество гидравлического агрегата	дм ³ .мин ⁻¹	100
Напорный носитель	гидравлическое масло с вязкостью 46 мм ² .с ⁻¹ при 40°С	
Макс. давление гидравлического масла	МПа	16
Мощность гидродвигателя приводящего устройства KTX 80N	кВт	7
Мощность гидродвигателя приводящего устройства осветлителя СН-1	кВт	2х3,50
Мощность приводящего устройства передвижения	кВт	2,5
Макс. размеры (ш x в x д)	мм	1 780x1 815x7 860
Масса (без гидравлики и маслянной загрузки)	кг	4 394

Изделие по своей конструкции входит в группу оборудования I (шахтные) категории M2 по Указанию Европейского парламента и Совета 94/9/ES выполняет условия для использования в средах «опасные атмосферные условия 2» по EN 1127-2+A1, в случае соблюдения государственных положений пользователя.