



ZAUFAJ DOŚWIADCZONEMU **PARTNEROWI!**

Pakowarki CAS

Najlepsze #wyposażeniegastronomii
Idealne #dla handlu

Sprawdzone #rozwiązaniadlaprzemysłu

CAS
PREMIO





Pakowarki próżniowe CASPACK CVPPRO
Z dodatkową funkcją czyszczenia oleju

Pakowanie próżniowe najlepszym sposobem na

- #ZEROWASTE**
- Racjonalne przechowywanie żywności ■
 - Zmniejszenie ilości odpadów ■
 - Zminimalizowanie strat ■
 - Ułatwienie pracy kucharzom ■

Nowa linia produktów Premium CAS PREMIO



Pakowarki próżniowe CVPPRO

Komorowe pakowarki próżniowe CASPACK CVPPRO to najlepsza jakość, perfekcyjne wykonanie oraz niezwykła funkcjonalność. To wszystko sprawia, że pakowarki znajdują zastosowanie w każdej kuchni, sklepie, czy zakładzie produkcyjnym.

Przeznaczone do pakowania produktów spożywczych, ale także artykułów przemysłowych. Technika pakowania polega na wytworzeniu

próżni wewnątrz woreczka stanowiącego opakowanie towaru i wykonaniu zgrzewu zamykającego. Procesy te zachodzą wewnątrz zamkniętej komory pakowarki próżniowej.

Aby zapewnić możliwość łatwego dostosowania parametrów pakowarki do wymogów użytkownika, w ramach serii CVPPRO oferujemy aż sześć modeli urządzeń o zróżnicowanej wielkości komory pakującej.

Poszczególne modele komorowych pakowarek próżniowych CASPACK z serii CVPPRO różnią się parametrami - m.in. obudowy, ale także pod względem wykorzystania technologii pakowania. Wyróżniamy pakowarki, które:

- Wykorzystują technologię pakowania w osłonie gazowej - używane m.in. w zakładach produkcyjnych i przetwórczych branży spożywczej,
- Wykorzystują technologię pakowania bez osłony gazowej - używane m.in. do pakowania artykułów spożywczych w sklepach, hurtowniach oraz w lokalach gastronomicznych.

Typowe zastosowania:

- pakowanie artykułów spożywczych w sklepach, hurtowniach,
- w gastronomii,
- w zakładach produkcyjnych i przetwórczych branży żywnościowej,
- pakowanie artykułów medycznych,
- pakowanie części i podzespołów elektronicznych,
- pakowanie szerokiej gamy innych produktów, takich jak np.: pojemniki z tuszem do drukarek atramentowych, pliki dokumentów, banknotów itp.

Wypukła pokrywa

większa przestrzeń, dzięki której jest możliwość pakowania produktów o dużych rozmiarach.

Automatyczny start procesu pakowania

po wykryciu zamknięcia pokrywy przez czujnik magnetyczny.

Czujnik Magnetyczny

zastosowany w pakowarce, uruchamia cykl próżniowy. Jego zastosowanie pozwala na wyeliminowanie dźwigni mikroprzetłącznika, a tym samym części podlegających zużyciu elektromechanicznemu.

Panel sterowania

umożliwia ustawienie 10 różnych programów pakowania. Wyposażony jest w 6 przycisków, 4 diody LED oraz 3 cyfrowy wyświetlacz.

Wymowana listwa grzewcza

ułatwia mycie komory próżniowej.

Pokrywa unoszona jest automatycznie

przez umieszczony centralnie siłownik gazowy po ukończeniu cyklu pakowania.

Wymowane dwa wkłady wypełniające

indywidualne dopasowanie komory do wielkości pakowanego produktu.

Dodatkowa funkcja czyszczenia oleju charakterystyczna dla pakowarek z półki Premium

dzięki specjalnemu programowi, użytkownik wprowadza pompę w tryb pracy ciągłej. Podniesienie temperatury oleju powoduje odparowanie niepożądanego wilgoci, będącej przyczyną korozji i przyspieszonego zużycia pomp. Uwaga - w przypadku częstego pakowania produktów wilgotnych, zaleca się przeprowadzanie czyszczenia kilka razy w tygodniu.



Pakowanie najlepszym sposobem na

Racjonalne przechowywanie żywności | Zmniejszenie ilości odpadów | Zminimalizowanie strat

KOMOROWE PAKOWARKI PRÓŻNIOWE CAS CVP



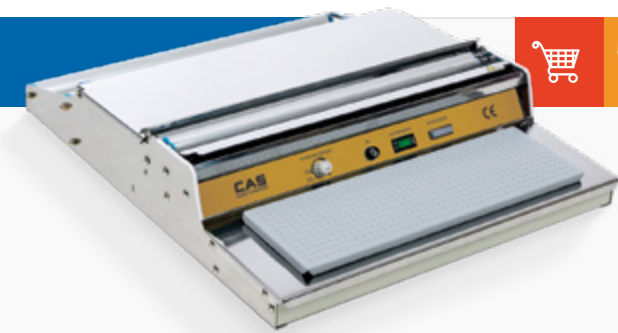
- **Czytelny manometr zegarowy** - pozwala na precyzyjne określenie momentu osiągnięcia wymaganego poziomu próżni w komorze pakowarki
- Wytrzymała konstrukcja **ze stali nierdzewnej**
- **3 do 5** razy dłuższa świeżość produktów
- Ograniczenie **wyrzucania żywności**
- W połączeniu z technologią **SOUS VIDE** skraca czas oczekiwania na wybrane dania
- **Ogranicza ubytki** spowodowane wysychaniem zapakowanych produktów

Pakowarki próżniowe CAS CVP są przeznaczone do pakowania produktów spożywczych i artykułów przemysłowych. Technika pakowania polega na wytworzeniu próżni wewnątrz woreczka stanowiącego opakowanie towaru i wykonaniu zgrzewu zamykającego. Procesy te zachodzą wewnątrz zamkniętej komory pakowarki próżniowej.

dostosowanej do wielkości komory pakowarki, osiągnięto krótki czas trwania cyklu pakowania towaru. Zastosowanie sterownika mikroprocesorowego pozwoliło na automatyczne sterowanie pracą urządzenia, a poszczególne fazy cyklu pakowania realizowane są zgodnie z parametrami ustawionymi w pamięci sterownika pakowarki. Pakowarka CAS CVP charakteryzuje się dużą głębokością komory pakowania, co pozwala na zapakowanie towarów o dużych wymiarach – nawet do 170 mm wysokości. Pompa próżniowa o wysokiej wydajności 10 m3 /h.

W pakowarkach CAS CVP dzięki zastosowaniu pomp próżniowych o wydajności

PAKOWARKA RĘCZNA CAS CNW



- **Ochrona przed przywieraniem folii** przez pokrycie elementu grzejnego warstwą teflonu
- **Duża wydajność pakowania i łatwość obsługi**
- Lekka i wytrzymała konstrukcja **ze stali nierdzewnej**
- Elementy grzejne o **wysokiej trwałości**

Ręczne pakowarki foliowe CAS CNW przeznaczone są do pakowania w folię PVC wszelkiego rodzaju produktów żywnościowych (owoców, warzyw, pieczywa, serów, wędlin, mięs, ciast), jak i innych produktów na tackach lub bez użycia tacek. Znajdują one zastosowanie w zakładach produkujących i konfekcjonujących produkty, sklepach spożywczych, restauracjach, cukierniach i kawiarniach prowadzących sprzedaż „na wynos”. Technika pakowania polega na owinięciu towaru ułożonego na tacce (lub bez tacki) w folię ulegającą późniejszemu zgrzaniu na gorącej powierzchni stołu roboczego urządzenia. Urządzenia CNW-460 oraz CNW-520 wyposażone

są w osłoniętą termiczną listwę odcinającą pokrytą teflonem. Listwa termiczna jest wyposażona w termostat zapewniający automatyczne utrzymywanie stałej temperatury, co eliminuje możliwość emisji szkodliwych substancji jakie mogłyby powstać w wyniku spalania folii. Ostona samoczynnie odsłania listwę odcinającą tylko w chwili odcinania folii, co zabezpiecza przed przypadkowym dotknięciem rozgrzanej listwy. Rozwiązanie to chroni dłonie operatora przed przypadkowym oparzeniem.

LISTWOWE PAKOWARKI PRÓŻNIOWE CAS CVS 2660 | CAS CVS 5300



- **Trzy do pięciu** razy dłuższa świeżość produktów – (produkty spożywcze nie mają styczności z tlenem)
- Pakowanie próżniowe przyczynia się do **ograniczenia rozwoju bakterii** – zmniejsza straty żywności
- W połączeniu z technologią **SOUS-VIDE** (urządzenia dostępne w ofercie CAS Polska) – **skraca czas oczekiwania** na wybrane dania
- **Ogranicza ubytki** spowodowane wysychaniem pakowanych produktów

Pakowarki CAS CVS należą do najwyższej klasy tego typu urządzeń na rynku, na co składa się m.in. ich solidne wykonanie. Przeznaczone są do próżniowego pakowania produktów spożywczych i przemysłowych. Do pakowania należy używać opakowań wykonanych z tłoczonej (moletowanej) folii barierowej

w postaci woreczków lub rękawa w rolkach. Proces pakowania przebiega w sposób automatyczny. Przebieg procesu pakowania jest wskazywany za pomocą lampek kontrolnych. Urządzenie jest przeznaczone do pracy w trybie: AB 1 cykl/min. Urządzenie nie jest przeznaczone do pakowania produktów w postaci płynnej.

ZGRZEWARKA CAS CNT



- Nowoczesna konstrukcja – zapewnia **wygodę i bezpieczeństwo** eksploatacji.
- Możliwość stosowania **różnego rodzaju folii** - przeznaczonych do pakowania produktów
- **Bezpieczeństwo podczas transportu** – zamknięcie zabezpiecza przed rozlaniem, rozsypaniem itp.
- **Szczelne i estetyczne** zamknięcie opakowania

To urządzenie do ręcznego zgrzewania opakowań foliowych typu PE, LDPE, PP, PVC, PAPE i laminatu metalizowanego wymienionych typów folii. Opakowania uzyskiwane za pomocą zgrzewarki CAS z serii CNT charakteryzuje szczelność zamknięcia, wysoka estetyka, dobra widoczność i efektowna prezentacja produktu w opakowaniu.

To urządzenie do ręcznego zgrzewania opakowań foliowych typu PE, LDPE, PP, PVC, PAPE i laminatu metalizowanego wymienionych typów folii. Opakowania uzyskiwane za pomocą zgrzewarki CAS z serii CNT charakteryzuje szczelność zamknięcia, wysoka estetyka, dobra widoczność i efektowna prezentacja produktu w opakowaniu.

Zgrzewarka CAS CNT charakteryzuje się impulsową metodą zgrzewania, szybkością i łatwością obsługi, krótkim czasem wykonania zgrzewu oraz dużą wydajnością. Urządzenie jest od razu gotowe do pracy (nie wymaga wstępnego nagrzewania przed wykonaniem zgrzewu), dzięki poborowi energii jedynie w

chwili wykonywania zgrzewu (w ciągu 0,5~3s). Zgrzewarka posiada sygnalizację włączenia cyklu zgrzewania, a także szeroki zakres regulacji czasu zgrzewania. Zgrzewarka CAS CNT jest dostarczana razem z zestawem akcesoriów eksploatacyjnych, zawierających zapasowe elementy listwy grzewczej (taśmę grzewczą i taśmę ochronną z tkaniny teflonowej). Ważne – do pakowania artykułów spożywczych należy stosować odpowiednie rodzaje woreczków/folii posiadających atest dopuszczający do bezpośredniego kontaktu z żywnością i tłuszczami spożywczymi.

RĘCZNA PAKOWARKA HERMETYCZNA CAS CTP-320



- Impulsowa technologia zgrzewania - oszczędność w poborze energii - pobór tylko w momencie zgrzewania
- Trwałe hermetycznie i szybkie zamknięcie pojemnika - gwarancja ochrony pakowanych produktów
- Natychmiastowa gotowość do pracy
- Wykorzystuje powszechnie dostępne pojemniki PP 137x188 o różnych głębokościach

Pakowarka ręczna CAS CTP-320 jest urządzeniem do hermetycznego pakowania żywności (mięś, ryb, sałatek, warzyw, owoców, wyrobów garmazeryjnych, posiłków na wynos itp.) i innych produktów (drobne przedmioty, podzespoły elektroniczne, itp.) w pojemnikach polipropylenowych. Urządzenie posiada impulsowy pobór energii (2-3 sek. w trakcie zgrzewania). Do pakowarki używane powinny być pojemniki

polipropylenowe (PP) o typowych wymiarach (najbardziej popularne na rynku). Pakowarka posiada wbudowany system bezpiecznego zakładania i obcinania folii. Niewielkie rozmiary pakowarki pozwalają na używanie urządzenia bezpośrednio w miejscu sprzedaży.



POBIERZ KATALOG PRODUKTÓW
WWW.WAGICAS.PL



Pakowarki próżniowe CASPACK CVPPRO



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	CVPPRO-T254	CVPPRO-T308	CVPPRO-T412	CVPPRO-T420	CVPPRO-T420 dwie listwy grzewcze
Kod ID	04693	04694	04906	04907	04908
Symbol	CASPAC CVPPRO-T254	CASPAC CVPPRO-T308	CASPAC CVPPRO-T412	CASPAC CVPPRO-T420	CASPAC CVPPRO-T420 2 LISTWY
Ilość listw grzewających	1	1	1	1	2
Masa netto [kg]	23,6	31	50,5	55,5	55,5
Moc silnika [W]	350	600	750	800	800
Wydajność pompy próżniowej [m ³ /h]	4	8	12	20	20
Wymiary komory pakowarki: w x d x h (h1)	270x352x150	332x335x170	441x449x170	441x449x170	441x449x170
Wymiary listwy grzewającej (WxDxH) [mm]	250	310	410	410	410
Wymiary pakowarki (WxDxH) [mm]	357x490x329	395x490x374	535x591x438	535x591x438	535x591x438
Zasilanie [V]	230	230	230	230	230
Wentyl Gazowy	nie	tak	tak	tak	tak

Twój Doradca Handlowy



ZESKANUJ KOD
I DOWIEDZ SIĘ
WIĘCEJ O
PRODUKTACH



CAS Polska Sp. z o.o

Pola Karolińskie 4, 02-401 Warszawa; tel. 22 255 90 00; fax 22 255 90 01; handel@wagiCAS.pl



facebook.com/wagiCAS

www.wagiCAS.pl

Sprzedawane urządzenia mogą nieznacznie różnić się od prezentowanych na zdjęciach. Specyfikacja produktów może ulec zmianie bez powiadomienia. Folder nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Prezentowane znaki graficzne są tylko i wyłącznie użyte w celu wskazania cech i charakterystyki zamieszczonego produktu.

