

# Руководство по эксплуатации

Тип машины: P- 1000 / 2

## 1.2 Технические характеристики

*Производительность*

*20 т / 2*

### **Тип центрифуги** P- 1000 / 2

Чистый вес машины	7900 кг
Вес в рабочем состоянии	8600 кг
Виброизолированный фундамент	5000 кг
Деталь с наибольшим весом (статор)	2400 кг
Исполнение барабана	2- ступенчатый
Диаметр барабана	920 / 1000 мм
Предусмотренная скорость вращения ротора	1035 мин <sup>-1</sup>
Радиальное ускорение	551 / 599 x g
Макс. допуст. скорость вращения ротора	1200 мин <sup>-1</sup>
Направление вращения ротора	правое, если смотреть спереди
Теоретическое количество ходов	50 - 74 мин <sup>-1</sup>

### **Масляный насос**

Тип CLD- 370.02	с правым вращением
Скорость вращения	2900 мин <sup>-1</sup>
Пропускная способность	720 л/мин
Давление	max. 20 ATM

### **Регулировка числа ходов**

Вентиль регулировки потока, тип	2 FRM 16-32 / 160 L
Число ходов регулируемое	62 - 73 мин <sup>-1</sup>