

TSS130

**Automatsko-pneumatska mašina za termovarenje posuda sa prilagodjenim kalupima
za odsecanje folije i modifikovanom atmosferom (MAP)**



STANDARD

- Izradjena od nerdjajućeg čelika i eloksiranog aluminijuma
- 10 Programa
- Elektronska kontrola temperature i vakuma
- Automatsko odmotavanje i namotavanje viška folije
- Brza i laka promena kalupa
- Različite opcije varenja:
 - Samo varenje
 - Varenje +Vakum
 - Varenje + Vakum + Modifikovana atmosfera 'MAP'
- 40 m³/h integrisana vakum pumpa
- Dupla pozicija ulaganja
- Prilagodjeni kalupi za odsecanje folije po ivicama
- Regulisanje brzine prolaza

OPCIIONI DODACI

- Fotoćelija za štampanu foliju
- Vazdušni kompresor (nije integriran)
- Filteri za vakum pumpu (prašina, tečnosti)

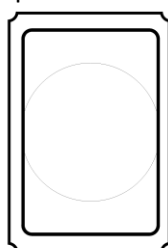
TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

TSS130		
Dimenziije mašine (Širina x Dužina x Visina)	mm	1020 x 590 x 1450
Težina	Kg	~ 170
Potrošnja	kW	2.5 - 3.5
Napajanje	Volt	380V 3P+N+T
Pneumatsko ulaganje	bar	6-8
Vazduh	Nl/c	18
Gas	bar	3
Dimenzije ploče za varenje	mm	270 x 260
Max visina ležišta	mm	70
Max dimenzije folije	mm	Ø200 x 320
Proaktivnost	ciklus / minut	5-10

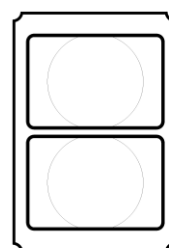
Kalupi

Približne max veličine posuda u skladu sa brojem kalupa.

Moguće je poručiti prilagodjene dimenzije kalupa.



Veličina posuda u mm



260 x 125
Ø125