


**ROQPRESS FOIL**
**СЕКЦИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАНЕСЕНИЯ ФОЛЬГИ**

Совместим с ROQPRINT YOU, NEXT, ECO, OVAL RUN, OVAL PRO и OVAL EVOLUTION.

Полностью автоматическое нанесение фольги.

Никакого вмешательства человека в процесс.

Максимальная производительность 450 штук в час.


**ROQSTORM**
**УСТРОЙСТВО ФИНИШНОЙ ОЧИСТКИ ИЗДЕЛИЯ ОТ ФЛОКА**

ROQSTORM - это независимый модуль предназначен для очистки ткани от остатков флока, либо других загрязнений.

Куски ткани до 787 мм / 27,56 дюйма в ширину и 900 мм / 35,43 дюйма в длину.


**ROQPRESS IRON**
**СЕКЦИЯ ДЛЯ ГЛЯНЦЕВАНИЯ ОТТИСКОВ / ПРИГЛАЖИВАНИЯ ВОРСА ТКАНИ**

Совместимость с любой автоматической машиной для трафаретной печати ROQ.

Питание от работающего станка.

Контроль температуры.

Максимальная температура 200°C.

Скорость / давление регулируется печатающей головкой.

Пресс шириной 400 мм и 600 мм.


**ROQASP**
**УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВАКУУМНОГО УДАЛЕНИЯ ИЗЛИШКОВ ФЛОКА**

ROQASP предназначен для избавления ткани от излишков флока.

Этот аксессуар крепится непосредственно на печатной каретке и полностью совместим с любыми автоматическими трафаретными станками ROQ.

Доступен в двух вариантах ширины:

620 мм / 24 дюйма и 470 мм / 18 дюймов.

# АКСЕССУАРЫ



## ROQFLOCK

### УСТРОЙСТВО ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАНЕСЕНИЯ ФЛОКА (ФЛОКАТОР)

Совместим с ROQPRINT YOU, NEXT, ECO, OVAL PRO, OVAL RUN и OVAL EVOLUTION

Закрытая система, обеспечивающая минимальное загрязнение цвета

Электростатический генератор 80кВ

Механизм микроприводок печатной рамы с нониусной шкалой

Максимальное производство 600 штук в час

ROQPRESS FOIL	3550
ширина рисунка (мм / дюйм)	350 x 500 / 17" x 24"
расход сжатого воздуха (л / мин. 7 бар)	95
напряжение питания (VAC)	3 x 230 / 3 x 400
макс. температура (°C)	200
электропитание (кВА)	5
общая длина (мм / фут)	1450 / 4.75'
общая высота (мм / фут)	1400 / 4.6'
общая ширина (мм / фут)	760 / 2.5'

ROQSTORM	3550
длина - мм (дюйм)	2200 (86.6")
высота - мм (дюйм)	2975 (117")
ширина - мм (дюйм)	850 (33.5")
всасывание макс. ширина - мм (pol.)	785 (30.9")
макс. длина аспирационного отрезка - мм (pol.)	900 (35.4")
потребление электроэнергии - (кВА)	3

- электропитания: 220V, 3x220V, 3x400V - 50Hz or 60Hz.

ROQPRESS IRON	M	XL
железо (мм / pol.)	400 / 16"	600 / 24"
источник питания (кВт)	4	5
ход (мм / pol.)	550 / 21"	850 / 33"
экран (мм / pol.)	900x563 / 36"x22"	1200x763 / 47"x30"
температура (°C)	200	200

ROQFLOCK	4060	4595	6085
тип ворсинок (рекомендуется)	полиамид		
длина флока (мм) - толщина (дюйм)	0.5 - 1.5 (3,3 dtex)		
напряжение макс. (кВ)	80	80	80
площадь флокирования (мм / дюйм)	400 x 600 / 16" x 24"	450 x 950 / 18" x 37"	600 x 850 / 24" x 33"
макс. размер кадра (мм / дюйм)	604 x 988 / 24" x 39"	654 x 1338 / 26" x 53"	804 x 1238 / 32" x 49"
рек. профиль рамы (мм / дюйм)	40 x 20 / 1.6" x 0.8"	40 x 20 / 1.6" x 0.8"	40 x 20 / 1.6" x 0.8"
общая длина (мм / фут)	1300 / 4.25'	1350 / 5.4'	1550 / 5.1'
общая высота (мм / фут)	1230 / 4'	1230 / 4'	1230 / 4'
общая ширина (мм / фут)	760 / 2.5'	810 / 2.6'	920 / 3'