



СТАНОК ДЛЯ ГОФРИРОВАНИЯ КАРТОНА ПЕРЕНАЛАЖИВАЕМЫЙ 03.05.06 ТУ 28.99.99-002-44244708-2020

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Станок 03.05.06 - предназначен для гофрирования листового электрокартона, применяемого в качестве изоляции обмоток силовых трансформаторов ТУ 28.99.99-002-44244708-2020.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Ширина картона (максимальная), мм	700
2.2. Крупный гофр	
2.2.1. Высота гофра, мм	12,5 ± 2,5
2.2.2. Толщина картона (максимальная), мм	2
2.2.3. Скорость вращения вальцев, об/мин	10
2.2.4. Скорость гофрирования, м/мин	4,6
2.3. Мелкий гофр	
2.3.1. Высота гофра, мм	5 ± 0,5
2.3.2. Толщина картона (максимальная), мм	1,5
2.3.3. Скорость вращения вальцев, об/мин	6,6
2.3.4. Скорость гофрирования, м/мин	2,0
2.5. Напряжение питания (50Гц), В	380
2.6. Установленная мощность, кВт	3
2.7. Габаритные размеры станка (ДхШхВ) мм	1520x910x1310
2.8. Масса станка, кг	520



ООО ТД "Ростовэлектроремонт"
ИНН 6165225423 КПП 616501001 ОГРН 1206100018266
г. Ростов-на-Дону, пер. Радиаторный 10
Тел.: 8 (863) 241-33-00, 8 (900) 123-00-88
e-mail: info@td-rer.ru сайт: td-rer.ru



- [ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
 - [ПЕЧИ ДЛЯ ОБЖИГА И СУШКИ ИЗОЛЯЦИИ](#)
 - [БАЛАНСИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
 - [АВТОКЛАВЫ, ПРОПИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ, ВМП \(VPI\)](#)
 - [ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
 - [НАМОТОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
 - [ОКРАСОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
 - [КОМПЛЕКТУЮЩИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН](#)
- ▶ [ВИДЕО КАТАЛОГ](#)

Тел.: 8 (863) 241-33-00, 8 (900) 123-00-88
e-mail: info@td-rer.ru
сайт: td-rer.ru

