



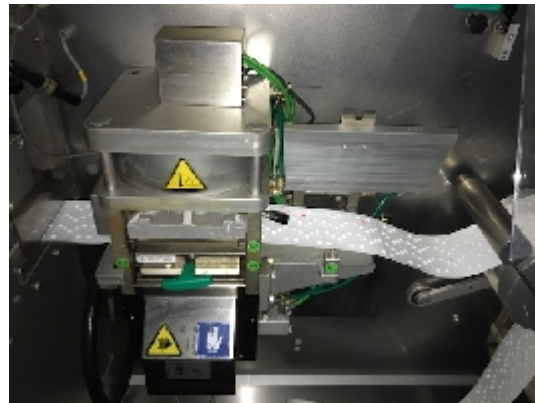
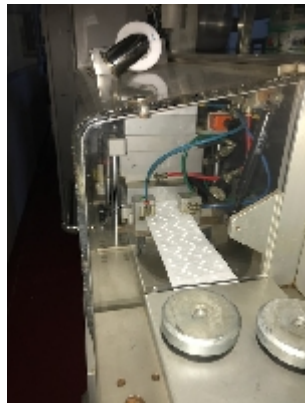
## БЛИСТЕРНЫЕ МАШИНЫ MARCHESINI GROUP MB 421

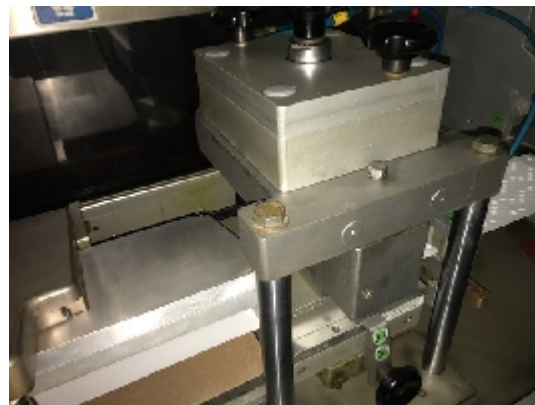
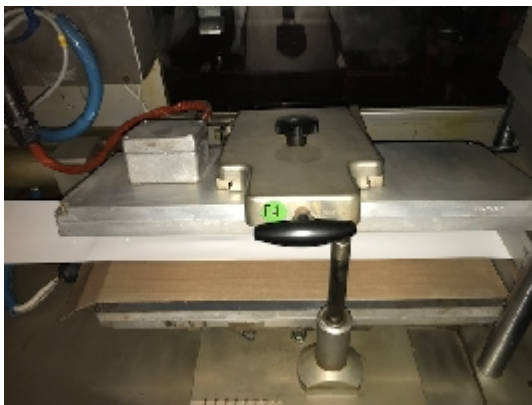
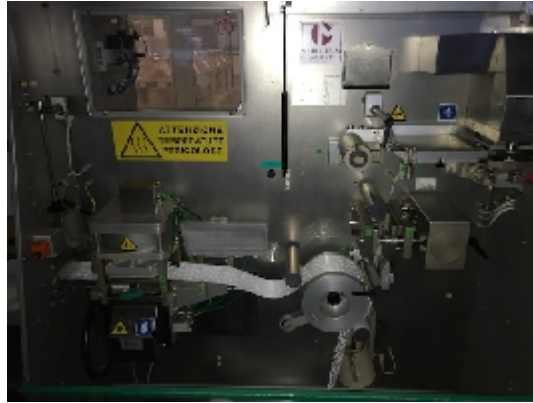
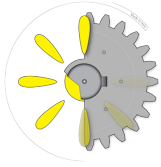
### Фотографии

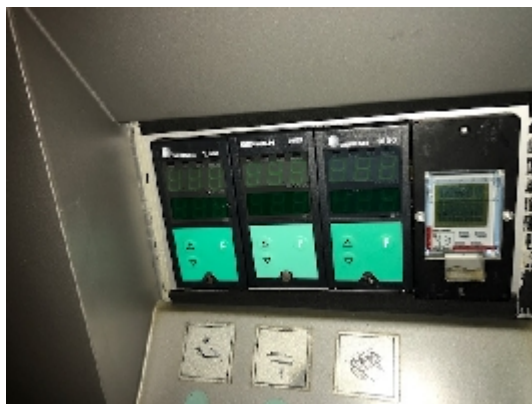
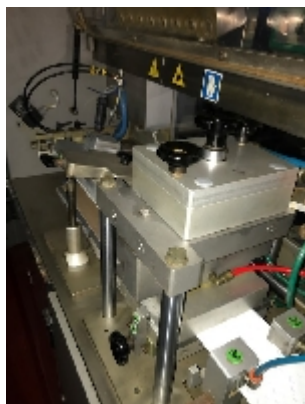




**INTIMAC S.R.L.**  
Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: inti@intisrl.it







## Детали продукта

<b>категория:</b>	БЛИСТЕРНЫЕ МАШИНЫ
<b>машина:</b>	MB 421
<b>Код оборудования:</b>	LB260 20-0027
<b>Сборка:</b>	MARCHESINI GROUP
<b>Год сборки:</b>	1997

## описание



**INTIMAC S.R.L.**

Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: inti@intisrl.it

Блистер Маршесини MB 421

Год постройки: 1997

Масса: 2300 кг

Рейтинговое напряжение: 380 V

Текущий тип: 3 фазы : N - T

Абсорбция: 8 кВт

Частота: 50 Гц

Основные характеристики:

"Формирование на задней стороне, для максимальной компактности макета и четкого отделения области обработки материала от продукта скольжения.

«Обширный выбор энергетических систем, в зависимости от особенности продукта для лечения: посвященный журнал, универсальный и т.д.

"Возможность лечения БЛИстера в ПВХ - Алюминий, алюминий, полипропилен, ПЭТ и ПВХ, Aclar®, СОС, (с выделенными устройствами)

"Повторяющиеся изменения формата без каких-либо корректировки, без инструментов и в минимальное время.

Технические данные:

Количество термоциклов максимум 60

Термоформируемая глубина 12 мм

ПВХ 400 или 600 мм ПВХ катушки внешнего диаметра

Внешний диаметр катушки ВСЕ 280 мм

Установленная мощность (базовая машина) 13 кВт

Среднее потребление электроэнергии 5 кВт

Потребление сжатого воздуха (базовая машина) 160 л/мин 6 баров

Индикативный чистый вес 2500 кг