

# Автомат двойного клипсования POLY-CLIP FCA 140

Новые стандарты эффективности  
при максимальной безопасности

Флагманская машина на замену 3461, 3462, 3463, 3430-18 –  
непревзойденных автоматических клипсаторов, проверенных временем!



## Принцип работы:

- Многофункциональность: коллагеновые оболочки –  $\varnothing$  до 58 мм, фиброзные оболочки –  $\varnothing$  до 90 мм и искусственные оболочки –  $\varnothing$  до 150 мм (в зависимости от толщины)
- Клипсы серии R-ID: M, L; опционально возможна комплектация для работы с R-клипсой: 15/18
- Механическая и электрическая синхронизация со шприцом – гарантия точного веса
- Экономия времени при замене оболочки за счет удобного открывания и ассистента тормоза оболочки

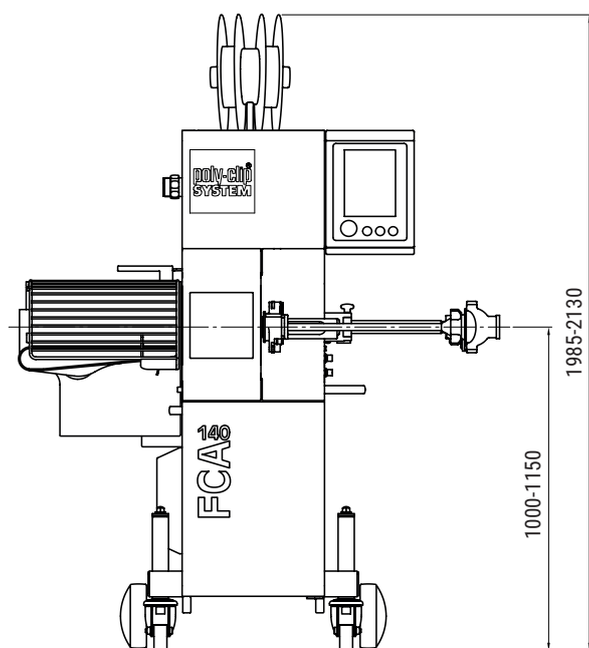
## Преимущества:

- Удобная настройка силы обжатия клипсы и отверстия фаршевытеснителя снаружи, без инструментов
- Простота управления: наглядный ударопрочный дисплей SAFETY TOUCH, 10", структура меню в виде пиктограмм. Индикация состояния процессов, а также анализ наполнения, клипсования и отклонения от заданных параметров на дисплее
- Надежность и безопасность: централизованная система смазки, интервалы смазки узлов машины зависят от режима работы; тормоз оболочки с защитой для рук; при установке обеспечивается безопасное расстояние, работа без тормоза оболочки невозможна

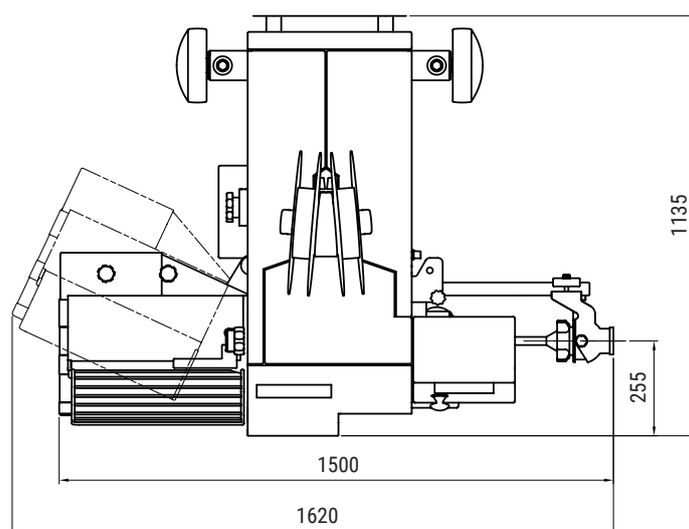
# Автомат двойного клипсования POLY-CLIP FCA 140

Новые стандарты эффективности  
при максимальной безопасности

Флагманская машина на замену 3461, 3462, 3463, 3430-18 –  
непревзойденных автоматических клипсаторов, проверенных временем!



Вид спереди (Габариты в мм)



Вид сверху (Габариты в мм) Длина цевки 600

Технические данные	Poly-Clip FCA 140
Ширина	1.500 – 1.620 мм
Длина	1.135 мм
Высота	1.985 – 2.130 мм
Вес	550 кг
Напряжение	200 – 240 В, 380 – 460 В, 50/60 Гц
Расход энергии	4 кВт
Предохранитель	16 А
Сжатый воздух	5 – 7 бар / 0,5 – 0,7 МПа
Расход воздуха	2,5 ул/ход
Разводка	26, 30, 36 мм
Подпрессовка до	100 мм

***begarat***

BEGARAT Vertriebs-und Service GmbH

Merianstrasse 13 D-76646 Bruchsal Germany Tel.: +49 (7251) 441-49-0

Подольск  
Тел.: +7 (495) 926-25-20

Санкт-Петербург  
Тел.: +7 (812) 448-36-24

Минск  
+375 (17) 228-12-58

Технический центр  
+7 (495) 926-65-50

