

## FB Balzanelli



**Павильон 2.3,  
стенд С19**

FB Balzanelli проектирует и изготавливает автоматические намотчики для всех типов гибких труб, а также системы автоматизации процессов упаковки и складирования бухт. В 2019 году компания отпраздновала 25-летний юбилей и приурочила к этому событию переезд на новый завод площадью 6 тыс. м<sup>2</sup>. Он включает участки металлообработки с обновленным парком станков с ЧПУ, 4 линии сборки оборудования и автоматизированный склад запасных частей.

Сегодня портфолио FB Balzanelli насчитывает более 100 моделей авто-

матических намотчиков, предоставляющих большой выбор типов упаковки: только со стреппинг-лентой, со стреппинг-лентой и термоусадочной пленкой, со стреппинг-лентой и стретч-пленкой. На выставке «Интерпластика» компания представит как уже завоевавшие популярность модели, так и новые разработки.

Среди проверенных временем решений можно назвать TR0600XS — полностью автоматический двухбарабанный намотчик серии Excellence, предназначенный для намотки (для работы в линии) или для перемотки труб диаметром от 4 до 12 мм. Одно из главных достоинств установки заключается в том, что минимальный диаметр бухты может составлять всего 100 мм. Второе преимущество — станок

разработан в том числе для перемотки труб с максимальной скоростью 300 м/мин.

Во время выставки компания FB Balzanelli представит обновленную модель EC0701C серии Smart — универсальный автоматический намотчик, идеально подходящий для работы с гофрированными трубами диаметром 16-50 мм, отличающийся высокой скоростью и простотой в эксплуатации. Длина трубы в бухте может варьироваться от 100 до 10 м, а внутренний диаметр бухты — достигать 160 мм. Данную установку можно комбинировать в составе линии с автоматическим упаковщиком для обмотки в стретч-пленку. Упаковщик может обслуживать потребности двух или больше линий.

Для решения одной из самых острых проблем со-



временности, связанной с загрязнением природы пластиками, компания FB Balzanelli в 2019 году запустила совместно со своим европейским партнером проект по производству стреппинг-ленты из вторичного ПЭТ. Лента изготавливается из рециклята, полученного из использованных ПЭТ-бутылок. На выставке FB Balzanelli продемонстрирует образцы данной продукции. 

**FB**  
Balzanelli



*Born to Coil*

**САМЫЙ БОЛЬШОЙ ВЫБОР  
ТИПОВ УПАКОВКИ –  
НА НАШЕМ СТЕНДЕ С19  
В ПАВИЛЬОНЕ 2.3  
НА ВЫСТАВКЕ**



[www.fb-balzanelli.it](http://www.fb-balzanelli.it)