

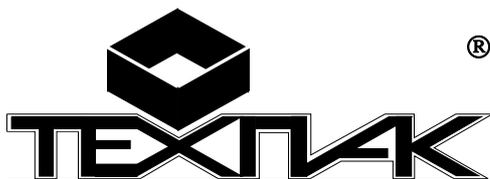
ТЕРМОКАМЕРА

ТЕРМОКАМЕРА

Термокамера предназначена для усадки чехлов из термоусадочной полиэтиленовой пленки, предварительно надетых на транспортную единицу (big-bag, штабель), с целью получения монолитной транспортной единицы – **пакета**. Термокамера может быть укомплектована подъемным столом для пакета, в зависимости от технологии усадки.

Основные технические характеристики

1. Производительность, пакетов в час	не менее 16
2. Скорость вывода пакета, м/с	0,135
3. Габаритные размеры европоддона, мм	1200x800x 150 (возможны и другие размеры европоддона)
4. Габаритные размеры пакета, мм	1200x800x до 2100 (возможны и другие размеры пакета)
5. Масса пакета, кг, не более	2270
6. Режим работы	круглосуточный
7. Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ 4
5. Напряжение и частота питающей электросети, В/Гц	380/50
6. Питание цепей управления (от встроенного источника питания), В/Гц	24/00
7. Установленная мощность, кВт, не более	75
8. Степень защиты эл.оборудования по ГОСТ 14254-96	не ниже IP 54
9. Давление сжатого воздуха в пневматической сети, МПа	0,4-0,6
10. Расход сжатого воздуха, нм ³ /ч	84
12. Габаритные размеры термокамеры, мм	2315x2665x3710
13. Габаритные размеры подъемного стола, мм 1970x1120x480...760	
14. Масса термокамеры, кг	2800
15. Масса подъемного стола, кг	480



ООО «Техника для упаковки»
150003, г. Ярославль а/я 98
тел./факс (4852) 73-99-82,58-03-02
тел. (4852) 75-76-66
E-mail: info@techpack.ru

<http://www.techpack.ru>