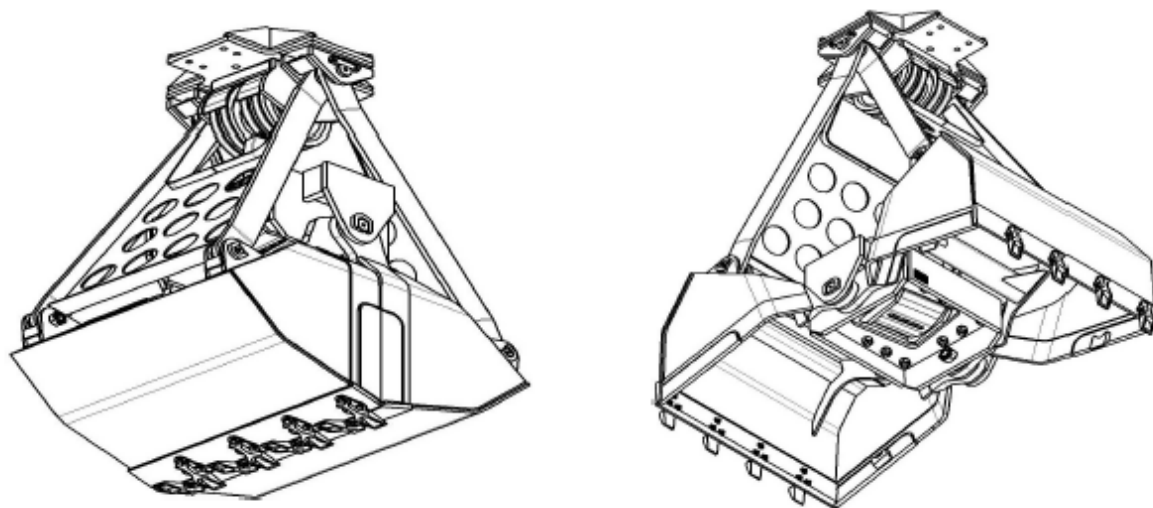


Технические параметры на приобретение грейферного ковша

АО «RMG GROUP»

Грейфер двухчелюстной двухканатный 10-T2-B-1,6 V= 1.6m³, для перегрузки руды.

Общий вид



Габаритные размеры

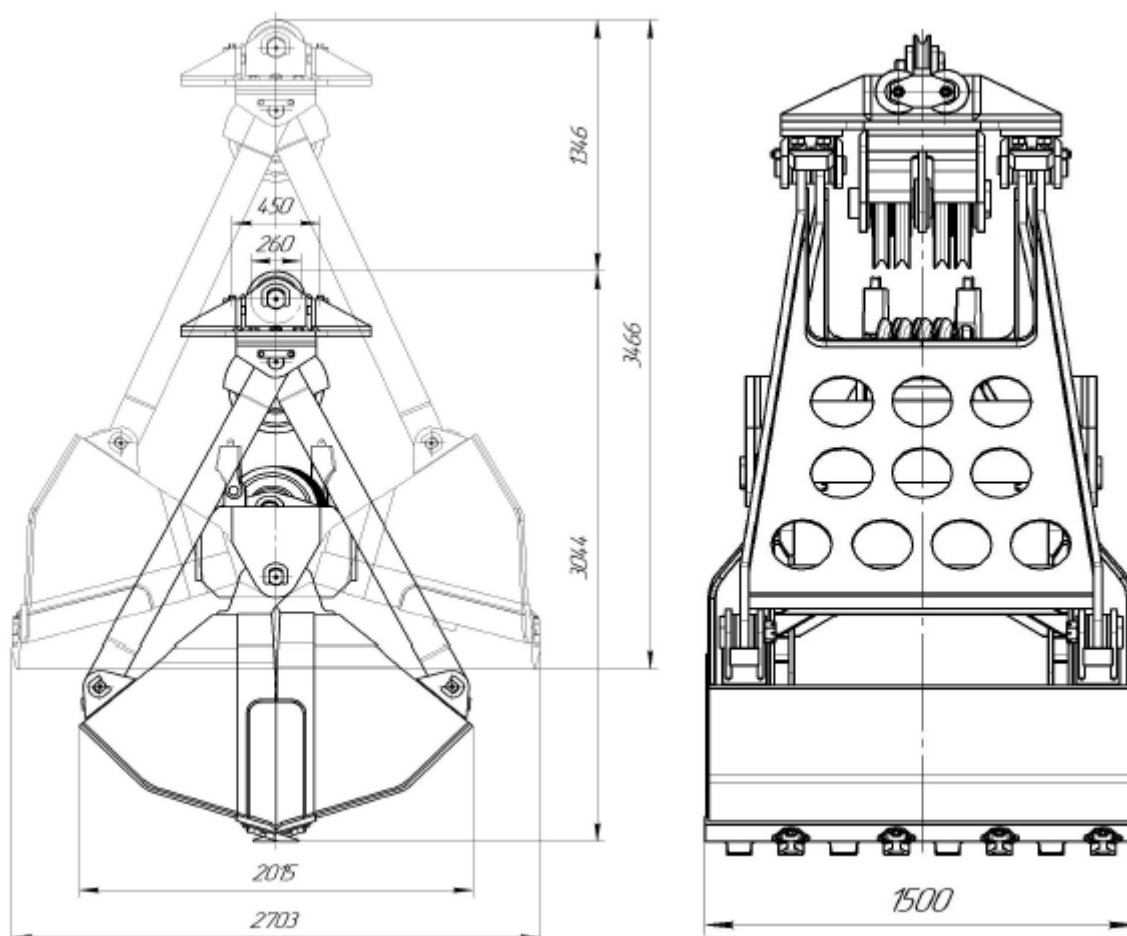
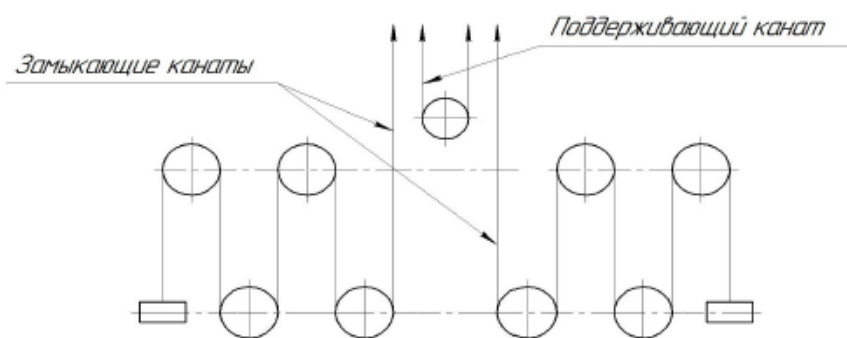


Схема заправки канатов



Технические характеристики

№ п/п	Параметры	Характеристики
1.	Грузоподъемность крана в грейферном режиме работы, т	10,0
2.	Геометрическая вместимость грейфера, м ³	1,6
3.	Количество челюстей, шт.	2
4.	Раскрытие челюстей грейфера относительно канатов крана	Продольное
5.	Допустимость разгрузки вагонов	Допускается
6.	Группа грузов по ГОСТ 24599-87	T2
7.	Собственная масса грейфера, т	4,0 ±2%
8.	Количество груза в грейфере, т	6,0
9.	Масса грейфера с грузом, т	не более 10,0
10.	Максимальная насыпная плотность перегружаемого материала, т/м ³	3,2
11.	Количество рабочих канатов крана	4
12.	Кратность замыкающего полиспаста	5
13.	Диаметр каната, мм (канат с грейфером не поставляется)	19,5мм
14.	Материалы грейфера	
	Основная конструкция грейфера	Сталь 09Г2С
	Тяги	Сталь 09Г2С
	Челюсти	Сталь 09Г2С
	Ножи челюстей	Сталь HB500
	Зубья челюстей	Нет
	Направляющие ролики замыкающих канатов	Сталь 09Г2С
	Подшипники блоков полиспаста	180218
	Шарнирные соединения тяг и челюстей	Втулки Сталь 20Х + цементация 54...63 HRC