

PINEAPPLE AND MELON

MOD. PL1D

MOD. PL2D

MOD. PL4D



TAILORED TECHNOLOGIES



PEELING AND CORING MACHINE



www.pndsrl.it

بي إن دي "PND": امتياز آلات معالجة الفاكهة لأكثر من 20 عامًا من 6 إلى 28 ثمرة فاكهة في الدقيقة، حسب الموديل المختار، تضمن آلة التقشير PL1D/PL2D/PL4D، المخصصة للتقشير الخارجي للبطيخ والأناناس، الإنتاج الأمثل مع الحد الأدنى من النفايات. شركة PND هي شركة إيطالية رائدة في إنتاج آلات معالجة الفاكهة، وقد استثمرت في الواقع دائمًا في الجودة والابتكار، بتطوير وتقديم حلول متقدمة ومتكاملة لشركات الفاكهة. هذه هي واحد من تلك الحلول. إنها آلة تقشير نصف أوتوماتيكية، ذات تحميل يدوي، مزودة بلوحة كهربائية بعاكسين، لتنظيم سرعة دوران الثمرة والشفرة. تتوفر ثلاثة موديلات: بمحطة واحدة واثنين وأربع محطات.

يضمن هيكلها المصنوع من الفولاذ الغذائي المقاوم للصدأ، الذي لا غنى عنه لمعالجة الأغذية، أقصى قدر من النظافة والمتانة. تتم معالجة المنتج النهائي بسهولة دون التأثير على سلامته الغذائية والحسية. تم تجهيز آلة التقشير PL2D/PL4D أيضًا بحزامين ناقلين، أحدهما للمنتج المقشر والآخر للنفايات، ومزلق لها وطاولات للفحص والاعتماد، من أجل تحقيق أقصى قدر من الدقة.

تؤدي أتمتة إجراءات نقل المنتجات والنفايات إلى زيادة الأداء وزيادة سرعة العملية. هذه الآلات، في الواقع، تعد سهلة الاستخدام على نحو خاص سواء بالنسبة للمشغل المكلف بمهمة تحميل الفاكهة يدويًا، وبالنسبة للفني الذي يعتني بها للصيانة التي غالبًا ما يتم نقلها إلى الحد الأدنى. تقدم شركة PND حلولاً مخصصة لإكمال المجموعة، والتي تتكيف مع جميع احتياجات العميل: في الواقع، في هذه الحالة، يمكن تنفيذ عملية أخرى، وهي التقطيع، من خلال الجمع بين آلة التقشير وآلة مناسبة للتقطيع إلى فصوص ومكعبات صغيرة موديل سكما "SCMA". سهولة الاستخدام والاندماج في عمليات الإنتاج، والتنوع الكبير في الوظائف، والصيانة وخدمة العملاء الفعالة والسريعة تسمح ليس فقط بخفض التكاليف، ولكن أيضًا بتحسين النتائج. يمكنك زيارة الموقع www.pndsrl.it، والاطلاع على كتالوج المجموعات المتاحة والآلات المتنوعة، وكذلك مشاهدة جميع المعارض التجارية الدولية التي ستشارك فيها شركة PND.

PND: Machinery excellence in fruit processing for over 20 years

From 6 to 28 fruits per minute, according to the model chosen, the peeling machine mod. PL1D / PL2D / PL4D, dedicated to the external peeling of melons and pineapples, guarantees optimal production with minimum waste. PND, a leading Italian company in manufacturing of fruit processing machinery, has in fact always invested in quality and innovation, developing and providing advanced and integrated solutions for fruit companies. This machine is one of those.

It is a semi-automatic peeler, with manual loading, equipped with an electrical panel where two inverters inside are able to regulate the rotation speed of fruit and blade. Three models are available: with one, two and four processing stations.

Its structure in food-grade stainless steel, essential for food processing, guarantees maximum hygiene and durability.



The final product is easily processed without affecting its nutritional and organoleptic integrity.

The peeler mod. PL2D / PL4D is also equipped with two conveyor belts, that is one for peeled product and one for waste, with a waste chute and small tables for inspection and cutting of fruit top&tail, in order to obtain maximum precision.

Automating product and waste transport procedures means increasing performance and increasing the process speed. This machine, in fact, is particularly user-friendly both for the operator who is entrusted with the task of fruit loading manually, and for the technician who takes care of it for maintenance and that is often reduced to a minimum.

PND provides customized line solutions, which adapt to all customer needs: in fact, in this case it is possible to carry out a further operation, namely cutting, by combining the peeler with a machine suitable for cutting into spears and chunks mod. SCMA.

Use and integration ease into production processes, considerable versatility in actions, effective and rapid maintenance and customer care allow not only to reduce costs, but also to improve results.

PND invites you to visit its website www.pndsrl.it, consult the catalogue of the processing lines and the various machines, as well as be informed of all the international trade fairs in which the PND company will take part.