

Общество с ограниченной ответственностью
ООО "ПОЛИМЕРМАШ ГРУПП"

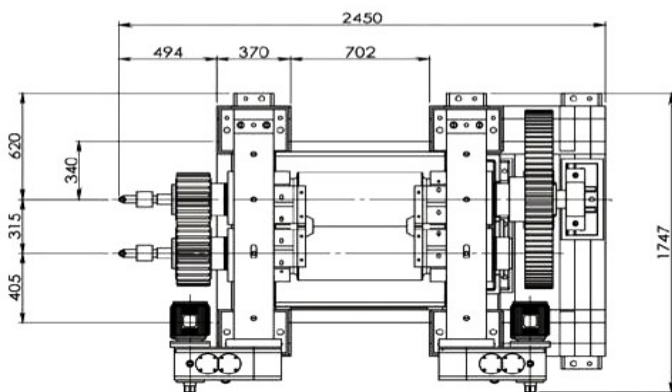
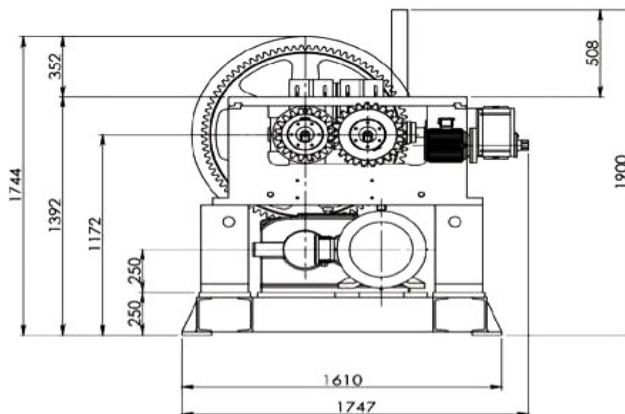
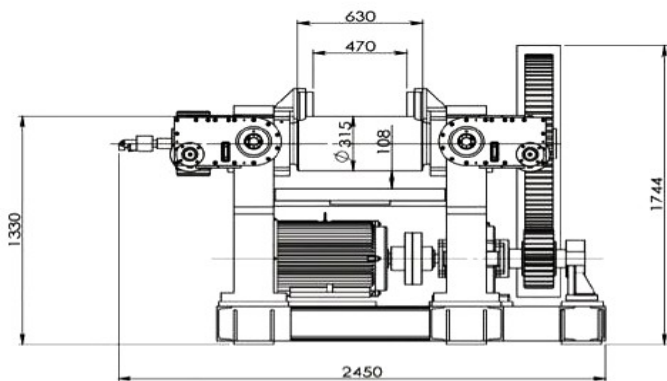
197375, г.Санкт-Петербург, Озерковский пр-кт, д.38 лит.А А/Я 47
ИНН 7814405633, КПП 781401001
р/с 40702810470000000245 в ПАО «Банк «Санкт-Петербург», к/с 30101810900000000790,
БИК 044030790, ОГРН 1089847163977, ОКПО 85529920, ОКАТО 40270567000
Тел.(812) 304-38-96 iplap@mail.ru www.polgroup.ru



№ 11165 от 17 апреля 2024 года

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Вальцы ХК-315, двигатель под валками (укороченная версия) с большой шестерней.
Китай. https://www.polgroup.ru/valc_cn.html (Аналог ПД 630 315/315.)



Технические характеристики

Мод.ХК-315G-С, 30 кВт. с большой шестернёй, двигатель под валками.	
Диаметр валков	315 мм.
Ширина валков	630 мм.
Подвод теплоносителя к валкам	С помощью вращающихся узлов
Линейная скорость валков	15,4/19,25 м/мин
Фрикция	1:1.25
Твердость поверхности валков	HS: 68-73
Подшипники	Роликовые четырёхрядные подшипники + шариковый упорный подшипник с глубоким жёлобом
Регулировка расстояние между валками	Полностью электрическая 1,5 кВт. х 2 шт. с цифровой индикацией зазоров с левой и с правой стороны (на фото два чёрных прибора вверху) + корректировка зазора вручную ключом .
Расстояние между двумя валками	Рабочее 8 мм. Аварийное раскрытие на 25 мм.
Количество загрузки	15...20 кг. (Зависит от жёсткости)
Ножи для срезания резины	2 дисковых ножа на переднем валке прижимаемых пневмоцилиндром с регулировкой давления. (компрессор в комплект поставки не входит)
Редуктор	ZLY224-16 стандартный
Электродвигатель	Y225M6 под валками
Мощность	30 кВт.
Ограничительные стрелы	Каждая состоит из двух частей
Соединение электродвигателя с редуктором	Электродвигатель соединяется с редуктором с помощью эластичной пальчиковой муфты.
Соединение редуктора с задним валком	Через малую и большую шестерни.
Смазочная станция	Колба с маслом с ручным насосом — 4 шт. Раздельно смазывает каждый подшипник валков.
Аварийные выключатели 8 штук. Полностью соответствуют ГОСТ 14333 раздел 3 по Технике безопасности Вальцев в России.	Грибковые аварийные кнопки 4 шт. установлены на передней и задней частях вальцев, а также, аварийная ножная планка внизу спереди и сзади, и аварийные тросы натянуты сверху спереди и сзади Вальцев. При аварийном нажатии срабатывает включение валков в противоток на время устанавливаемое по таймеру от 0,1 до 1 сек. для экстремального торможения валков с одновременным отводом переднего валка по второму таймеру на расстоянии не менее 25 мм.
Габариты Дл.×Шир.×Выс.	2450 × 1750 × 1900 мм.
Масса	~ 5,1 тн.

Цена в СПб. 3.793.000-00 рублей с НДС 20%. (На 17 апреля 2024г. Курс €=13,002р.) + стоимость доставки до Вас.

Срок поставки – конец мая, начало июня 2024 г.

Предоплата 70%, остальные 30% по приходу в С.Петербург.

Опция: Для нагрева вальцев предлагаем: Станция терморегулирования замкнутую на две зоны регулирования своего производства https://polgroup.ru/st_term.html СТЗ-2-36 без охл. и СТЗ-2-36-Охл.

Генеральный директор



Лантев Вячеслав Анатольевич