

OFERTA NA MASZYNY PAKUJĄCE KLOSZOWE COMPACK

- opatentowany system z przezroczystą komorą do jednoczesnego zgrzewania oraz obkurczania folii na produkcie
- elektromagnes trzymający klosz w standardzie (pozwala zwiększyć wydajność pracy)
- NOWOSC - inteligentny system zgrzewania, który sam dobiera parametry w zależności od grubości folii, wydajności, stopnia nagrzania ostrza odcinającego, co wydłuża okres eksploatacji teflonu, taśmy oporowej, uszczelki neopranowej i przewodnic ceramicznych
- regulacja temperatury obkurczania i czasu obkurczania
- zgrzewanie ostrzem impulsowym (taśma oporowa)
- obsługa jednoosobowa
- regulowana wysokość siatki roboczej
- ceramiczne łożo noża tnącego
- przesuwany wózek folii
- podwójny system mikroperforacji folii
- zakres regulacji temperatury obkurczania umożliwiający obkurczanie
- folii PVC, jak i POLIOLEFINY, a także jest możliwość zgrzewania folii BOPP
- termostat bezpieczeństwa do zabezpieczenia grzałek przed przegrzaniem, wydłuża to ich żywotność

dwie opcje pracy:

- tylko zgrzewanie
- zgrzewanie i obkurczanie

| DANE TECHNICZNE | | <i>Compack MG 4500</i> | <i>Compack MG 5800</i> | <i>Compack MG7000</i> |
|--------------------------------------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Zasilanie elektryczne | V-Hz | 230 - 50 | 230 - 50 | 230 - 50 |
| Wymiary komory [dł. x szer. x wys.] | mm | 460 x 330 x 250 | 580 x 440 x 250 | 695 x 540 x 250 |
| Max. średnica rolki folii | mm | 270 | 270 | 270 |
| Maks. Moc | kW | 3,1 | 3,8 | 4,5 |
| Ciężar urządzenia | kg | 120 | 140 | 180 |
| Wymiary maszyny [dł. x szer. x wys.] | mm | 1100x640x1160 | 1240x760x1160 | 1500x880x1160 |
| Wydajność na godzinę (szt.) | opak. | 250 - 350 | 250 - 350 | 250 - 350 |

W standardzie:

- zainstalowany elektromagnes
- wózek pod maszyną (aktualnie przykręcane samojezdne nogi z blokadą kółek)
- taśma Kanthal, taśma teflonowa, profil gumowy.