

## PE Labellers Spa

Via Industria, 56  
46047 Porto Mantovano (Mantova) Italy  
Tel. +39 0376 389311  
Fax +39 0376 389 411  
pelabellers@pelabellers.com  
www.pelabellers.com

**Л**идерство в производстве полностью модульных автоматических этикетировочных машин

Группа P.E. Labellers вошла в историю этикетирования в мире благодаря своей способности адаптировать этикетировочные машины к новым производственным требованиям компаний и все более высоким стандартам качества, предъявляемым рынком. Основанная в 1974 году в Мантуе (Италия) в течение почти 50 лет P.E. демонстрирует постоянный рост на мировом рынке. Сегодня компания является мировым лидером в разработке и производстве



P.E. Labellers Headquarters – Mantua, Italy

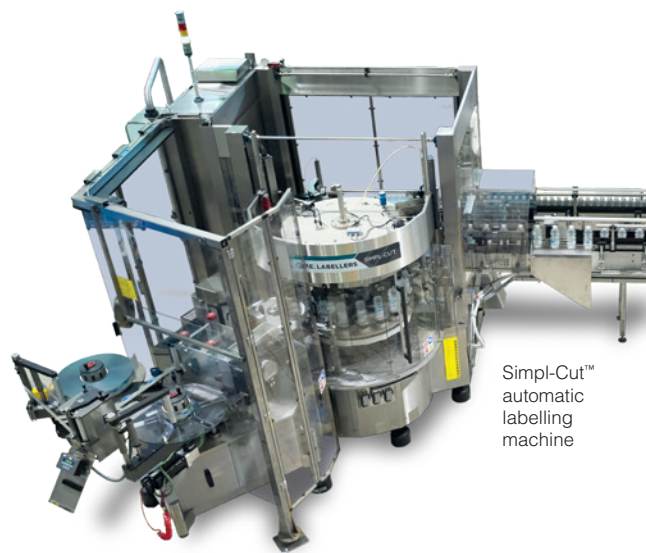
**L**eadership in the production of fully modular automatic labelling machines

P.E. Labellers has made the history of labelling in the world thanks to its ability to adapt its labelling machines to companies' new production requirements and market's ever higher quality standards.

Founded in 1974 in Mantua, Italy, for nearly 50 years, P.E. has shown constant growth globally.

Today, the company is world's leader in the design and production of automatic labelling machines of superior standard. **The key feature is its absolute flexibility in combining all the different labelling technologies**, such as: pre-cut with hot glue, hot glue reel, cold glue reel, adhesive technology, and hybrid labelling solutions. The modularity concept involves any machine component, ergonomic and strongly energy saving oriented.

P.E. is an Italian company that boasts 100% production made in Italy, and 95% turnover developed in international markets.



Simpl-Cut™  
automatic  
labelling  
machine

# P.E. LABELLERS™

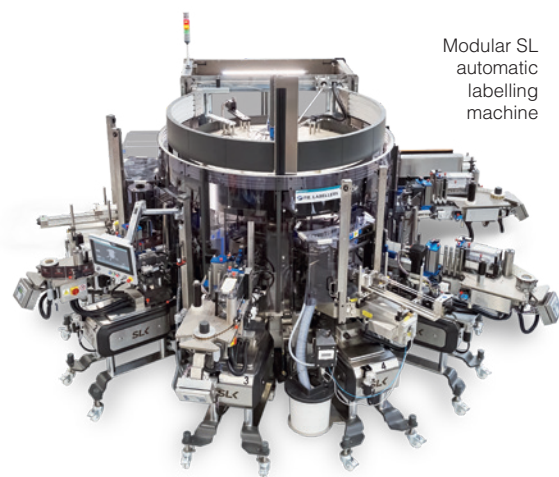
автоматических этикетировочных машин высочайших стандартов. **Ключевым моментом является абсолютная гибкость в сочетании всех существующих технологий этикетирования:** предварительная резка и горячий клей, катушка горячий клей, катушка холодный клей, самоклеящаяся технология, гибридные этикетировочные решения. Концепция модульности распространяется на каждый компонент машины, разработанный в эргономичных решениях и сильно ориентированный на энергосбережение.

P.E. - итальянская компания, которая может гордиться своей продукцией 100% Made in Italy, 95% оборота осуществляется на международных рынках. **Эталонное измерение является глобальным: группа состоит из 8 компаний, размещающихся в Италии, США и Бразилии, около 500 сотрудников в каждой.** P.E. является частью американской многонациональной группы Pro Mach, мирового лидера в области упаковки. Модульные машины P.E. отвечают требованиям многих областей применения: **напитки, продукты питания, вино и спиртные напитки, личная и домашняя гигиена, химическая и фармацевтическая промышленность.** Эволюционирующие рынки, требующие такого уровня компетентности и гибкости, который может быть полностью удовлетворен только с помощью модульного подхода.

Комбинированные ротационные этикетировочные машины с независимыми самоклеящимися станциями, холодным клеем, для фискальных и гарантийных этикеток. Линейные модели с рукавами с термоусадочным туннелем. Дополнительные специальные решения, такие как системы оптической ориентации, контроль наличия этикетки, проверка правильного положения наносимых этикеток.

Производственная стратегия, принятая P.E., основана на концепции «**Вертикального производства**», которая привела к созданию **7 различных центров передового опыта в области дизайна и производства.** Расположенные по всему миру производственные площадки, высокоспециализированные на разработке определенных линий автоматических этикетировочных машин, которые работают независимо, оставаясь при этом сильно интегрированными в группу P.E. (4 в Италии, 2 в США, 1 в Бразилии).

Сегодня **бережливое производство** группы P.E. приводит к созданию 9 этикетировочных линий, 450 машин в год, экспортируемых по всему миру и в значительной степени управляемых дистанционно. **Каждый компонент машины обрабатывается автоматизированным способом, и каждая деталь изготавливается серийно** для обеспечения высокого контроля качества и сильного сокращения отходов материала.



Modular SL  
automatic  
labelling  
machine

The reference dimension is global: the group is made up of 8 companies located in Italy, the USA and Brazil, and is part of the U.S. Pro Mach multinational packaging group. It accounts for about 500 employees.

P.E. modular machines serve many areas of applications, such as: **beverage, food, wine & spirits, personal & home care, chemical, and pharmaceutical.** Only a modular approach can fully meet the high level of expertise and flexibility that these evolved markets require. Rotary labelling machines combined with independent self-adhesive stations, cold glue, for fiscal and guarantee seals. Linear sleeve models with thermo-retraction tunnels. Special optional solutions such as optical guidance systems, labelling controls, to verify the correct position of the applied labels.

The manufacture strategy adopted by P.E. grounds on “**vertical production**”, which has led to the creation of **7 Design & Production Excellence Centres**; production sites specializing in the development of specific lines of automatic labelling machines, working independently but strongly integrated in P.E. Group (4 in Italy, 2 in the USA, and 1 in Brazil). Today, the P.E. Group's **lean production** has led to the creation of 9 lines of labelling machines, 450 machines a year exported all over the world and widely managed remotely. **Every component is automated and every part produced standard** as to guarantee high quality control and significant waste reduction.

PROMACH

Performance, Packaged



## BE Flexible

MODULARITY – DRIVEN INNOVATION



**Whatever market you're in,  
P.E. Labellers adds more value  
and performance to your products.  
Flexible design makes  
the difference.**

Our ergonomic machines offer modular interchangeable independent stations that can each utilize different labeling technologies for non-stop quality production.

BE Flexible.



PELabellers.com

P.E. LABELLERS™