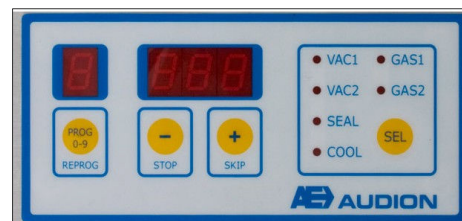


ZGRZEWARKI DO FOLII

POWER SEALERS MAGVAC

zgrzewa wszystkie folie termozgrzewalne



MAGVAC są to zgrzewarki ze stali nierdzewnej wyposażone w dysze ssące z dwoma aktywnymi listwami zgrzewającymi. Urządzenia może pakować produkty próżniowo, oraz w atmosferze modyfikowanej. Zgrzewarka występuje w 2 wersjach: standardowej: zgrzew 5mm oraz medycznej: 8mm. Maszyny standardowa są wyposażone w pedał nożny, posiada regulowany cyfrowo czas zgrzewania i chłodzenia zależny od grubości i rodzaju folii. Jest to urządzenie pneumatyczne, w którym proces zgrzewania uruchamia się za pomocą pedała elektrycznego. Urządzenie posiada 2 aktywne listwy zgrzewające, które można włączać pojedynczo. Urządzenie posiada elektroniczny czytelny panel sterowania

Zalety urządzenia

- Atrakcyjna cena w stosunku do jakości
- Może być wyposażone w stojak (podstawę)
- Stabilna konstrukcja
- Różne pozycje ustawienia szczęk zgrzewających
- 2 niezależne szczęki grzejne włączane pojedynczo lub podwójne w zależności od grubości zgrzewanego opakowania
- Pneumatyczny mechanizm zamykania szczęk zgrzewających (bez elektromagnesów)
- Szerokość zgrzewa do 1020mm
- Szerokość rozwarcia szczęk zgrzewających 45mm
- 9 programów dla standardowych modeli
- Przyjazny dla użytkownika panel cyfrowy
- Budowa maszyny zgodna najnowszymi dyrektywami europejskimi



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

TYP	520 MV	720 MV	1020 MV
Długość zgrzewu	520mm	720mm	1020mm
Szerokość zgrzewu	5mm	5mm	5mm
Stal nierdzewna	•	•	•
Wtrysk gazu	•	•	•
Szczęki zgrzewające aktywne	•	•	•
Wielokrotny cykl opróżniania i odgazowania	•	•	•
Cyfrowy panel sterowania	•	•	•
Wymiary urządzenia	590 x 232 x 487mm	790 x 232 x 487mm	1110 x 232 x 487mm
Pompa próżniowa Venturi	11,3m ³	11,3m ³	11,3m ³
Pedał nożny (podwójna funkcja, 3 różne ustawienia)	•	•	•
Validable version (czas zgrzewu, temperatura zgrzewu, kontrola ciśnienia)	-	-	-
Cyfrowa kontrola temperatury	-	-	-
Gniazdo RS 232	-	-	-
Grubość folii	20-400 mikronów	20-400 mikronów	20-400 mikronów
Zasilanie elektryczne	230V-1ph-50/60Hz	230V-1ph-50/60Hz	230V-1ph-50/60Hz
Ciśnienie	> 6 bar	> 6 bar	> 6 bar
Stopień ochrony urządzenia	IP 20	IP 20	IP 20
Normy	EN 983+A1 EN 1037+A1 EN-IEC 60204-1 EN-ISO 13850 EN/ISO 12100-1/2	EN 983+A1 EN 1037+A1 EN-IEC 60204-1 EN-ISO 13850 EN/ISO 12100-1/2	EN 983+A1 EN 1037+A1 EN-IEC 60204-1 EN-ISO 13850 EN/ISO 12100-1/2

Dostępne Opcje Magvac

- Podstawa
- Stolik roboczy
- Stretch fingers (tylko przy 1020)

Dostępne Opcje Magvac MED

- Podstawa
- Stolik roboczy
- Stretch fingers (tylko przy 1020)
- Raport z kalibracji urządzenia
- K probe set
- Przesyłanie dane ze zgrzewarki do komputera

SPECYFIKACJA TECHNICZNA			
TYP	520 MV MED	720 MV MED	1020 MV MED
Długość zgrzewu	520mm	720mm	1020mm
Szerokość zgrzewu	8mm	8mm	8mm
Stal nierdzewna	•	•	•
Wtrysk gazu	•	•	•
Szczęki zgrzewające aktywne	•	•	•
Wielokrotny cykl opróżniania i odgazowania	•	•	•
Cyfrowy panel sterowania	•	•	•
Wymiary urządzenia	590 x 232 x 487mm	790 x 232 x 487mm	1110 x 232 x 487mm
Pompa próżniowa Venturi	11,3m ³	11,3m ³	11,3m ³
Pedał nożny (podwójna funkcja, 3 różne ustawienia)	•	•	•
Validable version (czas zgrzewu, temperatura zgrzewu, kontrola ciśnienia)	•	•	•
Cyfrowa kontrola temperatury	•	•	•
Gniazdo RS 232	•	•	•
Grubość folii	20-400 mikronów	20-400 mikronów	20-400 mikronów
Zasilanie elektryczne	230V-1ph-50/60Hz	230V-1ph-50/60Hz	230V-1ph-50/60Hz
Ciśnienie	> 6 bar	> 6 bar	> 6 bar
Stopień ochrony urządzenia	IP 20	IP 20	IP 20
Dyrektywa maszynowa	2006/42/CE	2006/42/CE	2006/42/CE
Dyrektywa niskonapięciowa	2006/95/WE	2006/95/WE	2006/95/WE
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej	2004/108/WE	2004/108/WE	2004/108/WE
Normy	EN 983 + A1 EN 1037 + A1 EN-IEC 60204-1 EN-ISO 13850 EN / ISO 12100-1/2	EN 983 + A1 EN 1037 + A1 EN-IEC 60204-1 EN-ISO 13850 EN / ISO 12100-1/2	EN 983 + A1 EN 1037 + A1 EN-IEC 60204-1 EN-ISO 13850 EN / ISO 12100-1/2

Specyfikacja techniczna dotycząca podstawy ze stołem

- rozmiar 750 x 520 x 130mm
- waga 8kg
- odległość produktu od list zgrzewających regulowana: od 120 do 160mm
- szerokość stołu 520mm
- max. obciążenie stołu 10kg

CENNIK			
TYP	CENA	AKCESORIA	
520 MV	zgrzew przemysłowy 5mm	Opcje Magvac - Podstawa - Stolik roboczy - Stretch fingers (tylko przy 1020) Opcje Magvac MED - Podstawa - Stolik roboczy - Stretch fingers (tylko przy 1020) - Raport z kalibracji urządzenia - K probe set - Przesyłanie dane ze zgrzewarki do komputera	
720 MV	zgrzew przemysłowy 5mm		
1020 MV	zgrzew przemysłowy 5mm		
520 MV MED	zgrzew przemysłowy medyczny 8mm		
720 MV MED	zgrzew przemysłowy medyczny 8mm		
1020 MV MED	zgrzew przemysłowy medyczny 8mm		

TECHNO Sp.j. zastrzega sobie prawo do zmiany cen z tytułu zmiany kursu Euro, jak również wszystkich danych bez uprzedzenia
 Podane ceny są cenami netto w PLN, do których trzeba doliczyć 23%VAT