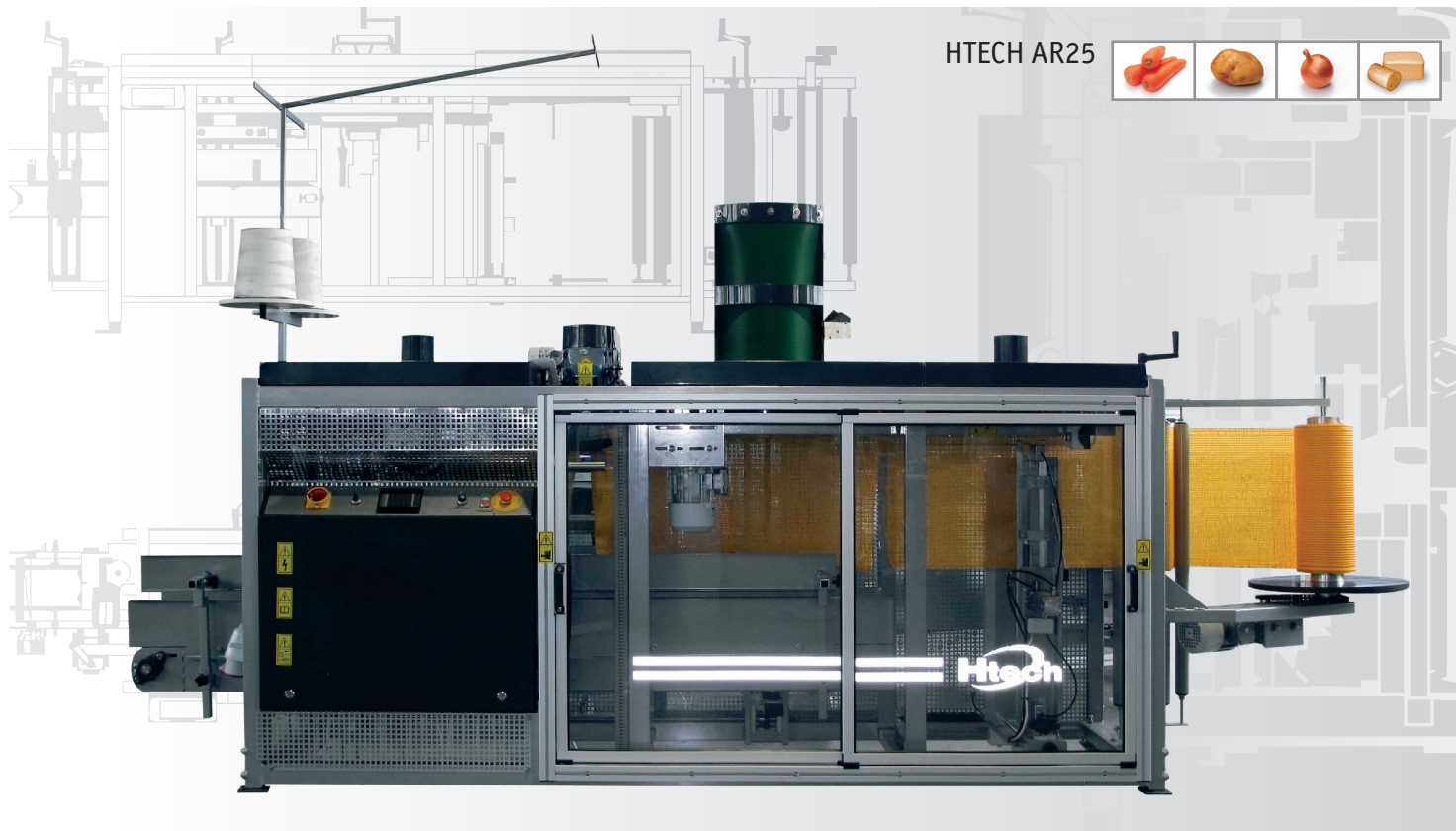


MASZYNA DO PAKOWANIA AR25



opis maszyny ::

Maszyna pakująca AR25 przeznaczona jest do pakowania: ziemniaków, cebuli, marchwi i innych twardych produktów, w worki plecione raszłowe zwinięte na roli.

Rama maszyny wykonana jest ze stali malowanej proszkowo farbą Comaxit, a na zamówienie ze stali nierdzewnej. Prowadzenie worków realizowane jest za pomocą pasów klinowych, a separacja worków następuje poprzez przepalanie splotów łączących. Napełnianie worków produktem kontrolowane jest za pomocą czujników fotooptycznych, na wypadek zablokowania się zasypu, aby zapobiec uszkodzeniu się produktu.

Worki po napełnieniu zamykane są głowicą zszywającą marki Fischbein mod.100. Na zamówienie maszyna może zostać wyposażona w drukarkę, która oznaczy szarfę wprowadzaną w szew w potrzebne informacje (np. logo producenta, datę produkcji czy kod kreskowy). Pozycja taśmociągu podpierającego worki, jest płynnie regulowana mechanicznie.

Cały proces pakowania jest w pełni zautomatyzowany, a wydajność maszyny można regulować podczas produkcji, za pomocą dotykowego ekranu LCD i innych elementów sterowania.

produkt ::



dane techniczne ::

zakres pakowania	2,5 - 25 kg
jednostka sterowania	procesor programowania Omron
sterowanie	ekran dotykowy
połączenie elektryczne	400 V+ N+ PE 50 Hz
zużycie powietrza	6-7 bar / 90 litrów na minutę
zużycie energii el.	3,25 kW
wymiary	SxDxW / 1500x4000x2230 mm
masa	600 kg

akcesoria do wyboru ::

- wibrator przenośnika
- drukarka termotransferowa
- drukarka atramentowa
- hot stamp printer

przerób na minutę ::

5 kg porcja	23-25 worków
10 kg porcja	16-18 worków
25 kg porcja	14-16 worków

AR25

