



Концепции технологических линий Sommer и SAA по индивидуальным требованиям заказчика по всему миру

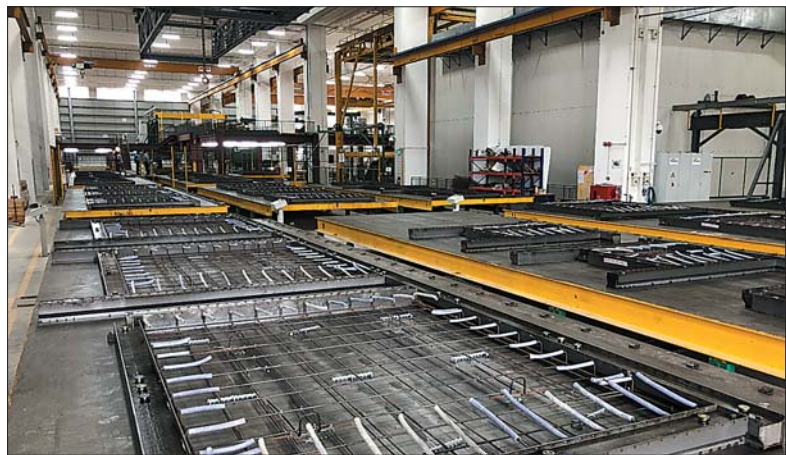
Sommer and SAA Process Line Concepts for Individual Customer Requirements Worldwide

Более 20 лет сотрудничества между компаниями Sommer Anlagentechnik GmbH и RIB SAA Software Engineering GmbH в кооперации с другими поставщиками CAD-систем, бетоносмесительного оборудования, линий по переработке арматуры и т. д. доказало, что использование инновационных разработок и ноу-хау высококвалифицированных специалистов дает неоспоримые преимущества международным заказчикам.

Over 20 years of cooperation between Sommer Anlagentechnik GmbH and RIB SAA Software Engineering GmbH in cooperation with other experienced suppliers of CAD systems, concrete mixing equipment, rebar processing lines, etc. proved that the use of the know-how of several specialists gives undeniable advantages to international customers.

Технология, отвечающая конкретным требованиям, обеспечивающая наиболее гибкое и экономичное решение для клиента является лучшей. Ниже представлены инновационные концепции оборудования, реализованные Sommer и RIB SAA Software Engineering GmbH по всему миру.

Soilbuild (Сингапур). Жилищное и промышленное строительство
Полнотелые перекрытия и стены, трехслойные наружные стены
Высокая производительность на минимальной площади.
Концепция на трех уровнях, опалубочные роботы и роботы для магазина опалубки. Автоматизированные склады.
Производительность линии до 120 м² в час



Stubbe's (Канада). Жилищное и промышленное строительство
Трехслойные и полнотелые стены. Преднапряженные перекрытия и стеновые элементы
Линия циркуляции паллет с 60 паллетами 14×4,5 м, опалубочный робот с системой модульной опалубки, 2 бетоноукладчика, паллеты с преднапряжением, автоматизированная система вывоза, производительность до 100 м² в час



Newton (Канада) Goldbeck (Германия).
Парковочные системы. Промышленное строительство
Линия циркуляции паллет с центральной транспортной линией и гибкими рабочими постами, чтобы обеспечить различное время обработки сложных элементов на постах. Производительность линии около 50 м² в час. Система вывоза на склад с кассетами



Lechner (Германия) VI Group (Казахстан).

*Объемные модули для жилищного и промышленного строительства
Объемные модули с переменными размерами. Вертикальное или
горизонтальное изготовление модулей. Транспортная система
для отделки и склада. До трех модулей могут быть изготовлены в
смену в одной опалубке*



SCG (Китай).

*Специальные продукты для жилищного строительства
Производственная линия на стационарных стендах с машиной
чистки и смазки, автоматическим бетоноукладчиком, с подвижной
станцией уплотнения и кантования, подвижными системами
рабочих мест, адресной подачей бетона*



ПИК Индустрия (Россия).

*Жилищное и гражданское строительство
Три линии циркуляции паллет и два стендовых производства.
Один из самых крупных заводов ЖБИ в мире*



МВЕ (Германия).

*Жилищное строительство
Модернизация линии с кооперирующими опалубочно-распалубочными
роботами для повышения производительности на ограниченной
территории*

На всех линиях модульно собранные компоненты машин Sommer адаптированы к соответствующим спецификациям. Проверенные решения настраиваются на различные задачи и услуги. Как правило, местные компоненты способствуют экономическому решению. Sommer берет на себя ответственность за услуги, определенные клиентом.

Значительный вклад вносит и система многофункционального опалубочного робота MFSR (Multi Function Shuttering Robot), где управление и оптимизация опалубки и комплектующих осуществляется в соответствии с новыми продуктами. С помощью распалубочных и складских роботов создается высокопроизводительная ячейка для самых высоких требований к производительности.



SOMMER Anlagentechnik GmbH
Benzstrasse 1 - 84051 Altheim / Германия
tel: +49 / (0)8703 / 9891-0
fax: +49 / (0)8703 / 9891-25

Sommer Ltd Россия
tel: +7 966 140 43 30
info@sommer-precast.de
www.sommer-precast.de