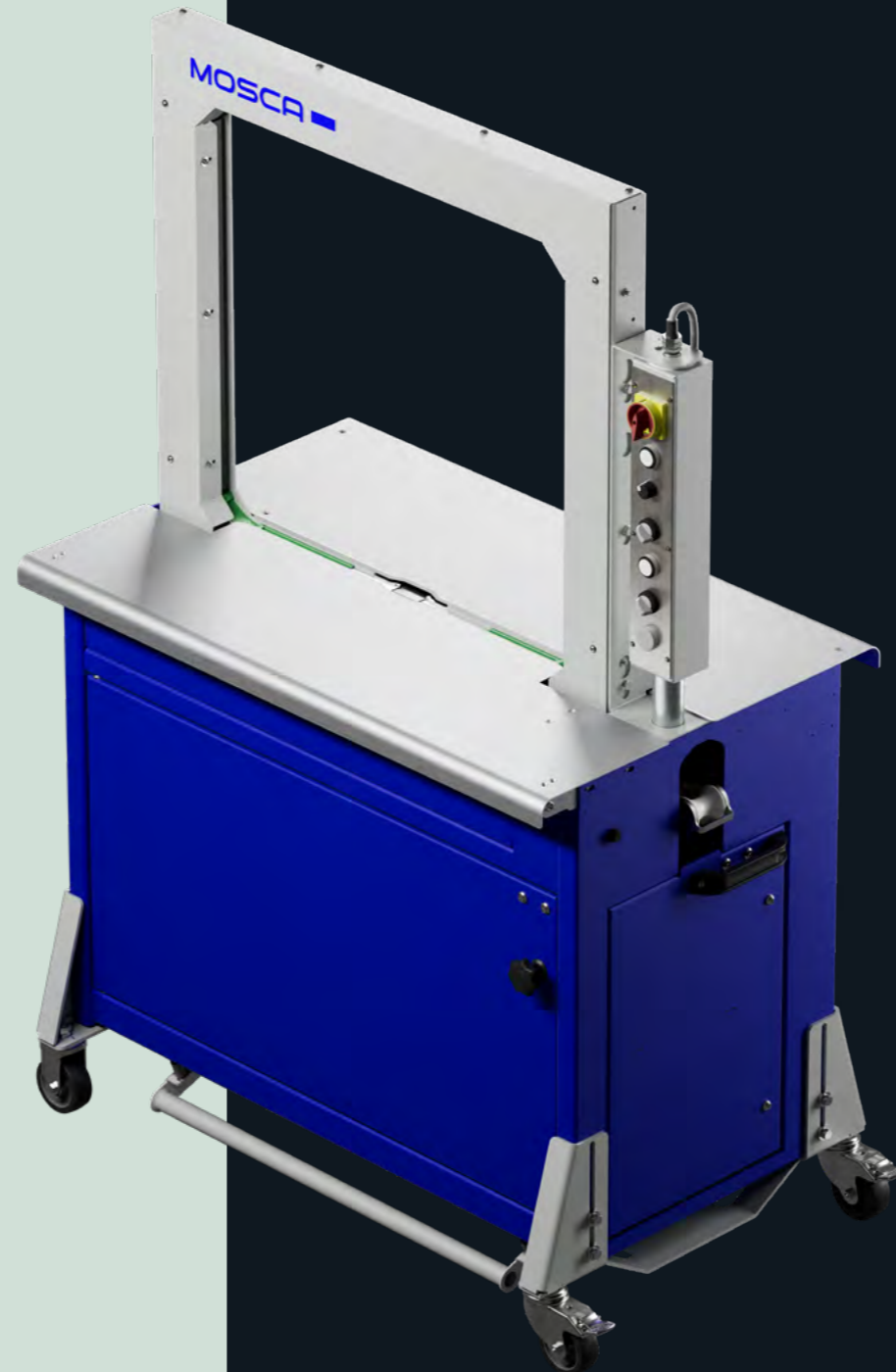


SoniXs P7-T

REVOLUTIONIZE YOUR
END-OF-LINE [PACKAGING]
PERFORMANCE

MOSCA

PL



NONSTOP RESPONSIBLE
NONSTOP RELIABLE
NONSTOP INTELLIGENT
NONSTOP PROGRESSIVE

Automatyczna maszyna wiążąca



Materiały Budowlane & Ceramika, Poligrafia & Kolportaż,
Logistyka & Sprzedaż Wysyłkowa,
Przemysł Spożywczy, Tektura Falista & Papier



Ultradźwiękowy agregat SoniXs Standard-7



Taśmy wiążące PP



Optymalna konstrukcja



NONSTOP PERFORMANCE

SoniXs P7-T

UNIWERSALNA AUTOMATYCZNA MASZYNA WIĄŻĄCA

Automatyczna maszyna wiążąca SoniXs P7-T wyróżnia się intuicyjną obsługą oraz nowoczesną, zoptymalizowaną konstrukcją. Dzięki możliwości wymiany szpuli z taśmą zarówno od frontu, jak i z boku maszyny, sprawdza się doskonale nawet w ograniczonych przestrzeniach roboczych. Maszyna może pracować w trybie manualnym lub zostać w pełni zintegrowana z automatyczną linią produkcyjną, który zapewnia maksymalną elastyczność i wydajność procesów pakowania.

Dla produktów o małej szerokości model SoniXs P7-T z ramą 500 x 400 mm został wyposażony w wąski agregat, zapewniający precyzyjne i niezawodne wiązanie.

DANE TECHNICZNE

Wydajność: (przy użyciu taśmy 5 mm)
Do 58 wiązań na minutę

Wymiary ram: (szerokość x wysokość)

500 x 400 mm
600 x 600 mm
800 x 400 mm
800 x 800 mm
1000 x 800 mm
1250 x 600 mm
1250 x 1000 mm
1650 x 600 mm

Taśmy wiążące PP:
Szerokość: 5 - 12 mm
Grubość: 0,4 - 0,63 mm

Parametry szpuli z taśmą:
Średnica wewnętrzna: 200 mm
Maksymalna średnica zewnętrzna: 430 mm
Długość wewnętrzna: 190 mm

Zasilanie:
Napięcie sieci: 100-240 V, 50/60 Hz, 1L + N + PE
(inne warianty dostępne na zamówienie)
Moc znamionowa: ok. 0,2 kW,
w zależności od konfiguracji

Waga: (bez dodatkowych opcji | rama o wymiarach 600 x 600 mm)
190 kg

OPIS MASZYNY

Zgrzewanie ultradźwiękowe - agregat SoniXs Standard-7

Rozwiązania ułatwiające serwis oraz możliwość demontażu kanału taśmy bez użycia narzędzi

Podniesione blaty robocze - łatwy dostęp do agregatu zgrzewającego

Regulacja siły naprężenia taśmy w panelu sterowania

Tryb wiązania dostosowany do delikatnych opakowań

Możliwość wymiany szpuli taśmy od frontu oraz z boku maszyny

Automatyczne wykrywanie i wyrzucanie końca taśmy

Bardzo niskie zużycie energii

Tryb czuwania

4 koła jezdne, w tym 2 z systemem blokady

Lampa sygnalizacyjna (LED)

Sygnał końca taśmy z informacją na panelu kontrolnym

Wyzwalanie wiązania za pomocą dwóch stałych włączników nożnych lub obrotowego panelu operatora (0 - 180°)

Wąski agregat zgrzewający do wiązania produktów o małej szerokości (rama 500 x 400 mm)

Deklaracja zgodności CE

WARIANTY I OPCJE

Docisk pneumatyczny

4 obrotowe koła jezdne, w tym 2 z systemem blokady

Gniazdo wymiany sygnałów 16-pin

Wydłużenie blatu o 90 mm

Obniżona wysokość robocza 730 - 835 mm

Podwyższona wysokość robocza 920 - 1025 mm

Rolki w blacie roboczym

Dodatkowy przewodowy włącznik nożny do uruchomienia procesu wiązania

Automatyczne wyzwalanie wiązania za pomocą fotokomórki

*Przy przedłużonym blacie roboczym (opcja)

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

mosca.com

MOSCA DIRECT POLAND Sp. z o.o.
Płowiecka 105/107 | 04-501 Warszawa

mdpinfo@mosca.com | +48 22 870 00 33

WYMIARY / SZEROKOŚĆ ROBOCZA (w mm)

