



HENDI

Tools for Chefs | 2025/26



tel. 61 658 70 00 • www.hendi.com

GARNKI
I POJEMNIKI GN



DESKI, NOŻE,
PRZYBORY



CUKIERNIA,
PIEKARNIA,
KAWIARNIA



URZĄDZENIA
DYNAMICZNE



PAKOWANIE
PRÓŻNIOWE



URZĄDZENIA
GRZEWcze



PIECE
KONWEKCYJNO-
-PAROWE



PIZZA,
MAKARON,
KEBAB



CHŁODNICTWO



SZKŁO,
SZTUCCZE,
ART. STOŁOWE



PODGRZEWACZE,
PALIWA, BUFET



BAR



EKSPRESY,
WARNIKI,
AKCESORIA



TERMOBOXY,
REGAŁY,
WÓZKI



ZMYWARKI
I HIGIENA



MEBLE
ZE STALI
NIERDZEWNEJ



GRILLE



05

Vacuum packing

Preserve freshness
- discover flavour







ZGRZEWARKA DO TACEK SUPREME

Zabezpieczenia Be Safe

- Zabezpieczenie zapobiegające przegrzaniu
- Chowana gilotyna
- Nieprzewodzące ciepła ramię dociskowe
- Antypoślizgowe stabilizatory stołowe
- Prowadnice wychytowe z ogranicznikami
- Bezpiecznik przeciążeniowy
- Podświetlony wyłącznik
- Widoczne oznaczenie HOT

Nagrzewnica dużej mocy

Grzałki o dużej mocy redukują czas nagrzewania. Wystarczy 8-10 minut (w zależności od ustawionej temperatury). Równomierna temperatura na całej powierzchni zgrzewającej. Izolacja ciepła zmniejszająca stratę ciepła.

Odcięcie folii

za pomocą automatycznie wysuwanej gilotyny wyposażonej w 133 ostre zęby. Doskonale radzi sobie z grubymi filmami foliowymi. Cięcie odbywa się tuż za zgrzewanym pojemnikiem w specjalnej listwie opartej na technologii AIR-CUT

Auto podnośnik

System odciągów utatwiających podnoszenie płyty grzewczej. Zwiększa efektywność działania.

Solidna konstrukcja

Szkielet zgrzewarki zbudowany na bazie kwasoodpornej stali o grubości ponad 2 mm. Solidna i mocna konstrukcja.

Nieprzywierająca powierzchnia zgrzewająca tytanium

Zapobiega przywieraniu wszystkich rodzajów taśm foliowych. Umożliwia szybki zgrzew 1-3 sekundy (w zależności od grubości filmu)

Amortyzator docisku

Wygodna regulacja siły docisku rantu opakowania do płyty grzewczej. Zapobiega pękaniu opakowań. Likwiduje mikroszczeliny, eliminuje wycieki.

W zestawie matryca PE na tackę bez podziału 227x178 mm GRATIS



976722



- Dla firm cateringowych, restauracji i supermarketów
- Możliwość zgrzewania najpopularniejszych rodzajów tacek na rynku przy pomocy opcjonalnych matryc
- Solidna i stabilna konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Pokrywa z mechanizmem sprężynowym dla łatwego i bezpiecznego otwierania
- Proces zgrzewania niemal bezwysilkowy; opór jest minimalny dzięki zastosowaniu łożysk i specjalnego tworzywa ślizgowego
- Amortyzator docisku zapewniający szczelność pakowania i zapobiegający zgniataniu opakowań
- Izolowana rączka z odpornego na uszkodzenia tworzywa
- Automatycznie wysuwana gilotyna z bezpiecznym nożem w specjalnie zaprojektowanej osłonie - cięcie odbywa się tuż za zgrzewanym pojemnikiem w specjalnej listwie (technologia air-cut)
- Podajnik folii z napinaczem zapobiegający związaniu się folii
- Powierzchnia zgrzewająca pokryta powłoką tytanium, zapobiegającą przywieraniu folii oraz umożliwiającą szybki zgrzew w 1-3 sek. (w zależności od grubości folii)
- Grzałki o dużej mocy redukujące czas nagrzewania

- Czas nagrzewania po uruchomieniu do pełnej gotowości pracy: ok. 8-10 min
- Pokrętko z precyzyjną regulacją temperatury zgrzewania w zakresie 50-210°C
- Kolorowe diody do monitorowania pracy urządzenia
- Blokada przeciwprzegrzaniu, podświetlany wyłącznik bezpieczeństwa
- Antypoślizgowe nóżki stabilizujące urządzenie podczas pracy i chroniące blat przed zarysowaniem
- Zgrzewanie tacek o rozmiarach do 235x190x(H)155 mm i kubków o wysokości do (H)170 mm
- Maks. wielkość rolki folii: szerokość 187 mm, ϕ 170 mm - folia do nabycia oddzielnie (970720)
- W zestawie matryca PE na tackę bez podziału 227x178 mm GRATIS
- Odpinany kabel zasilający o dt. 1,5 m z uziemieniem
- Waga netto: 10 kg

kod	V	W	mm	PLN
976722	230	700	247x637x(H)258	2899,00

ZGRZEWARKA DO TACEK DUAL

NEW

Auto podnośnik

System odciągów ułatwiających podnoszenie płyty grzewczej. Zwiększa efektywność działania.

Solidna konstrukcja

Szkielet zgrzewarki zbudowany na bazie kwasoodpornej stali o grubości ponad 2 mm. Solidna i mocna konstrukcja.

Nieprzywierająca powierzchnia grzewcząca titanium

Zapobiega przywieraniu wszystkich rodzajów taśm foliowych. Umożliwia szybki zgrzew 1-3 sekundy (w zależności od grubości filmu)

Nagrzewnica dużej mocy

Dwie płyty grzewcze o dużej mocy redukują czas nagrzewania. Wystarczy 8-10 minut (w zależności od ustawionej temperatury). Równomierna temperatura na całej powierzchni grzewczącej. Izolacja cieplna zmniejszająca stratę ciepła.

Odcięcie folii

Tuż za oraz pomiędzy grzewanymi pojemnikami w specjalnych listwach, opartych na technologii AIR-CUT.

Amortyzator docisku

Wygodna regulacja siły docisku rantu opakowania do płyty grzejnej. Zapobiega pękaniu opakowań. Likwiduje mikroszczeliny, eliminuje wycieki



297315

Otworki w obudowie ułatwiają wyciąganie tacki po zgrzaniu

W zestawie 2x matryca PE na tackę bez podziału 227x178 mm GRATIS

Zabezpieczenia Be Safe

- Zabezpieczenie zapobiegające przegrzaniu
- Chowana gilotyna
- Nieprzewodzące ciepła ramię dociskowe
- Antypoślizgowe stabilizatory stołowe

- Prowadnice wychyłowe z ogranicznikami
- Bezpiecznik przeciążeniowy
- Podświetlony wyłącznik
- Widoczne oznaczenie HOT

- Wykonana ze stali nierdzewnej 18/10.
- Ostrze do cięcia folii wzdłuż i między zamkniętymi pojemnikami.
- Trwałe tożyska kulkowe we wszystkich ruchomych elementach: pokrywie/korpusie, ramieniu zaciskowym oraz systemie dociskowym.
- Zawiera 2 formy PE na pojemniki niesegmentowane.
- Wzmocniona rama korpusu.
- Przeprojektowane sprężyny naciągowe unoszą pokrywę z płytami grzewczymi.
- Szerokie otwarcie pokrywy z strefą grzewczą.
- Nadaje się do rolek folii o szerokości do 420 mm.

- Temperatura zgrzewania od 50°C do 210°C.
- Kolorowe diody do monitorowania pracy urządzenia.
- Blokada przeciwp przegrzaniowa, podświetlany wyłącznik bezpieczeństwa.
- Czas nagrzewania po uruchomieniu do pełnej gotowości pracy: ok. 8-10 min.
- Zgrzewanie tackek o rozmiarach do 235x190x(H)155 mm i kubków o wysokości do (H)115 mm.



kod	V	W	mm	PLN
297315	230	1400	653x487x(H)190	4334,00





Zabezpieczenia Be Safe

- Zabezpieczenie zapobiegające przegrzaniu
- Chowana gilotyna
- Nieprzewodzące ciepła ramię dociskowe
- Antypoślizgowe stabilizatory stołowe
- Prowadnice wychytowe z ogranicznikami
- Bezpiecznik przeciążeniowy
- Podświetlony wyłącznik
- Widoczne oznaczenie HOT

Nagrzewnica dużej mocy

Grzałki o dużej mocy redukują czas nagrzewania. Wystarczy 8-10 minut (w zależności od ustawionej temperatury). Równomierna temperatura na całej powierzchni zgrzewającej. Izolacja ciepła zmniejszająca stratę ciepła.

Odcięcie folii

za pomocą automatycznie wysuwanej gilotyny wyposażonej w 133 ostre zęby. Doskonale radzi sobie z grubymi filmami foliowymi. Cięcie odbywa się tuż za zgrzewanym pojemnikiem w specjalnej listwie opartej na technologii AIR-CUT

Auto podnośnik

System odciągów ułatwiających podnoszenie płyty grzewczej. Zwiększa efektywność działania.

Solidna konstrukcja

Szkielet zgrzewarki zbudowany na bazie kwasoodpornej stali o grubości ponad 2 mm. Solidna i mocna konstrukcja.

Nieprzywierająca powierzchnia zgrzewająca titanium

Zapobiega przywieraniu wszystkich rodzajów taśm foliowych. Umożliwia szybki grzew 1-3 sekundy (w zależności od grubości filmu)

Amortyzator docisku

Wygodna regulacja siły docisku rantu opakowania do płyty grzejnej. Zapobiega pękaniu opakowań. Likwiduje mikroszczeliny, eliminuje wycieki



330005

Otwory w obudowie ułatwiają wyciągnięcie tacki po zgrzaniu

W zestawie matryca PE na tackę bez podziału 227x178 mm GRATIS

Konserwacja / strefa bezpieczna

Podstawa szkieletu izolowana od wysokiej temperatury i napięcia elektrycznego. Wykorzystanie wysokiej jakości materiałów i bezszwowa konstrukcja umożliwia szybkie czyszczenie dolnej części korpusu, bez konieczności wyłączania urządzenia.



Regulator temperatury Hot Point

Regulator temperatury z zakresem 50-210°C. Precyzyjnie dostosowuje trwałość łącza dla szerokiej gamy opakowań i folii zgrzewalnych.



Podajnik folii z napinaczem Roller Truck

Uniwersalny do różnych szerokości rolki - maks. 187 mm. Zwoje JUMBO o średnicy nawet 170 mm. Napinacz gwarantuje równe ułożenie folii, przeciwdziała podwijaniu i nadmiernemu jej wysuwaniu.



ZGRZEWARKA DO TACEK COMPACT

- Konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej.
- Wyposażona w pokrywę z mechanizmem sprężynowym dla łatwego i bezpiecznego otwierania.
- Izolowana rączka z odpornego na uszkodzenia tworzywa.
- Automatycznie wysuwana gilotyna z bezpiecznym nożem w specjalnie zaprojektowanej osłonie - cięcie odbywa się tuż za zgrzewanym pojemnikiem w specjalnej listwie (technologia air-cut).
- Antypoślizgowe nóżki chroniące blat przed zarysowaniem.
- Powierzchnia zgrzewająca pokryta powłoką tytanium, zapobiegającą przywieraniu folii oraz umożliwiającą szybki zgrzew w 1-3 sek. (w zależności od grubości folii).
- Amortyzator docisku zapewniający szczelność pakowania

- i zapobiegający zgniataniu opakowań.
- Kolorowe diody do monitorowania pracy urządzenia.
- Blokada przeciwprzegrzaniowa, podświetlany wyłącznik bezpieczeństwa.
- Czas nagrzewania po uruchomieniu do pełnej gotowości pracy: ok. 8-10 min.
- Zgrzewanie tacek o rozmiarach do 235x190x(H)155 mm i kubków o wysokości do (H)170 mm.
- Maks. wielkość rolki folii: szerokość 187 mm, ø 170 mm - folia do nabycia oddzielnie (kod: 970720).
- W zestawie matryca PE na tackę bez podziatu 227x178 mm.

kod	V	W	mm	PLN
330005	230	700	582x285x(H)185	2299,00

MATRYCA DO ZGRZEWARCI

- Dla restauracji, firm cateringowych i supermarketów
- Wykonana z polerowanego aluminium
- Czarna silikonowa uszczelka
- Dostępna w wielu wymiarach dostosowanych do najpopularniejszych pojemników na rynku

	kod		PLN
	805572	pojemnik 227x178 mm	399,00
	805589	2x pojemnik 178x113 mm	399,00
	805596	pojemnik dwudzielny 227x178 mm	399,00
	805619	pojemnik do zupy ø165 mm	399,00
	805626	pojemnik trójdzielny 227x178 mm	399,00



	kod		PLN
	805633	2x pojemnik do zupy ø115 mm	399,00
	805640	pojemnik dwudzielny colt 227x178 mm	399,00
	805657	2 pojemniki: 1x 178x113 mm + 1x ø115 mm	399,00
	805664	pojemnik 187x137 mm	399,00

FOLIA DO ZGRZEWAREK PET/PE 12/40

- Przeznaczona do pakowania tacek gastronomicznych
- Warstwa peel ułatwiająca odrywanie zgrzanej folii
- Wymiary folii: szerokość 18,5 cm (970720), 20 cm (970737); długość 250 mb
- Średnica rolki: ø 15 cm
- Odpowiednia do zgrzewarki do tacek firmy HENDI (976722, 330005)



kod	mm	PLN
970720	185	109,00
970737	200	144,00



PAKOWARKA PRÓŻNIOWA – LISTWOWA

- Do pakowania produktów spożywczych i nieżywnościowych, z wyjątkiem płynów
- Całość wykonana z trwałego tworzywa ABS
- Uszczelka pokrywy gwarantuje szczelność podczas pracy
- Łatwy w obsłudze panel sterowania
- 2 czasy zgrzewu worków do wyboru
- Pompa wibracyjna
- Wydajność pompy: 5,5 L/min
- Waga netto: 1,74 kg
- Pakowarka nie jest przeznaczona do pracy ciągłej
- Do użytku wyłącznie z workami moletowanymi

975350



kod	listwa uszczelniająca (mm)	V	W	mm	PLN
975350	310	220-240	100	390x160x(H)92	323,00



975374

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA – LISTWOWA

- Do pakowania produktów spożywczych i nieżywnościowych, z wyjątkiem płynów.
- Możliwość montażu przystawki 970638 do worków w rolce.
- Obudowa ze stali nierdzewnej.
- Uszczelka pokrywy gwarantuje szczelność podczas pracy.
- Łatwy w obsłudze panel sterowania.
- Funkcja regulacji odliczania czasu: 0-6 s.
- Funkcja marynowania.
- Funkcja pulsacyjnego wytwarzania próżni.
- Dodatkowe przyciski szybkiego startu, wytwarzania próżni i zgrzewania umieszczone na uchwycie.
- Automatyczne wyłączenie urządzenia po 10 min beczynności.
- Pompa wibracyjna.
- Wydajność pompy: 16 l/min.
- Waga netto: 5 kg.
- Pakowarka nie jest przeznaczona do pracy ciągłej.
- Do użytku wyłącznie z workami moletowanymi.

kod	listwa uszczelniająca (mm)	V	W	mm	PLN
975374	420	230	550	570x263x(H)150	1226,00



970638

PRZYSTAWKA NA WORKI W ROLCE DO PAKOWARKI LISTWOWEJ 975374

- Podstawa z ABS
- Transparentna pokrywa z poliwęglanu dla łatwej kontroli stanu rolki
- Uchwyt na worki w rolce
- Ruchomy nożyk precyzyjnie odcinający worek o żądanej długości
- Możliwy montaż do pakowarki Kitchen Line 975374 lub do każdej innej pakowarki jako oddzielnie stojąca przystawka
- Wymiary wew.: 412x101x(H)101 mm
- Rolki o maks. wymiarach: ø100x400 mm

kod	mm	PLN
970638	487x122x(H)107	103,00

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA - LISTWOWA

- Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej.
- Wydajność pompy: 20 l/min.
- Szerokość listwy zgrzewającej: 350mm.
- Zalecana do pakowania produktów o niskiej wilgotności.
- Do użytku z workami moletowanymi
- Nie jest przeznaczona do pracy ciągłej.

kod	listwa uszczelniająca (mm)	V	W	mm	PLN
297384	350	230	380	370x260x(H)130	1791,00

297384



**NEW
MODEL**



975336

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA – LISTWOWA

- Do użytku w wielu branżach i w domowych kuchniach
- Do pakowania produktów spożywczych i technicznych, z wyjątkiem płynów
- Obudowa ze stali nierdzewnej AISI 304
- Uszczelka pokrywy gwarantuje szczelność podczas pracy
- Łatwy w obsłudze panel sterowania
- Czas zgrzewania worka: 3,5 s
- Pompa wibracyjna
- Wydajność pompy: 20 l/min
- Waga netto: 8 kg
- Pakowarka nie jest przeznaczona do pracy ciągłej
- Do użytku wyłącznie z workami moletowanymi

kod	listwa uszczelniająca (mm)	V	W	mm	PLN
975336	350	230	250	370x260x(H)130	1859,00



970362

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA – LISTWOWA

- Do pakowania produktów spożywczych i nieżywnościowych, z wyjątkiem płynów
- Obudowa ze stali nierdzewnej AISI 304
- Uszczelka pokrywy gwarantuje szczelność podczas pracy
- Łatwy w obsłudze panel sterowania
- Zegarowy manometr pozwala na precyzyjne określenie momentu osiągnięcia wymaganego poziomu próżni w worku moletowanym
- Do wyboru 9 poziomów próżni, w zależności od wielkości worka (brak regulacji czasu wytwarzania próżni)
- Odliczanie czasu zgrzewania worka
- Pompa wibracyjna
- Wydajność pompy: 20 l/min
- Waga netto: 8 kg
- Pakowarka nie jest przeznaczona do pracy ciągłej
- Do użytku wyłącznie z workami moletowanymi



Zobacz film

kod	listwa uszczelniająca (mm)	V	W	mm	PLN
970362	350	230	250	383x293x(H)175	2153,00

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA Z PODAJNIKIEM NA ROLKĘ – LISTWOWA

- Do pakowania produktów spożywczych i nieżywnościowych, z wyjątkiem płynów
- Całość wykonana z trwałego tworzywa ABS
- Uszczelka pokrywy gwarantuje szczelność podczas pracy
- Łatwy w obsłudze panel sterowania
- Do wyboru 2 czasy zgrzewania worków i 2 poziomy mocy zasysania powietrza
- Zasobnik na worki w obudowie
- Pompa wibracyjna
- Wydajność pompy: 6,5 l/min
- Waga netto: 2 kg
- Pakowarka nie jest przeznaczona do pracy ciągłej
- Do użytku wyłącznie z workami moletowanymi

kod	listwa uszczelniająca (mm)	V	W	mm	PLN
201626	310	220-240	100	385x205x(H)95	438,00



201626



WORKI MOLETOWANE DO GOTOWANIA SOUS VIDE, DO PAKOWAREK LISTWOWYCH I KOMOROWYCH

- 2-warstwowe
- Warstwa wewnętrzna 60 µm z polietylenu przeznaczona do kontaktu z żywnością
- Warstwa zewnętrzna 15 µm z poliamidu (nylonu) zwiększa wytrzymałość i gwarantuje hermetyczność
- Grubość całkowiata: 75 µm
- Użyte materiały spełniają funkcję filtra UV
- Wytłoczenia utatwiają wyciąganie powietrza i uzyskanie próżni
- Mogą być używane w temp. od -20° do +100°C
- Odpowiednie do pakowarek próżniowych komorowych i listwowych

kod	ilość szt. w opak.	mm	szt./opak.
971390	100	150x250	0,40/40,00
971420	100	150x400	0,59/59,00
971406	100	200x300	0,60/60,00
971437	100	250x350	0,85/85,00
971413	100	300x400	1,16/116,00
971451	Zestaw 2 rolek	280x6000	19,00/38,00
971444	Zestaw 2 rolek	200x6000	14,00/28,00



WORKI DO PRZECHOWYWANIA PRODUKTÓW, DO PAKOWAREK KOMOROWYCH

- 2-warstwowe
- Warstwa wewnętrzna z polietylenu przeznaczona do kontaktu z żywnością
- Warstwa zewnętrzna z poliamidu (nylonu) zwiększa wytrzymałość i gwarantuje hermetyczność
- Grubość całkowiata: 65 µm
- Odpowiednie do pakowarek próżniowych komorowych
- Nie nadaje się do gotowania metodą sous vide

kod	ilość szt. w opak.	mm	szt./opak.
970607	100	200x140	0,17/17,00
970386	100	230x160	0,19/19,00
970614	100	300x200	0,35/35,00
970393	100	350x250	0,46/46,00
970621	100	400x300	0,65/65,00



WORKI MOLETOWANE DO PAKOWAREK PRÓŻNIOWYCH, DO PRZECHOWYWANIA ŻYWNOSCI

- Wykonane z poliamidu (warstwa wewnętrzna) i polietylenu (warstwa zewnętrzna). Wytłoczenia w kształcie diamentu utatwiają wyciąganie powietrza i uzyskanie próżni
- Nie zawierają BPA.
- Przeznaczone jedynie do przechowywania żywności, nie do gotowania sous vide.
- Odporność na temperaturę w zakresie: od -20°C do +40°C.
- Grubość: 75 µm.
- Zgrzane z 3 stron.

kod	ilość szt. w opak.	mm	szt./opak.
297414	100	150x250	0,40/40,00
297421	100	150x400	0,60/60,00
297438	100	200x300	0,60/60,00
297445	100	250x350	0,85/85,00
297452	100	300x400	1,16/116,00
297469	Zestaw 2 rolek	6000x200	14,00/28,00
297476	Zestaw 2 rolek	6000x300	20,00/40,00



WORKI DO GOTOWANIA SOUS VIDE DO PAKOWAREK KOMOROWYCH

- Przeznaczone m.in. do przyrządzania potraw metodą sous vide
- 2-warstwowe
- Warstwa wewnętrzna 60 µm z polietylenu przeznaczona do kontaktu z żywnością
- Warstwa zewnętrzna 15 µm z poliamidu (nylonu) zwiększa wytrzymałość i gwarantuje hermetyczność
- Grubość całkowiata: 75 µm
- Użyte materiały spełniają funkcję filtra UV
- Mogą być używane w temp. od -20° do +110°C

kod	ilość szt. w opak.	mm	szt./opak.
971369	100	150x200	0,25/25,00
971345	100	150x250	0,30/30,00
971376	100	200x300	0,50/50,00
971352	100	250x350	0,69/69,00
971383	100	300x400	0,94/94,00





PAKOWARKA PRÓŻNIOWA - KOMOROWA

- Do użytku profesjonalnego w gastronomii i branżach przemysłowych
- Wytrzymała konstrukcja - obudowa i komora ze stali nierdzewnej wysokiej jakości
- Przezroczysta pokrywa z twardego tworzywa ABS wysokiej jakości umożliwiają kontrolę procesu pakowania
- Wypukła pokrywa pozwala na pakowanie dużych porcji
- Czas zgrzewania worków: 0-6 s
- 6 poziomów próżni do wyboru
- Funkcja samego zgrzewania
- Funkcja marynowania: możliwość wykorzystania do 11 cykli odsysania i wpuszczania powietrza do worka [jeden cykl 9 min]; dzięki podciśnieniu marynata szybciej wnika w produkt, co znacznie przyspiesza sam proces
- Automatyczne uruchamianie cyklu pakowania przez zamknięcie górnej pokrywy
- Profesjonalna pompa rotacyjna o dużej wydajności
- Pakowarka przeznaczona do pracy ciągłej



975398

Panel sterowania

Wytrzymała obudowa
ze stali nierdzewnej

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA - KOMOROWA

- Do użytku profesjonalnego w gastronomii i branżach przemysłowych
- Do pakowania produktów spożywczych i technicznych, w tym o dużej zawartości wody
- Wytrzymała konstrukcja - obudowa i komora ze stali nierdzewnej AISI 304 wysokiej jakości
- Przezroczysta pokrywa z twardego tworzywa ABS wysokiej jakości umożliwiają kontrolę procesu pakowania
- Wypukła pokrywa i zagłębienie w dnie komory umożliwiają pakowanie dużych porcji
- Uszczelka w kształcie litery V o wysokim współczynniku szczelności
- Czytelne wskaźniki - cyfrowy wyświetlacz i zegarowy manometr - pozwalają na precyzyjne określenie momentu osiągnięcia wymaganego poziomu próżni w komorze pakowarki
- Regulowany czas pracy pompy w celu uzyskania odpowiedniego poziomu próżni w zakresie 0-99 s
- Regulowany czas zgrzewu w zakresie 0-3,5 s
- Regulowany poziom chłodzenia pompy w zakresie 0-9,9 s
- Automatyczne uruchamianie cyklu pakowania przez zamknięcie pokrywy komory pakowarki
- Pompa olejowa zapewniająca krótki i bardzo skuteczny cykl pakowania
- Do użytku w workami gładkimi i moletowanymi



975251

Panel sterowania

Wytrzymała obudowa
ze stali nierdzewnej

kod	975398	975251	975268	975275
wymiary zewnętrzne	360x490x(H)365 mm	330x480x(H)360 mm	380x503x(H)444 mm	450x555x(H)480 mm
wymiary komory	350x300x(H)110 mm	280x385x(H)130 mm	320x370x(H)185 mm	370x450x(H)220 mm
długość listwy	295 mm	260 mm	300 mm	350 mm
wydajność pompy	77 l/min	167 l/min	133 l/min	333 l/min
moc/napięcie	630 W/230 V	370 W/230 V	370 W/230 V	750 W/230 V
waga	22,3 kg	36 kg	38 kg	62 kg
PLN	3826,00	4299,00	4599,00	4999,00

PAKOWARKI PRÓŻNIOWE

- Do użytku profesjonalnego w gastronomii i branżach przemysłowych
- Do pakowania produktów spożywczych i technicznych, w tym o dużej zawartości wody
- Wytrzymała konstrukcja – obudowa i komora ze stali nierdzewnej AISI 304
- Przezroczysta pokrywa z twardego tworzywa ABS wysokiej jakości umożliwiające kontrolę procesu pakowania
- Wypukła pokrywa i zagłębienie w dnie komory umożliwiające pakowanie dużych porcji
- Uszczelka pokrywy o wysokim współczynniku szczelności
- Czytelne wskaźniki – cyfrowy wyświetlacz i zegarowy manometr – pozwalające na precyzyjne określenie momentu osiągnięcia wymaganego poziomu próżni w komorze pakowarki
- Regulowany czas wytwarzania próżni w zakresie 5-90 s
- Regulowany czas zgrzewania worków: do 6 s z gradacją co 0,5 s
- Funkcja marynowania z regulowanym czasem od 9 do 99 minut (czas trwania jednego cyklu: 9 min) - możliwość zaprogramowania do 11 cykli odsysania i wypuszczania powietrza do worka; dzięki podciśnieniu marynata szybciej wnika w produkt, co znacznie przyspiesza sam proces (dotyczy modeli 201428 i 201435)
- Automatyczne uruchamianie cyklu pakowania przez zamknięcie górnej pokrywy komory
- Pompa olejowa zapewniająca krótki i bardzo skuteczny cykl pakowania



Zobacz film



kod	201428	201435	201442
wymiary zew.	330x480x(H)361 mm	367x425x(H)364 mm	510x625x(H)455 mm
wymiary komory	280x393x(H)80 mm	300x350x(H)80 mm	425x457x(H)100 mm
dlugość listwy	260 mm	300 mm	410 mm
wydajność pompy	8 m³/h – 133,3 l/min	8 m³/h – 133,3 l/min	20 m³/h – 333,3 l/min
moc/napięcie	1000 W/240 V	950 W/230 V	1100 W/230 V
waga	24 kg	25,2 kg	59 kg
PLN	4431,00	4490,00	8101,00

do cen należy doliczyć VAT 23%



WORKI DO GOTOWANIA SOUS VIDE DO PAKOWAREK KOMOROWYCH

- Przeznaczone m.in. do przyrządzania potraw metodą sous vide
- 2-warstwowe
- Warstwa wewnętrzna 60 µm z polietylenu przeznaczona do kontaktu z żywnością
- Warstwa zewnętrzna 15 µm z poliamidu (nylonu) zwiększa wytrzymałość i gwarantuje hermetyczność
- Grubość całkowita: 75 µm
- Użyte materiały spełniają funkcję filtra UV
- Mogą być używane w temp. od -20° do +110° C

kod	ilość szt. w opak.	mm	szt./opak.
971369	100	150x200	0,25/25,00
971345	100	150x250	0,30/30,00
971376	100	200x300	0,50/50,00
971352	100	250x350	0,69/69,00
971383	100	300x400	0,94/94,00



WORKI DO PRZECHOWYWANIA PRODUKTÓW, DO PAKOWAREK KOMOROWYCH

- 2-warstwowe
- Warstwa wewnętrzna z polietylenu przeznaczona do kontaktu z żywnością
- Warstwa zewnętrzna z poliamidu (nylonu) zwiększa wytrzymałość i gwarantuje hermetyczność
- Grubość całkowita: 65 µm
- Odpowiednie do pakowarek próżniowych komorowych
- Nie nadaje się do gotowania metodą sous vide

kod	ilość szt. w opak.	mm	szt./opak.
970607	100	200x140	0,17/17,00
970386	100	230x160	0,19/19,00
970614	100	300x200	0,35/35,00
970393	100	350x250	0,46/46,00
970621	100	400x300	0,65/65,00

PAKOWARKI PRÓŻNIOWE SE SERIE 200, 300, 400 I 500

- Produkty spożywcze pakowane próżniowo zachowują dłużej świeżość i są doskonale zabezpieczone przed działaniem czynników zewnętrznych (np. zabrudzenie, wilgoć). Dodatkowo odsysanie powietrza pozwala na zmniejszenie objętości niektórych produktów.
- Funkcja grzewcza worków bez odsysania powietrza umożliwia szczelne pakowanie delikatnych produktów bez zmiany ich struktury lub produktów o nieregularnych kształtach bez ryzyka ich zniekształcenia.
- Stopniowe wytwarzanie próżni - stosowane w przypadku produktów porowatych, przetworzonego mięsa, emulgowanych mieszanin z uwieczonymi pęcherzykami powietrza.
- Zewnętrzne pakowanie próżniowe (Vac-Norm) - przeprowadzenie procesu wymaga zastosowania specjalnych pojemników gastronomicznych. Aby skorzystać z funkcji Vac-Norm, konieczne jest zakupienie zewnętrznego zestawu próżniowego Vac-Norm, składającego się z przewodu i łącznika z komorą pakowarki próżniowej.
- Dry Oil: Osuszanie pompy - funkcja umożliwia utrzymanie wysokiej jakości oleju poprzez usuwanie nadmiaru wilgoci, dzięki czemu urządzenie może osiągnąć najwyższy poziom wytwarzania próżni.
- Tryb marynowania - służy do powtórzenia cyklu wytwarzania próżni i uwalniania powietrza z worka, co umożliwia optymalne zamarynowanie żywności w najkrótszym możliwym czasie.
- Pakowarki wykonano z materiałów najwyższej jakości, dzięki

czemu są trwałe i odporne na czynniki zewnętrzne.

- Przezroczysta pokrywa pozwala obserwować cały proces pakowania.
 - Kontrolowany przez czujnik program odsysania przeznaczony jest szczególnie do produktów o delikatnej strukturze.
 - Urządzenia posiadają podwójną listwę zgrzewu gwarantującą szczelność i trwałość pakowania.
 - Komora wykonana jest z jednego elementu stali, co ułatwia utrzymanie pakowarki w czystości.
 - Odpowiednia moc, wydajna pompa i pojemna komora zapewniają szybkie pakowanie produktów o różnych gabarytach.
 - Cyfrowy panel sterowania z dużym, kolorowym wyświetlaczem pozwala określić temperaturę grzewczą oraz parametry związane z czasem cyklu.
 - Pakowarki mają możliwość zamykania worków z produktami marynowanymi z zachowaniem ich objętości, ponieważ pakowanie odbywa się bez odsysania powietrza.
 - Kolorowy ekran LCD wielkości 3,9"
 - Podświetlana klawiatura dotykowa wykonana jest z odpornego na zadrapania tworzywa sztucznego.
 - Maks. ciśnienie próżni: 2 mbar
- Na zamówienie:
- zewnętrzny zestaw próżniowy Vac-Norm do pakowania w specjalnych pojemnikach z automatycznym odsysaniem
 - system Bluetooth pozwalający na bezprzewodowe łączenie się z dedykowaną aplikacją.



Listwy grzewzące wyposażone w zakrzywione grzałki umożliwiające usunięcie pozostałości produktu i gwarantujące szczelność zgrzewu



Czytelny i intuicyjny panel sterowania



Wszystkie modele wyposażone są w pompę Bosch gwarantującą skuteczność i oszczędności



sammic



PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SE-200, 300, 400 I 500

kod	1141080	1140628	1140636	1141142
model	SE-208	SE-310	SE-416	SE-520 CC
wymiary zew.	337x431x(H)307 mm	384x465x(H)403 mm	484x529x(H)448 mm	634x552x(H)513 mm
wymiary komory	288x334x(H)111 mm	330x360x(H)155 mm	430x415x(H)180 mm	568x430x(H)215 mm
długość listwy	280 mm	320 mm	420 mm	420+420 mm
wydajność pompy BUSCH	8 m ³ /h	10 m ³ /h	16 m ³ /h	20 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	2 mbar	2 mbar	2 mbar	2 mbar
moc/napięcie	370 W/230 V	370 W/230 V	550 W/230 V	750 W/230 V
waga	26 kg	34 kg	65 kg	76 kg
PLN	10954,00	13513,00	17060,00	25147,00

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SE-600

kod	1140650	1140651	1140662	1140663
model	SE-604	SE-604 CC	SE-606	SE-606 CC
wymiary zew.	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm
wymiary komory	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm
długość listwy	413+656 mm	465+465 mm	413+656 mm	465+465 mm
wydajność pompy BUSCH	40 m ³ /h	40 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
moc/napięcie	1100 W/230 lub 400V	1100 W/230 lub 400V	1500 W/230 lub 400V	1500 W/230 lub 400V
waga	145 kg	145 kg	159 kg	159 kg
PLN	37525,00	37525,00	39419,00	39419,00

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SE-800

kod	1140680	1140681	1140682	1140696	1140697	1140698
model	SE-806	SE-806 CC	SE-806 LL	SE-810	SE-810 CC	SE-810 LL
wymiary zew.	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm
wymiary komory	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm
długość listwy	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm
wydajność pompy BUSCH	63 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
moc/napięcie	1500 W/230 lub 400V	1500 W/230 lub 400V	1500 W/230 lub 400V	2200 W/230 lub 400V	2200 W/230 lub 400V	2200 W/230 lub 400V
waga	232 kg	232 kg	232 kg	250 kg	250 kg	250 kg
PLN	48479,00	48479,00	48934,00	56982,00	56982,00	57433,00



PAKOWARKI PRÓŻNIOWE SAMMIC

- 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 uwiecznionymi 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 worków 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 umożliwiający 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.



1141102



PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SU-300, 400 I 500 Z PORTEM DRUKARKI ORAZ BLUETOOTH

kod	1140732	1140774	1141102
model	SU-310P	SU-420P	SU-520P CC
wymiary zew.	384x465x(H)403 mm	484x529x(H)448 mm	634x552x(H)513 mm
wymiary komory	330x360x(H)155 mm	430x415x(H)180 mm	568x430x(H)215 mm
długość listwy	320 mm	420 mm	420+420 mm
wydajność pompy	16 m ³ /h	20 m ³ /h	20 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	2 mbar	2 mbar	2 mbar
moc/napięcie	320 W/ 230 V	750 W/ 230 V	750 W/ 230 V
waga	35 kg	70 kg	80 kg
PLN	15308,00	20255,00	26943,00



Wszystkie modele wyposażone są w pompę Bosch gwarantującą skuteczność i oszczędność



1140814



1140820

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SU-600 Z PORTEM DRUKARKI ORAZ BLUETOOTH

kod	1140814	1140820	1140838	1140848
model	SU-604P	SU-604P CC	SU-606P	SU-606P CC
wymiary zew.	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	566x740x(H)997 mm
wymiary komory	672x481(H)200 mm	672x481(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm
długość listwy	413+656 mm	465+465 mm	413+656 mm	465+465 mm
wydajność pompy	40 m ³ /h	40 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
moc/napięcie	1100 W/ 230 V	1100 W/ 230 V	1500 W/ 230 V	1500 W/ 230 V
waga	145 kg	145 kg	159 kg	159 kg
PLN	40221,00	40221,00	42109,00	42109,00

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SENSOR ULTRA SU-800 Z PORTEM DRUKARKI ORAZ BLUETOOTH

kod	1140884	1140890	1140896	1140938	1140948	1140958
model	SU-806P	SU-806P CC	SU-806P LL	SU-810P	SU-810P CC	SU-810P LL
wymiary zew.	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm
wymiary komory	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm
długość listwy	530x848 mm	581+581 mm	848+848 mm	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm
wydajność pompy	63 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
moc/napięcie	1500 W/ 230 V	1500 W/ 230 V	1500 W/ 230 V	2200 W/ 230 V	2200 W/ 230 V	2200 W/ 230 V
waga	232 kg	232 kg	232 kg	250 kg	250 kg	250 kg
PLN	51180,00	51180,00	51630,00	59683,00	59683,00	60133,00

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA SENSOR ULTRA SU-6100 Z PORTEM DRUKARKI ORAZ BLUETOOTH

kod	1141033	1141053
model	SU-6100P	SU-6160P
wymiary zewnętrzne	1640x874x(H)1370 mm	1640x874x(H)1370 mm
wymiary komory	2x 662x656x(H)205 mm	2x 662x656x(H)205 mm
długość listwy	2x 662+662 mm	2x 662+662 mm
wydajność pompy	100 m ³ /h	155 m ³ /h
maks. ciśnienie próżni	0,5 mbar	0,5 mbar
moc/napięcie	2200 W/ 230 V	4000 W/ 400 V
waga	360 kg	360 kg
PLN	89630,00	107996,00



1141033