

ДРОБИЛКА РДК СЕРИИ 1Б

Решетки дробилки предназначены для установки на насосных станциях и измельчения крупных включений в потоке сточных вод. Решетки дробилки соответствуют требованиям ТУ 4859-004-31024649-2020.

Конструкция дробилки включает в себя:

- корпус;
- два вращающихся навстречу друг другу вала (ведущий и ведомый) с фрезами и проставками;
- один барабан, для увеличения пропускной способности;
- торцевые уплотнения подшипниковых узлов;
- привод.

Основные технические характеристики

Мощность электропривода: 4-5,5 кВт

Степень защиты электропривода:

IP65 или IP68

Шестигранные валы 50 мм

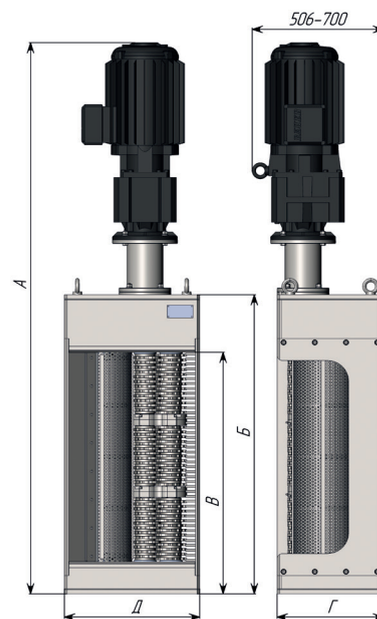
Размер фрез: диаметр 120 мм

Конструкция и материалы

Корпус дробилки: нержавеющая сталь AISI 304 (стандартно), по запросу AISI 316; AISI 321

Валы - закаленная конструкционная сталь, повышенной прочности

Фрезы - 11-ти зубчатые, из конструкционной легированной стали



Модель	Расход потока, м³/ч	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
			А	Б	В	Г	Д
РДК-1Б.1	160	320	1308	661	438	360	450
РДК-1Б.2	420	575	1760	783	560	410	520
РДК-1Б.3	584	625	1948	971	748	410	520
РДК-1Б.4	820	660	2136	1159	936	410	520
РДК-1Б.5	1057	730	2340	1363	1140	410	520
РДК-1Б.6	1370	780	2676	1622	1280	410	520