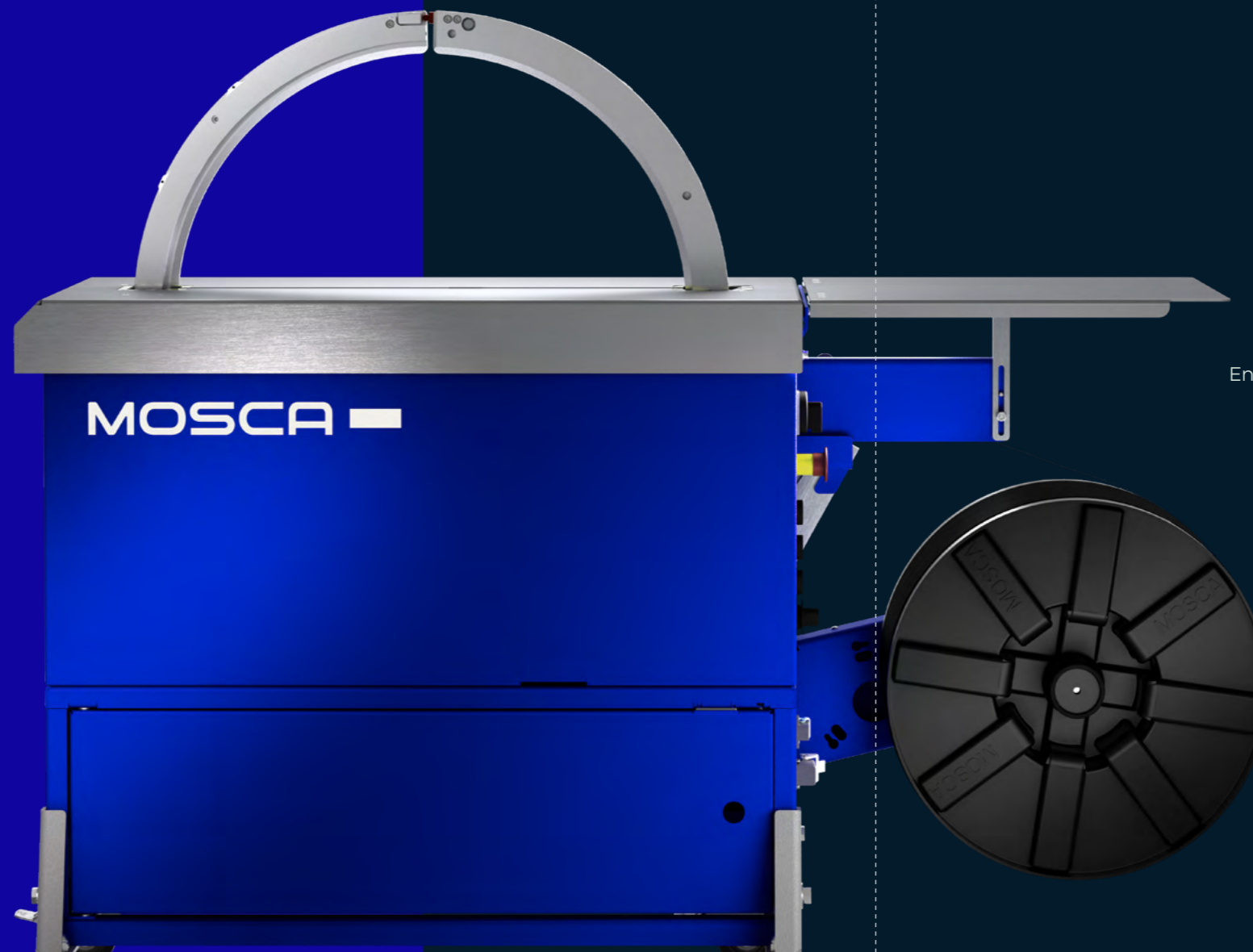


SoniXs M-RI

REVOLUTIONIZE YOUR
END-OF-LINE [PACKAGING]
PERFORMANCE

MOSCA

PL



NONSTOP RESPONSIBLE
NONSTOP RELIABLE
NONSTOP INTELLIGENT
NONSTOP PROGRESSIVE

Automatyczna maszyna wiążąca

Materiały Budowlane

Wąski ultradźwiękowy agregat
SoniXs Standard-7

Energooszczędne silniki bezszczotkowe
z napędem bezpośrednim

Taśmy wiążące PP i PET

Pakiet Mosca Digital (opcja)

NONSTOP PERFORMANCE

SoniXs M-RI

MASZYNA WIĄŻĄCA Z PÓŁOKRĄGLĄ RAMĄ WPROWADZAJĄCĄ

Wiążarka SoniXs M-RI z półokrągłą ramą została zaprojektowana do wiązania łąt dachowych oraz innych długich produktów. Zastosowana technologia ultradźwiękowa SoniXs ogranicza zużycie energii i jednocześnie minimalizuje ryzyko pożaru, co ma szczególne znaczenie przy pracy z łatwopalnymi materiałami w branży budowlanej. Maszyna obsługuje taśmy PP lub PET o średnicy wewnętrznej szpuli 200 lub 406 mm.

Model SoniXs M-RI wyposażono w zintegrowany WebHMI, który umożliwia użytkownikowi pełny wgląd w dane dotyczące wydajności, dostępności, produktywności oraz konfiguracji maszyny. Opcjonalny pakiet Mosca Digital pozwala dodatkowo monitorować pracę urządzenia z dowolnego miejsca i w dowolnym czasie.

DANE TECHNICZNE

Wydajność:
Do 18 wiązań na minutę

Wysokość robocza:
845-925 mm

Taśmy wiążące PP:
12 x 0,63 mm
12 x 0,55 mm
12 x 0,45 mm
9 x 0,55 mm
8 x 0,45 mm

Taśmy wiążące PET:
12 x 0,54 mm
11 x 0,4 mm
9,5 x 0,54 mm
9 x 0,4 mm

Parametry szpuli z taśmą:
Średnica wewnętrzna: 200 mm lub 406 mm

Zasilanie:
Napięcie sieci: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz, 1L+N+PE
(inne warianty dostępne na zamówienie)
Moc znamionowa: ok 0,5 kW

Waga: (bez dodatkowych opcji)
210 kg

WARIANTY I OPCJE

Pokrywa dyspensera

Gniazdo wymiany sygnałów 24-pin do integracji z automatycznymi liniami produkcyjnymi

Dodatkowy włącznik nożny do uruchomienia procesu wiązania

Interfejs OPC UA

OPIS MASZyny

Zgrzewanie ultradźwiękowe
- wąski agregat SoniXs Standard-7

Sterownik PLC B&R

Prosty system wymiany szpuli i nawlekania taśmy

Sygnał końca taśmy z wyrzucaniem końca taśmy

Energooszczędne napędy

Napężenie taśmy regulowane za pomocą WebHMI

Trwała prowadnica taśmy z wymuszonym sterowaniem

4 koła jezdne, w tym 2 z systemem blokady

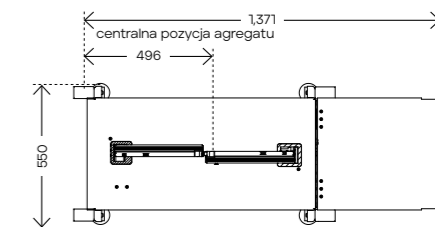
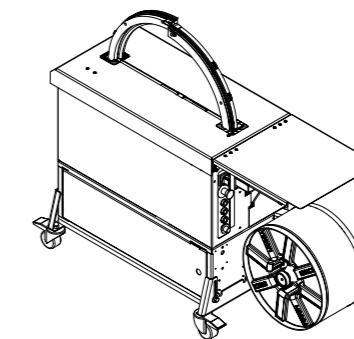
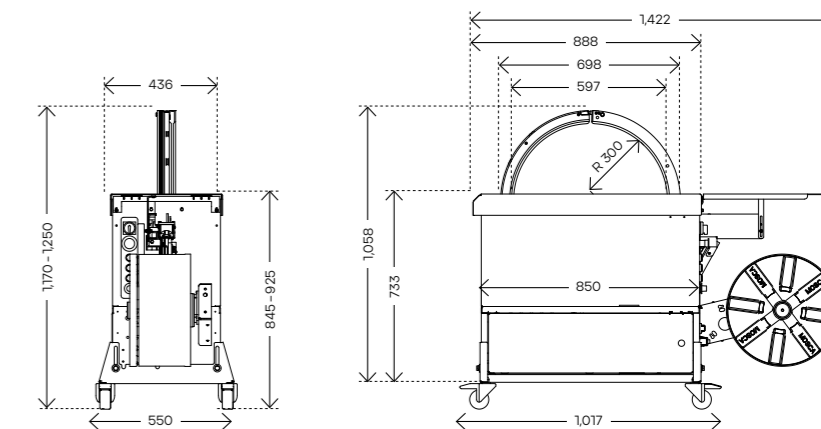
Szybka wymiana szpuli z taśmą

Możliwość zdefiniowania i zapisania 3 receptur dla różnych formatów opakowań

Deklaracja zgodności CE

Wybór położenia dyspensera taśmy

WYMIARY / SZEROKOŚĆ ROBOCZA (w mm)



MOSCA - LIDER ZAAWANSOWANYCH ROZWIĄZAŃ DO ZABEZPIECZANIA TOWARÓW DO TRANSPORTU

Wiążarki i systemy MOSCA
Wysokiej jakości taśmy wiążące PP i PET
Pełne wsparcie: części zamienne, taśmy,
serwis i doradztwo techniczne

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