

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DZK 1800 серия 4+4	DZK 2200 серия 4+4
ПРИВОДНАЯ СИСТЕМА		
Диаметр фрикционного колеса:	340 /опц. 450 mm	340 /опц. 450 mm
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА		
Стандартный объем гидродвигателей:	470 см ³	470 см ³
К-во гидродвигателей:	8 / 12	8 / 12
Рабочая жидкость:	минеральное масло (HLP) опционально HFC	минеральное масло (HLP) опционально HFC
Объем бака гидр. жидкости:	100 л	120 л
Объем помпы:	250 см ³	2 x 125 см ³
Рабочий объем:	450 л/мин	575 л/мин
Макс. рабочее давление:	35 МПа	35 МПа
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА:		
Управление:	микропроцессор	микропроцессор
Рабочее напряжение:	3 x 12V/2A	3 x 12V/2A
Генератор:	25,5 VDC 240W	25,5 VDC 240W
вид защиты:	SYST IM2 Exib I	SYST IM2 Exib I
панель индикации:	стандарт, 7-сегментное LED-табло, опционально, графический LCD-дисплей	стандарт, 7-сегментное LED-табло, опционально, графический LCD-дисплей
ДИЗЕЛЬНЫЙ МОТОР		
Тип:	4-цилиндровый Liebherr/Scharf с турбонадувом	4-цилиндровый Liebherr/Scharf с турбонадувом
Мощность:	84 кВт при 1.800 об/мин	130 кВт при 1.800 об/мин
Объем топливного бака:	140 л	140 л
Стартер:	гидравлический	гидравлический
Взрывобезопасный сертификат:	ATEX	ATEX
система охлаждения выхлопных газов:	водяная	сухая на эвольвентной основе
Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды:	-10°C* до +40°C	-10°C* до +40°C
Относит. влажность воздуха:	90 %	90 %
Радиус поворота в горизонт. плоскости:	мин. 4 м	мин. 4 м
Радиус поворота в вертик. плоскости:	мин. 8 м	мин. 8 м
Макс. угол наклона:	30 град.	30 град.

* временно, при работающем дизельном двигателе

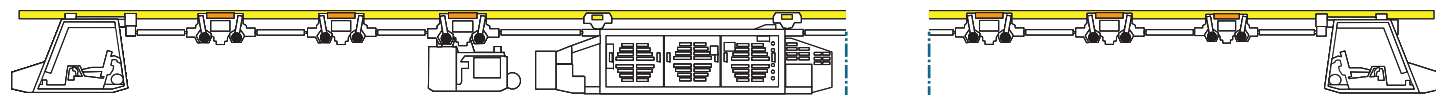
Все данные находятся в постоянном техническом развитии. Все устройства соответствуют новейшим техническим стандартам.



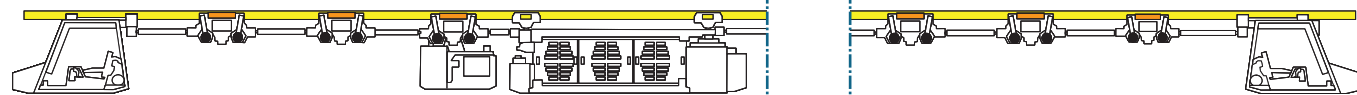
DZK 1800 / 2200

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

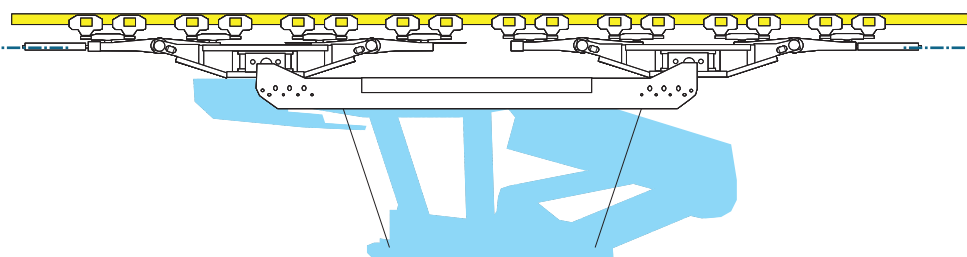
ДИЗЕЛЕВОЗ DZK 2200



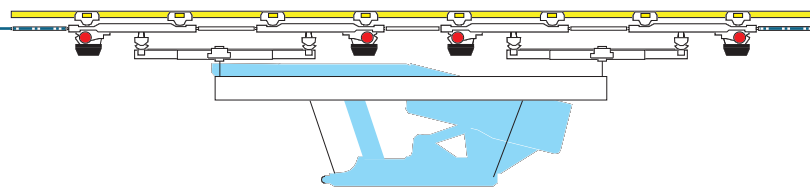
ДИЗЕЛЕВОЗ DZK 1800



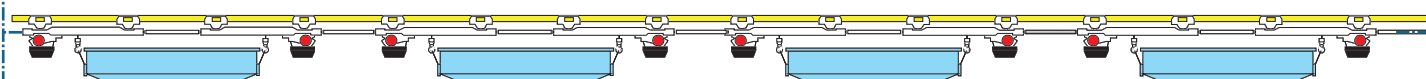
ПРИМЕР ТРАНСПОРТИРОВКИ СЕКЦИЙ КРЕПИ ВЕСОМ 48 ТОНН



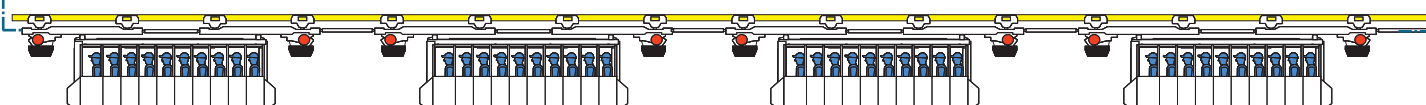
ПРИМЕР ТРАНСПОРТИРОВКИ СЕКЦИЙ КРЕПИ ВЕСОМ 28 ТОНН



ПРИМЕР ТРАНСПОРТИРОВКИ ГРУЗОВЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ВЕСОМ 4 ТОННЫ



ПРИМЕР ТРАНСПОРТИРОВКИ ПЕРСОНАЛА – 20 ЧЕЛОВЕК В КАБИНЕ



Технические характеристики *

Модель	DZK 1800	DZK 1800	DZK 2200	DZK 2200	DZK 2200
Модификация	3+3	4+4	3+3	4+4	7+7
Сила тяги [кН]	120	180	120	180	320
К-во тормозных суппортов	12	16	12	16	30
Тормозное усилие [кН]**	240	320	240	320	600
Макс. Скорость [м/с]	2.0	2.0	2.6	2.6	1.7
Вес состава [кг]	8,700	10,100	9,500	10,900	15,000
Макс. вес транспортной системы [кг]	смотри ходовые диаграммы				

* зависит от местных предписаний
** фрикционный коэффициент трения 0,25

ХОДОВЫЕ ДИАГРАММЫ

ПРИМЕР: DZK 2200 2+2, 3+3 / DZK 1800 2+2, 3+3

