

# PDM 202



PUR SICAK TUTKAL ERİTME SİSTEMİ  
DRUM PUR HOT MELTING SYSTEM

ПЛАВИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА / КЛЕЯНКА ДЛЯ ПУР ХОТМЕЛТА



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Makine Tipi PDM 202	Machine Type PDM 202	Тип машины PDM 202
Çapı 570 mm olan varil kabına uygun	Pail diameter of PUR Hotmelt 570 mm	Диаметр плавительной бочки 570 мм
Özel boyalı çelik gövde	Painted steel structure	Специальное антиприлипающее тефлоновое покрытие позволяет лёгкую очистку плавящей плиты
Üzerine dişli pompa monte edilmiş özel dizayn teflon kaplı eritme plakası	Teflon coated melting plate with dosing gear pumps mounted on it	2 уплотнительные резины круговой формы установленная вокруг этой плиты создают герметичность и полную изоляцию от внешнего влажного воздуха
Kullanılan tutkal - PUR	Glue Type - PUR	Тип Клея - ПУР
Dişli pompa ve pompa motoru devir ayarı için invertör	Gear pump system	Шестеренчатый насос
Baskı plakasını yukarı aşağı hareket ettiren pnömatik silindirler	Two Pneumatic cylinders to be used as elevator for up/down movement of melting plate	Нагревательная плита вертикально смещающаяся за счет 2-х пневматических цилиндров
Eritme kapasitesi 55-60 kg/saat	Melting capacity – 55-60 kg/h	Производительность нагрева- 55-60 кг/ч
3 bölgenin 220°C kadar sıcaklık kontrolünü sağlayan PLC kontrol cihazları;	Three heating zones; melter, hose and glue application head,	Оптимизированный процесс плавления на основе точного контроля температуры макс 220°C
Sıcaklık göstergeleri, kontrol butonlarına haiz kumanda panosu	all temperature control by PID system up to 220 oC	Электрическая панель управления с сигнальными лампами и кнопками управления
Güc kaynağı - 380 Volt / 50 Hz, 4,8 kW	Electrical control panel with switches for local/remote control	Источник питания - 380 В/3 фазы, 50 Гц
Eritme plakanın ısıtma gücü 13 kw	Power Supply - 380 V/3 phase, 50Hz	Плита с нагревательной мощностью 13 кВт, шланг с подогревом и головка нанесения клея мощностью 4 кВт
CE güvenlik standartlarına uygun dizayn	Heating capacity of melting plate 13 kw, heated hose and glue application head 4 kw	Изготовлен в соответствии со стандартами CE
Otomatik Gramaj Kontrol Sistemi	Machine is designed according to the CE safety standards and regulations	Автоматическая Система Контроля веса
1 adet, 3 metre uzunluktaki, 1/2" ısıtmalı hortum	Automatic Grammage Control System	Нагреваемый Шланг длиной в 3м., 1/2"
	1 pc Heated 5 m Hose, 1/2"	