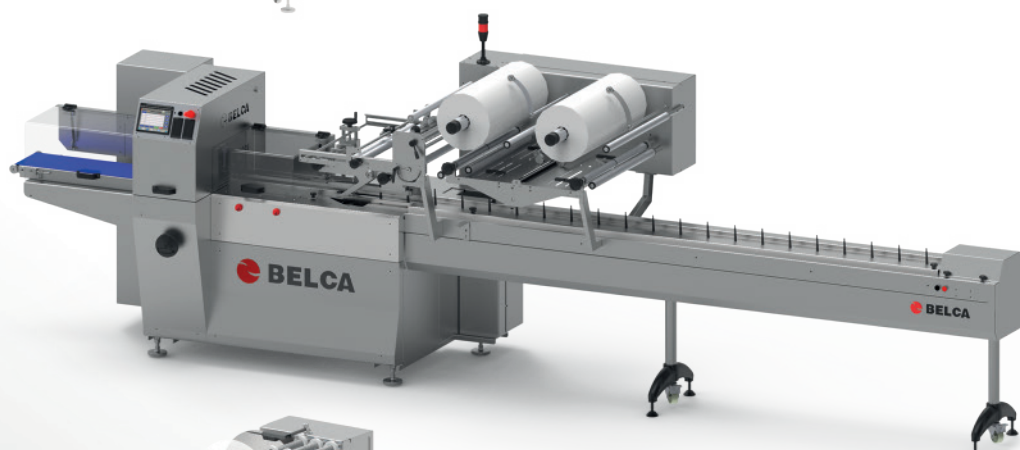
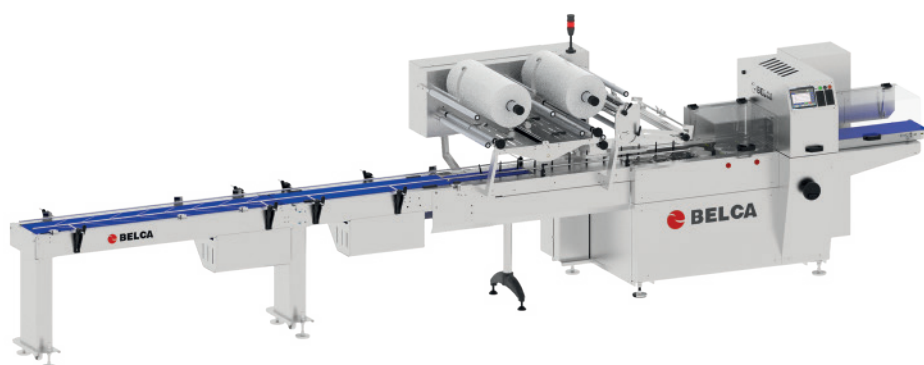


NOVITUS

# MASZYNY PAKUJĄCE typu flow-pack marki BELCA



wybrana oferta



**NOVITUS**

FLOW-PACK

# **BELCA BFI 200 B3000**

## **stal nierdzewna**



### **Zastosowanie i podstawowe zalety**

BFI B3000 jest wysokiej klasy urządzeniem typu flow-pack zaprojektowanym do pakowania szerokiej gamy produktów w folię BOPP, BIO i w papier. W maszynie zastosowano elektroniczne wieloosiowe sterowanie, które synchronizuje szczęki i rolki zgrzewające oraz podajnik produktów co sprawia, że maszyna radzi sobie znakomicie z produktami o różnych kształtach i rozmiarach. Na wyposażeniu maszyny są dwa podajniki folii co pozwala zminimalizować przestoje techniczne potrzebne na wymianę rolki. Maszyna jest wyposażona w ekran dotykowy, który ułatwia obsługę i programowanie maszyny. W maszynie można zaprogramować parametry ponad 100 produktów.

<b>Rodzaj</b>	<b>Max wymiary produktu dł. x szer. x wys.</b>	<b>Rodzaj materiału</b>	<b>Wydajność</b>
warzywa, sałaty na tackach itp.	...x 270 x 120 mm	folia BOPP, BIO lub PAPIER	40-120 ppm(*)

(\*) Wydajność zależna od charakterystyki produktu i rodzaju folii

## Charakterystyka ogólna:

### Konstrukcja

- Maszyna zbudowana ze stali walcowanej malowanej proszkowo.
- Części mające kontakt z produktem wykonane ze stali nierdzewnej (AISI 304).
- Łatwy dostęp do wewnętrznych części maszyny
- Pneumatyczne otwieranie rolek zgrzewających podczas przestoju maszyny
- Obrotowa szczeka zgrzewająca
- Szerokość zgrzewu poprzecznego 300 mm

### Funkcje

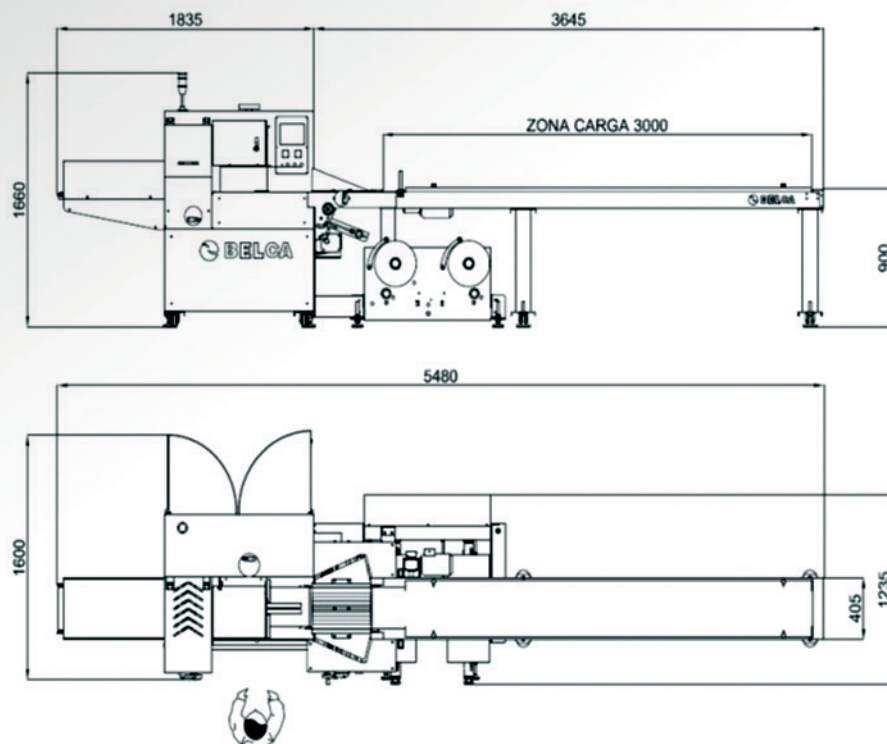
- Regulacja, z poziomu panelu dotykowego: długości worka, prędkości cięcia itp.
- Zapamiętywanie parametrów dla ponad 100 produktów.
- Funkcja „brak produktu, brak worka”.
- Wykrywanie niewłaściwie umiejscowionego produktu.
- Regulacja centryczności zgrzewu wzdłużnego za pomocą silnika z automatycznym pozycjonowaniem
- Automatyczne zatrzymanie maszyny w przypadku zablokowania szczęk z elektronicznym ogranicznikiem siły.

### Wyposażenie

- Maszyna wyposażona w niezależne silniki i pas podający zsynchronizowany poprzez elektroniczne sterowanie wieloosiowe.
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 5,7", ułatwienie programowania i kontroli stanu maszyny.
- Elektroniczne regulatory prędkości pasów i zgrzewarek.
- Regulatory do precyzyjnego dostrojenia temperatury zgrzewania.
- Sygnalizacja świetlna i dźwiękowa końca rolki z folią.

## Dane techniczne

<b>Wymiary maszyny</b>	5480 (dł.) x 1235 (szer.) x 1660 (wys.) mm
<b>Wymiary przenośnika podającego</b>	3000 (dł.) x 270 (szer.) mm
<b>Wysokość robocza</b>	900mm
<b>System podawania</b>	Przenośnik taśmowy
<b>Waga maszyny</b>	750 kg
<b>Szerokość szczęki zgrzewającej</b>	300 mm
<b>System szczęk zgrzewających</b>	Obrotowy
<b>Szerokość foli</b>	700 mm
<b>Zasilanie i pobierana moc</b>	Trójfazowe 400 V, 50 Hz, pobór mocy 3,5 kW



## Osoby kontaktowe:

### ■ Damian Jaguścik

Starszy Menedżer ds. Kluczowych Klientów – Systemy Ważące  
tel. 508 244 252  
e-mail: [damian.jaguscik@novitus.pl](mailto:damian.jaguscik@novitus.pl)

### ■ Marek Ostrzeniewski

Menedżer ds. Kluczowych Klientów – Systemy Ważące  
tel. 664 413 971  
e-mail: [marek.ostrzeniewski@novitus.pl](mailto:marek.ostrzeniewski@novitus.pl)