

La macchina pelatrice semiautomatica con sei teste di lavorazione è dedicata alla pelatura dei mango. La PL6M è una macchina ad alimentazione manuale dotata di meccanismo pneumatico che permette la pelatura esterna: in questo modo tutti i frutti, anche se non calibrati, possono essere agevolmente pelati con il massimo rendimento. La macchina è dotata di un quadro elettrico corredato da due inverter: uno per la regolazione della velocità del frutto e uno per la velocità della lama. La macchina è costituita da una struttura interamente in acciaio inox. Tutti i componenti della macchina sono facilmente intercambiabili; tutte le parti a contatto con il frutto sono realizzate con materiali alimentari.

**Costruita secondo la Direttiva Macchine 2006/42/CE e seguenti.**

La macchina PL6M è dotata di:

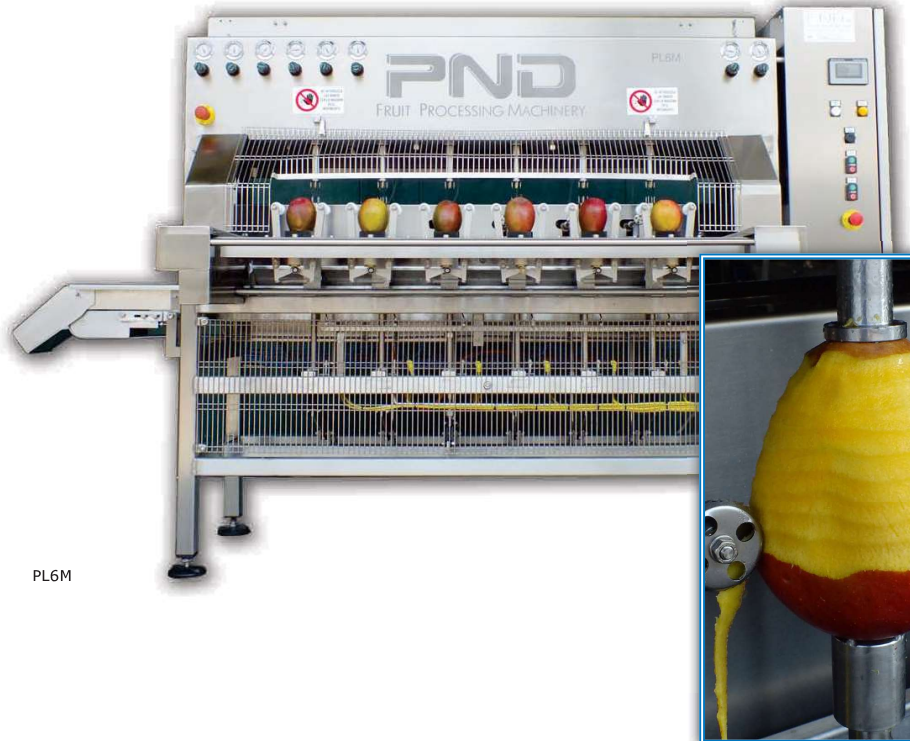
- nr. 01 Nastro prodotto pelato. Dimensioni: 200x2200 mm

#### Vantaggi

- Spessore buccia regolabile
- Variazione della velocità di produzione e rotazione del frutto tramite inverter
- Semplice e veloce manutenzione e regolazione della macchina
- Quadro elettrico costruito secondo le norme CEE/IP 65

#### Advantages

- Adjustable peel thickness
- Variation of the speed production and fruit rotation through inverters
- Simple and fast adjustments and maintenance
- Electrical board made according to CEE/IP 65



PL6M

| CARATTERISTICHE TECNICHE   | PL6M                                   | TECHNICAL FEATURES                                 |
|--|--|--|
| Capacità produttiva frutti/min                                   | 35 - 40                                | Production capacity fruits/min                     |
| Dimensione macchina mm (pollici) larghezza x lunghezza x altezza | 1150 x 1935 x 1900 (45.3x76.2x75")     | Machine dimensions mm (in) width x length x height |
| Potenza installata kW  | 2,4                                    | Installed power kW                                 |
| Consumo aria bar-l/min   | 6 - 18                                 | Air consumption bar- l/min                         |
| Alimentazione Idrica l/min                                       | 3,5                                    | Water consumption l/min                            |
| Peso kg circa (lb)   | 650 (1433)                             | Weight Kg about (lb)                               |
| Calibro frutto H mm - Ø mm (pollici)                             | 110/150 (4.33-6") - 90/110 (3.5-4.33") | Fruit size range H mm - Ø mm (in)                  |
| Spessore buccia mm (pollici)                                     | 1 - 3 (0.04-0.12")                     | Peel thickness mm (in)                             |
| Operatore impiegato  | 1                                      | Operator   |

La máquina peladora semiautomática con seis cabezas de procesamiento está destinada a pelar el mango. El PL6M es una máquina de alimentación manual de pelado exterior de todas las frutas sin necesidad de calibrado y aunque estas frutas tengan formas irregulares logrando el máximo rendimiento.

La máquina está dotada de un cuadro eléctrico equipado por dos inverter: uno para la regulación de la velocidad de la fruta y el otro para regular la velocidad de la cuchilla. La máquina está construida en acero inoxidable y todos sus componentes son fácilmente intercambiables y todas las partes en contacto con el fruto se elaboran con productos alimenticios.

**Construido según la directiva de máquinas 2006/42/CE y siguientes.**

La máquina PL6M está equipada con:

- no. 01 Cinta producto pelado. Dimensiones: 200x2200 mm.

Die halbautomatische Schälmachine PL6M mit sechs Verarbeitungsstationen ist spezifisch für Mangos geeignet. Die PL6M ist eine Maschine mit manueller Fruchtzuführung, die dank einem pneumatischen Mechanismus Mangofrüchte aussen schält. Sie ist geeignet für alle Früchte, auch wenn sie nicht kalibriert sind. Die Mangos können damit leicht und mit maximaler Leistung geschält werden. Die Maschine ist mit einem elektrischen Schaltschrank ausgestattet und mit zwei Frequenz-Umrichter ausgestattet: einer für die Fruchtgeschwindigkeitsregulierung und einer für die Klingengeschwindigkeit. Die Maschine ist vollständig aus einer INOX Chromstahl-Struktur gebaut. Alle Maschinenteile sind einfach auszuwechseln; die Teile, die mit der Frucht in Kontakt kommen, werden aus lebensmitteltauglichen Materialien hergestellt.

**Gebaut gemäss den Maschinenrichtlinien 2006/42/EC und folgende.**

Die Maschine PL6M ist ausgestattet mit:

- no. 01 Förderband für geschälte Früchte. Größe: 200x2200 mm.

SS8 + PL6M



#### Ventajas

- Espesor cáscara ajustable
- Variación de la velocidad de producción y rotación del fruto por inverter
- Simple y veloz mantención y regulación de la máquina
- Cuadro eléctrico construido según las normas CEE/IP 65

#### Vorteile

- Regulierbare Schafendicke
- Änderung der Produktionsgeschwindigkeit und Fruchtumdrehung durch Frequenz-Umrichter
- Einfach und schnelle Wartung und Maschinenregelung
- Elektrischer Schaltschrank gebaut gemäss den CEE/IP 65