

FRBM-810 II Konvejerinis užlydymo aparatas

Aprašymas



FRBM-810 serijos konvejeriniai užlydymo aparatai tinka mažiems maišeliams iš įvairių plastikinių medžiagų ir laminuotų PP plėvele maišeliams.

Skaitmeninis temperatūros reguliavimas, elektroninė pastovios temperatūros kontrolės sistema ir sklandus greičio reguliavimo mechanizmas. Tai leidžia eliminuoti žmogiškąjį faktorių, lyginant su kojiniu ar rankiniu užlydymo aparatu.

Siūlėje galima karštu būdu įrašyti informaciją. Dvi eilės PT18 dydžio spausdinimo ženklų. Galima pasirinkti spausdinimo spalvą.

Konvejerio juosta juda sinchroniškai. Reguluojamas konvejerio aukštis, priklausomai nuo maišelio pripildymo FRBM-810 I modelyje arba nuo maišelio aukščio FRBM-810 II modelyje.

FRBM-810 serijos aparatai gali būti dviejų tipų: horizontalaus (I) ir vertikalus (II).

Specifikacija

| | FRBM-810 I | FRBM-810 II |
|--|---|-------------|
| Įtampa (V/Hz) | AC 220/50 | |
| Variklio galingumas (W) | 50 | |
| Kaitinimo galingumas (W) | 300x2 | |
| Temperatūros diapazonas (C°) | 0~300 C° sklandus reguliavimas | |
| Spausdintuvo kaitinimas (W) | 40x2 | |
| Informacijos spausdinimo tipas | Sausas rašalas, 2 eilutės PT18 dydžio ženkl. | |
| Greitis (m/min) | 0-12 | |
| Lydymo siūlės plotis (mm) | 8 - 10 | |
| Atstumas nuo lydymo centro iki konvejerio (mm) | 10-40 | 200-320 |
| Konvejerio matmenys (LxW)(mm) | 950x180 | |
| Didžiausias 1 pakuotės svoris (kg) | ≤1 | |
| Bendra max konvejerio apkrova (kg) | ≤3 | |
| Matmenys (LxWxH)(mm) | 950x390x345 | 950x420x520 |
| Svoris Neto (kg) | 45 | 57 |

Siuva
anno 1999

R. Aniulio įmonė
Raudondvario pl. 76-202, Kaunas
www.siuva.lt tel.: 8 699 19642