

## ПРЕСС-РЕЛИЗ

*Вайнсберг, февраль 2018*

### **Компания MARNA Pré-fabricados модернизирует производство лестничных маршей**

**С 2008 года бразильская компания MARNA Pré-fabricados неустанно продолжает усовершенствовать промышленное производство сборных конструкций. Эта тенденция не обошла стороной и производство лестничных маршей, где стоит отметить лестничную опалубку VARIOSTEP 170-17, выполненную по проекту компаний группы Vollert.**

Современную бразильскую строительную индустрию уже невозможно представить без сборных лестничных маршей, позволяющих заметно сократить монтаж зданий в жилищном и промышленном секторах, существенно снизить расходы и достичь качественных результатов. Этот факт сегодня признают специалисты компании MARNA Pré-fabricados. Являясь первопроходцем в изготовлении мостовых ферм в Бразилии, компания в муниципалитете Пиньяйс с 2008 года производит также такие бетонные сборные конструкции, как опоры, стропильные фермы, пустотные перекрытия. «Мы активно участвуем в создании нового лица Бразилии, обеспечивая железобетонными изделиями современное коммерческое строительство, например, сооружение промышленных и складских помещений, крытых паркингов», — говорит Гильерме Филиппи, управляющий директор компании MARNA Pré-fabricados. — «В 2017 году мы достигли еще более впечатляющих промышленно-технических успехов, что позволит нам воплотить в жизнь невиданные ранее крупные строительные проекты. При помощи многофункциональной лестничной опалубки мы имеем теперь возможность производить железобетонные лестничные марши в самых разнообразных вариациях».

### **Разработано в Германии, произведено в Бразилии**

Лестничная опалубка VARIOSTEP разработана по специальному проекту компаний группы Vollert. Ее особенностью является то, что она произведена в Бразилии по самым высоким немецким стандартам качества. «Разработано в Германии, произведено в Бразилии» — вот как можно описать эту идею. «Мы, как деловые партнеры, полностью передали конструкторские ноу-хау и постоянно контролировали сварочные и монтажные работы. При этом были задействованы только те материалы и стальные детали, которые произведены исключительно в Бразилии», — говорит Уэсли Гомес, генеральный директор компании Vollert do Brasil.

Конструкционный дизайн лестничной опалубки универсален и позволяет производить как левосторонние, так и правосторонние лестничные марши длиной до 17 ступенек. Модульная боковая стенка дает возможность регулировать ширину марша от 950 мм до 1700 мм. Ширина проступи варьируется от 220 до 320 мм, высота подступенка — от 150 до 200 мм. При этом гипотенуза ступеньки точно соответствует установочному калибру. «Мы можем производить лестничные марши самых разнообразных конфигураций, а время переналадки, к примеру, для регулирования ширины марша для следующего заказа остается минимальным», — говорит Гильерме Филиппи. Толщина плиты ступеньки тоже настраивается в диапазоне 100–200 мм. Еще одним преимуществом лестничной опалубки VARIOSTEP является то, что лестничные марши в ней изготавливаются с установкой на боковую поверхность. Это обеспечивает архитектурное качество бетонной поверхности с трех сторон марша. Ступеньки выполнены в прямоугольной форме, имеют острые кромки, что является еще одним преимуществом сборных маршей при последующей облицовке керамической плиткой.

### **Формирование будущего облика Бразилии**

Уже сегодня сборные лестничные марши компании MARNА Pré-fabricados задействованы в рамках многих строительных объектов. «Высокое качество продукции выделяет нас среди всех конкурентов, вместе с этим мы способны производить самые разнообразные варианты лестничных маршей», — говорит Гильерме Филиппи. Уже ведется разработка новых крупных проектов, которые позволят сформировать будущий облик Бразилии.

## **О компании Vollert Anlagenbau GmbH**

Компания Vollert Anlagenbau GmbH, которая на данный момент реализовала более 370 заводов по производству ЖБИ и открыла дочерние компании в Азии, России и Южной Америке, с 1925 года принадлежит к мировым лидерам по технологиям и инновациям в производстве ЖБИ. Vollert всегда предлагает своим клиентам новейшую технику, начиная от простых концепций для стартапов вплоть до высокоавтоматизированных многофункциональных линий для плоских и конструктивных бетонных элементов, а также шпал из предварительно напряжённого бетона для рельсовых путей и железнодорожных сетей.

Специалисты консультируют производителей строительных материалов, строительные предприятия и подрядные организации по вопросам актуальных технологий производства ЖБИ, и в тесном взаимодействии с ними разрабатывают готовые концепции по оборудованию и машинам «под ключ» – от высокомошных кантователей и кассетной опалубки для стационарного производства, автоматизированных систем циркуляции до специальной опалубки, например, для колонн, стропильных ферм и лестниц из сборных элементов. Штат сотрудников на предприятии Vollert в Вайнсберге насчитывает 270 человек. [www.vollert.de](http://www.vollert.de)

## **Контакт для прессы**

### **Frank Brost**

Senior Marketing Manager

Vollert Anlagenbau GmbH  
Stadtseestr. 12  
74189 Weinsberg/Germany  
Tel.: +49 7134 52 355  
Fax: +49 7134 52 203  
E-Mail: [frank.brost@vollert.de](mailto:frank.brost@vollert.de)



**Рисунок 1**

Новая лестничная опалубка VARIOSTEP 170-17 на заводе компании MARNA Pré-fabricados в муниципалитете Пиньяйс (Бразилия).



**Рисунок 2**

Архитектурное качество бетонной поверхности с трех сторон является важным признаком высококачественных сборных лестничных маршей.



**Рисунок 3**

Строительство многоэтажных крытых паркингов – лишь одна из сфер применения современных сборных лестничных конструкций из бетона.