



Pakowarka próżniowa SU-316P z portem drukarki oraz Bluetooth, 230V/320W, 384x465x403mm Sammic 1140732

Producent: Sammic

Nr referencyjny: 1140732

Cechy produktu

Długość listwy zgrzewającej [mm] : 320

Długość (mm): 384

Szerokość (mm): 465

Wysokość (mm): 403

Wewnętrzna długość (mm): 330

Wewnętrzna szerokość (mm): 360

Wewnętrzna wysokość (mm): 155

Napięcie (V): 230

Pojemność pompy (m³/h): 10

Moc wejściowa (W): 320

Zabezpieczenie: Bezpiecznik elektryczny

Główne materiały: Metale

Materiały: Stal nierdzewna

Panel sterowania: Cyfrowy

Typ pompy: Pompa chłodzona olejem

Typ urządzenia: Nablatowa

Oficjalna dystrybucja: Hendi

Pakowarka próżniowa SU-316 firmy Sammic to profesjonalne urządzenie do hermetycznego pakowania żywności. Podwójna linia zgrzewu gwarantuje szczelne zamknięcie. Model SU-316 wyposażony jest w najwyższej klasy próżniową pompę olejową firmy Busch.

Do użytku w profesjonalnej gastronomii do hermetycznego pakowania produktów spożywczych.

Komora wykonana z wytrzymałej stali.

Duża trwałość i odporność na czynniki zewnętrzne.

Przezroczysta pokrywa.

Podwójna listwa zgrzewu gwarantująca szczelność i trwałość pakowania.

Odpowiednia moc, wydajna pompa i pojemna komora zapewniające szybkie pakowanie produktów o różnych gabarytach.

Funkcja zgrzewania worków bez odsysania powietrza, umożliwiająca szczelne pakowanie delikatnych produktów bez zmiany ich struktury lub produktów o nieregularnych kształtach bez ryzyka ich zniekształcenia.

Stopniowe wytwarzanie próżni dostosowane do produktów porowatych, przetworzonego mięsa czy emulgowanych mieszanin z uwieczonymi pęcherzykami powietrza.

Dry oil: osuszanie pompy – funkcja umożliwiająca utrzymanie wysokiej jakości oleju poprzez usuwanie nadmiaru wilgoci.

Tryb marynowania – powtórzony cykl wytwarzania próżni i uwalniania powietrza z worka.

Możliwość zamykania woreczków z produktami marynowanymi z zachowaniem ich objętości - pakowanie odbywa się bez odsysania powietrza.

Bezpieczne pakowanie płynów i produktów z dużą zawartością wody – system bezpieczeństwa automatycznie zatrzymujący proces odsysania, blokujący zasysanie płynów.

Cyfrowy panel sterowania z dużym, kolorowym wyświetlaczem.

Podświetlana klawiatura dotykowa wykonana z odpornego na zadrapania tworzywa sztucznego.

Sterowanie ręczne lub za pomocą gotowych programów (25 różnych programów wytwarzania próżni, stopniowe wytwarzanie próżni).

Łącze Bluetooth umożliwiające łączenie z aplikacją i zarządzanie programami.

Wyposażone w port drukarki.

Na zamówienie:

- system druku etykiet z możliwością podłączenia drukarki z etykietami samoprzylepnymi odpornymi na mrożenie (wprowadzanie tekstu odbywa się za pośrednictwem aplikacji)

- zewnętrzny zestaw próżniowy Vac-Norm do pakowania w specjalnych pojemnikach z automatycznym odsysaniem

- instalacja wtryskiwania gazu ochronnego umożliwiająca pakowanie próżniowe żywności w atmosferze pozbawionej tlenu i pary wodnej, co pozwala na lepszą ochronę produktu przed czynnikami zewnętrznymi

- System Plus do zgrzewania worków wykonanych z grubszych folii i worków metalizowanych.

Długość listwy: 320 mm.

Wydajność pompy próżniowej: 16 m³/h.

Wymiary komory: 330x360x(H)155 mm.

Płyta stabilizująca, ułatwiająca pakowanie w workach płynów – do nabycia osobno (2149020).

Pompa próżniowa BUSCH.