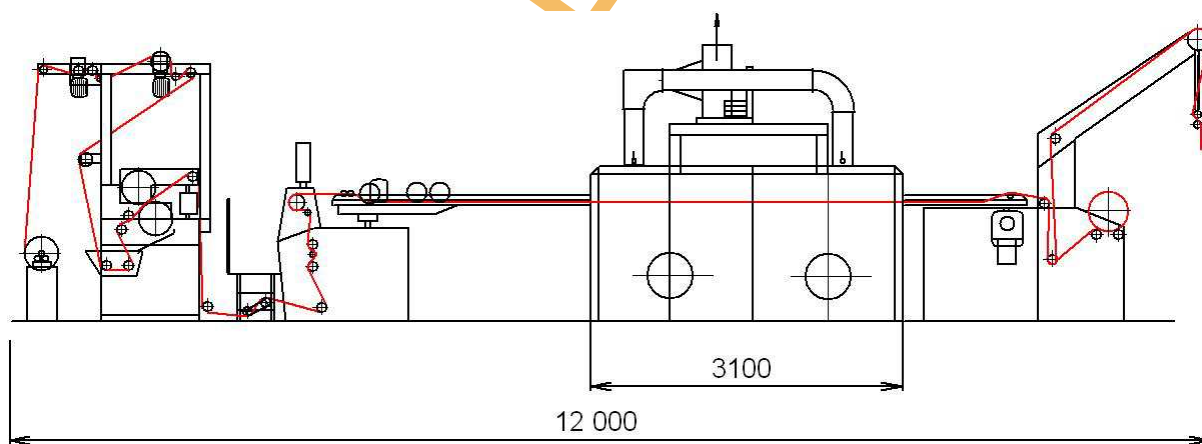
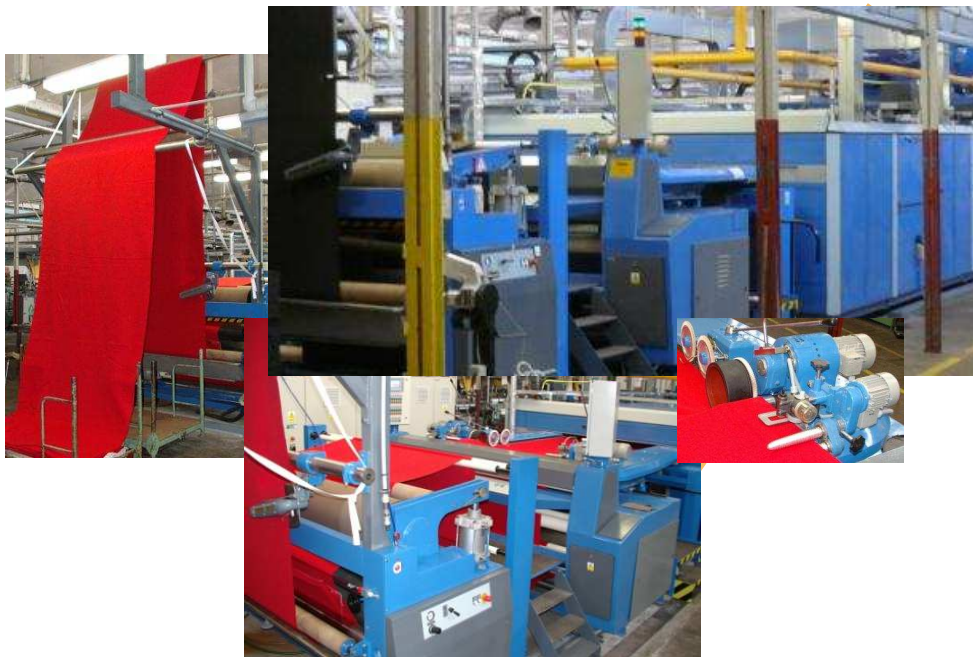


СТЕНТОМА - ДиДжи



- ▶ Предназначено для пропитки и отделки ткани ◀
- ▶ До и после цифровой печати ◀
- ▶ Компактность и экономичность ◀
- ▶ Простое обслуживание и ремонт ◀
- ▶ Современная система управления ◀
- ▶ Низкие производственные расходы ◀



ELITEX FINISHING s.r.o.

Чешская Республика, 463 34 г. Градек над Нисоу, ул. Легионарска, д. 13

Машина состоит из:

УСТРОЙСТВО ВВОДА: для ткани в мелких рулонах, в комплекте с устройством направления полотна и тянущим валом с управлением натяжения полотна.

УСТРОЙСТВО ПРОПИТКИ И ОТЖИМА: плюсовка с отжимными валиками диаметром 320 мм, ванной для пропитки полотна с контролем уровня раствора в ванне и узлом управления компенсации натяжения полотна.

СТЕНТЕР:

игольная цепь в направляющих цепи, устройство направки на иглы, система опережения в диапазоне от -5% до + 30% скорости стентера, сушильная камера с изоляцией минеральной ватой толщины 70 мм, система отсоса с регуляцией, циркуляционные вентиляторы с регулировкой скорости. Обогрев сушильной камеры паром с максимальным давлением. 1,7 МПа с регулировкой, альтернативно газовый обогрев либо электрообогрев..

УСТРОЙСТВО ВЫВОДА КОМБИНИРОВАННОЕ:

укладчик в «книжку» в комбинации с устройством намотки рулона на бумажные шпули. Максимальный диаметр рулона — 400 мм.

СТЕНТОМА-ДиДжи является "младшей сестрой" стандартных сушильно-ширильных машин (СШМ или стентеров). Она специально разработана и предназначена для компактных производств цифровой печати по текстилю.

Оснащение своего производства стентером СТЕНТОМА ДиДжи даст независимость от классических текстильных производств при пропитке и отделке практически любых текстильных полотен.

Для обеспечения максимальной точности и уравнивания утка ткани можно дополнить стентер устройством автоматического уравнивания по утку (ряду).

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МАШИНЫ:

Рабочая ширина полотна (В)	1600, 1800, 2000, 2200, 2400 мм.
длина валиков = В+200 мм	
Объем ванны, литров	117 130 143 156 169
Длина полотна в ванне	0,54 м
Основная скорость машины, (м/мин.)	0,5 -5 (в зависимости от полотна)
Рабочее давление.воздуха, МПа	0,6 (6 бар) при ширине полотна до 1800 мм 0,4 (4 бар) при ширине полотна более 1800 мм
Макс.потребление сжатого воздуха, м ³ /час	5
Макс. давление насыщенного пара, МПа	1,7 (17 бар)
Расход пара при давлении 12 бар и температуре 190°C, кг/час	300
Мощность сушки пригл., кВт	190
Электропитание трехфазное	3x380 В, 50 Герц
Мощность потребления, кВт	46 (пар,газ), 118 (электрообогрев)

Производитель:

ELITEX FINISHING s.r.o.

ул. Легионарска, д. 13
46334 г. Градек над Нисоу
Чешская Республика
Тел.: +420 482757123
Факс: +420 482757122
e-mail: info@elitexfinishing.cz
www.elitexfinishing.cz

Представители (РФ, СНГ):

ЗАО "МИРЭКС"

www.miomirex.ru

