

**Robô para Aplicar Cola em Solas com Tecnologia PUR**

Sistema extremamente compacto com um robô pulverizador de 6 eixos e com a tecnologia de pulverização PUR.

Com balde Nordson PUR 20I. É um ativador a "granel" fácil de usar e manter durante a produção. O kit inclui também uma pistola PUR com bico giratório, e ar aquecido. Este equipamento está integrado no ROBIN PUR com um suporte, cabo e válvulas dedicadas.

Ao sistema pode ser adicionado um sistema de visão de alto desempenho para o reconhecimento de qualquer tipo de sola ou com um digitalizador 3D que aumenta a flexibilidade e permite a programação de uma forma completamente automática.

- Compacto • Fácil • Produtivo

**Automatic soles cementing robot with PUR technology**

Extreme compact system based on 6 axes spraying robot and equipped with spray PUR technology.

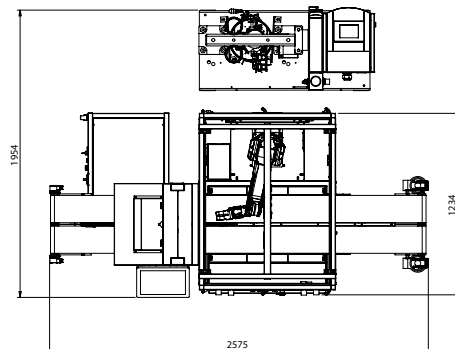
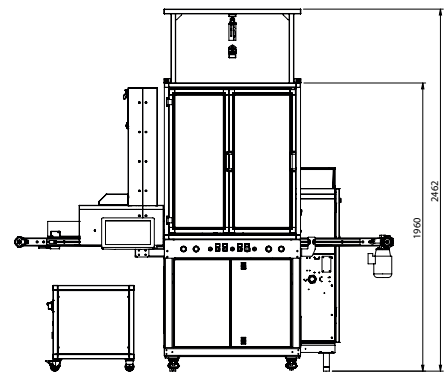
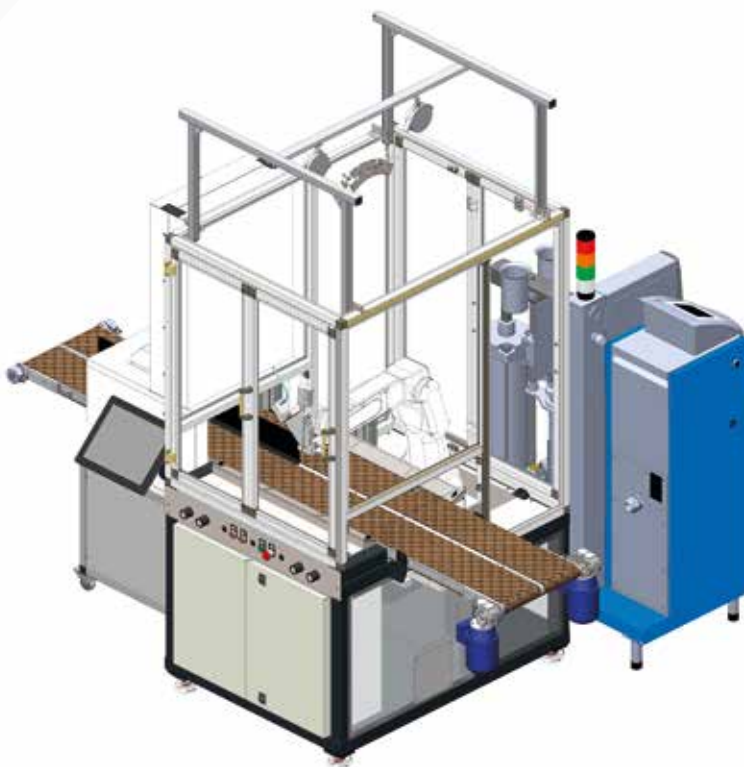
Nordson PUR 20I format of PUR adhesive on pail.

Is a "bulk" melter easy to use and to maintain during production. The kit included also PUR gun with swirling nozzle, heated air manifold for gun.

The Nordson equipment is integrated in the Robin unit trough a dedicated bracket, cable and valves.

The system can be completed by an high-performance vision system for the recognition of any type of sole or with a 3D scanner that further increases its flexibility allowing programming in a completely automatic way.

- Compact • Easy • Productive



especificações técnicas	RO.BIN PUR	technical specification
energia (V)	380 (3P+N+PE) 50Hz	power supply (V)
potência (Kw)	12	power consumption (Kw)
pressão de ar (bar)	6-10	air pressure (bar)
dimensões / embalagem (cm)	257x123x196 / 277x143x216	dimensions / packaging (cm)
peso líquido / bruto (Kg)	1200 / 1300	net/gross weight (Kg)
produtividade (máximo de pares/hora)	250-300	productivity (max pair/hour)