

12. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ.

ГОЛНИЦА 15.

Наименование оборудования, назначение:

№ позиции: Количество: Материал: Техническая характеристика
: по схеме : шт. :

----- I ----- 2 ----- 3 ----- 4 ----- 5 -----

I. Резиносмеситель РС 71/35, ГОСТ 11996-71 для приготовления резиновой смеси.

I I Сборный

Объем смесительной камеры:

свободный - 71 л
рабочий - 45 л

Размеры ротора:

длина - 507 мм
диаметр - 365 мм

Частота вращения ротора:

переднего - 29,8 об/мин
заднего - 34,03 об/мин

Давление на смесь 0,17 МПа

Рабочее давление:

сжатого воздуха - 0,6 МПа
охлаждающей воды - 0,3-0,4 МПа

м/г I ч II ЭВМ/НМ

1 2 3 4 5

Среднее время перемешивания — 5 мин.

Электродвигатель:

Мощность — 200 кВт

Частота вращения — 985 об/мин

Масса — 15400 кг

Габаритные размеры резиноспесителя с приводом:

Длина — 5465 мм

Ширина — 2440 мм

Высота — 3900 мм

Наибольшая нагрузка — 10 кг

Длина — 580 мм

Высота — 680 мм

Ширина — 280 мм

Наибольшая нагрузка 150 кг, наименьшая — 10 кг

Длина — 650 мм

Ширина — 558 мм

Высота — 202 мм

2. Весы настольные торговые
ВТЦ-10 для взвешивания
ингредиентов.

7 I

3. Весы переносные шкальные
РП-150 (ВМП-150) для
взвешивания каучука, сажи,
мела.

6 I