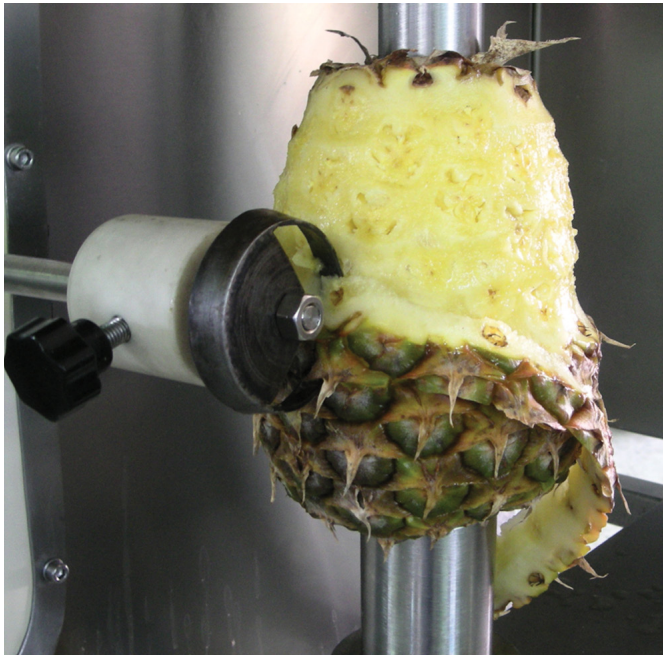




SCHIL-EN ONTKERN- MACHINE VOOR MELOEN EN ANANAS

Model: PL1D

Deze semi-automatische schilmachine is geschikt voor meloen en ananas. Naast de schilfunctie heeft deze machine ook de mogelijkheid om het hart van de ananas te verwijderen. Er is slechts 1 operator nodig voor de invoer van het product. De PL1D schilt zeer efficiënt meloen en ananas van diverse groottes en vormen waardoor ze ongekalibreerd verwerkt kunnen worden.



Om het proces te vergemakkelijken en de hygiënische richtlijnen na te leven worden het geschilde product en de schil gescheiden uitgeworpen op transportbanden. De constructie van de machine bestaat geheel uit RVS en is, waar nodig, uitgevoerd in food safe materiaal.

fruit solutions

strategic partner

PND



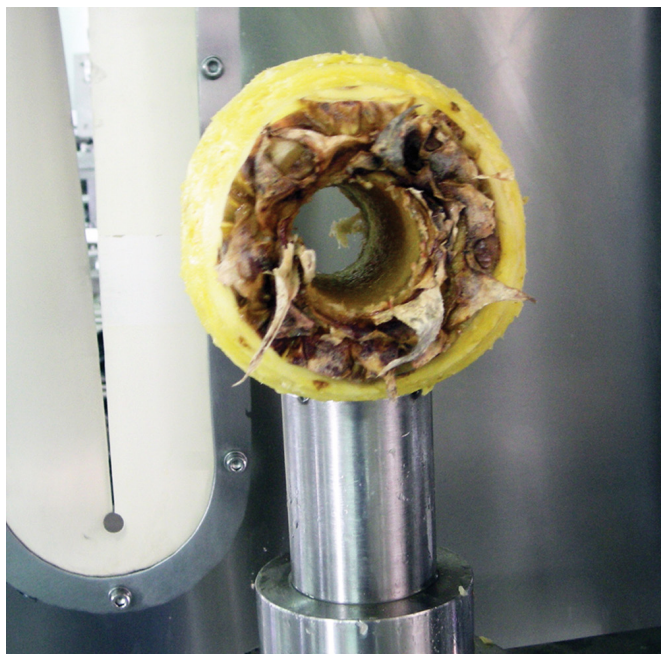
De machine is uitgerust met een elektrisch besturingssysteem voorzien van 2 regelaars waarmee zowel de rotatie snelheid van het fruit als de snelheid van het mesblad ingesteld kan worden.

Bovendien is de machine voorzien van 4 rembare zwenkwielen waardoor deze eenvoudig te verplaatsen is. De machine is gebouwd volgens CE-norm en voorzien van schakelkast met PLC en een centraal smeersysteem.



Voordelen

- Instelbare schildikte
- Verschillende ontkerndiameters
- Variatie in productiesnelheid en fruitrotatie snelheid mogelijk
- Eenvoudige en snelle methoden van afstellen en onderhoud
- Elektrische aansturing IP 65, beschermd tegen stof en water
- Rembare zwenkwielen



PND srl

PND is opgericht in 2000 en behoort tot de topleveranciers van de wereld op het gebied van fruitverwerkingsmachines en het leveren van innovatieve oplossingen voor verse fruitverwerkings- en conserveringsbedrijven.

Het assortiment van PND bestaat uit schil-, ont kern- en snijmachines voor appels, peren, kiwi's, sinaasappelen, ananassen, meloenen, watermeloenen en mango's met zowel handmatige als automatische invoer, voorwastank en behandel tank.

Specificaties

Machine	
NAAM	Schil-en ont kernmachine
TYPE	PL1D

Specificaties	
CAPACITEIT	360 stuks/uur
LENGTE	± 800 mm
BREEDTE	± 1.000 mm
HOOGTE	± 2.000 mm
VERMOGEN	1 kW
VOLTAGE	380 V
AMPÈRE	2A
LUCHTDRIK	6 bar
LUCHTVERBRUIK	25 liter/minuut
VRUCHTGROOTTE	100 – 250 mm
SCHILDIKTE	3 – 10 mm
ONTKERN DIAMETER	20 – 30 mm
AANTAL OPERATORS	1

strategic partner

PND



Murre Technologies

Total solutions for food processing

www.murre.nl

Murre Technologies B.V.
Zuidweg 18-20
4413 NM Krabbendijke
Phone +31(0)113.503080
E-mail info@murre.nl