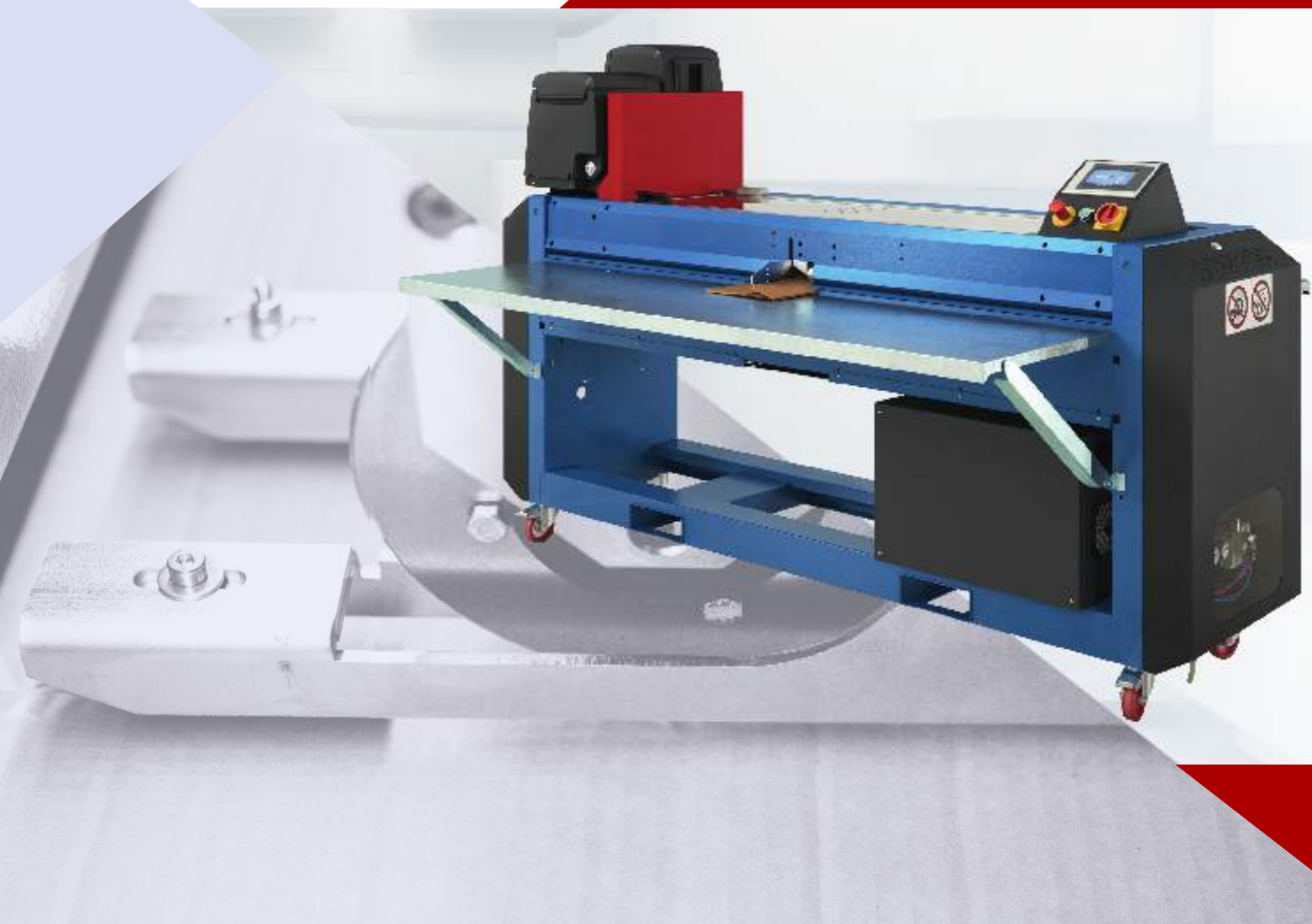


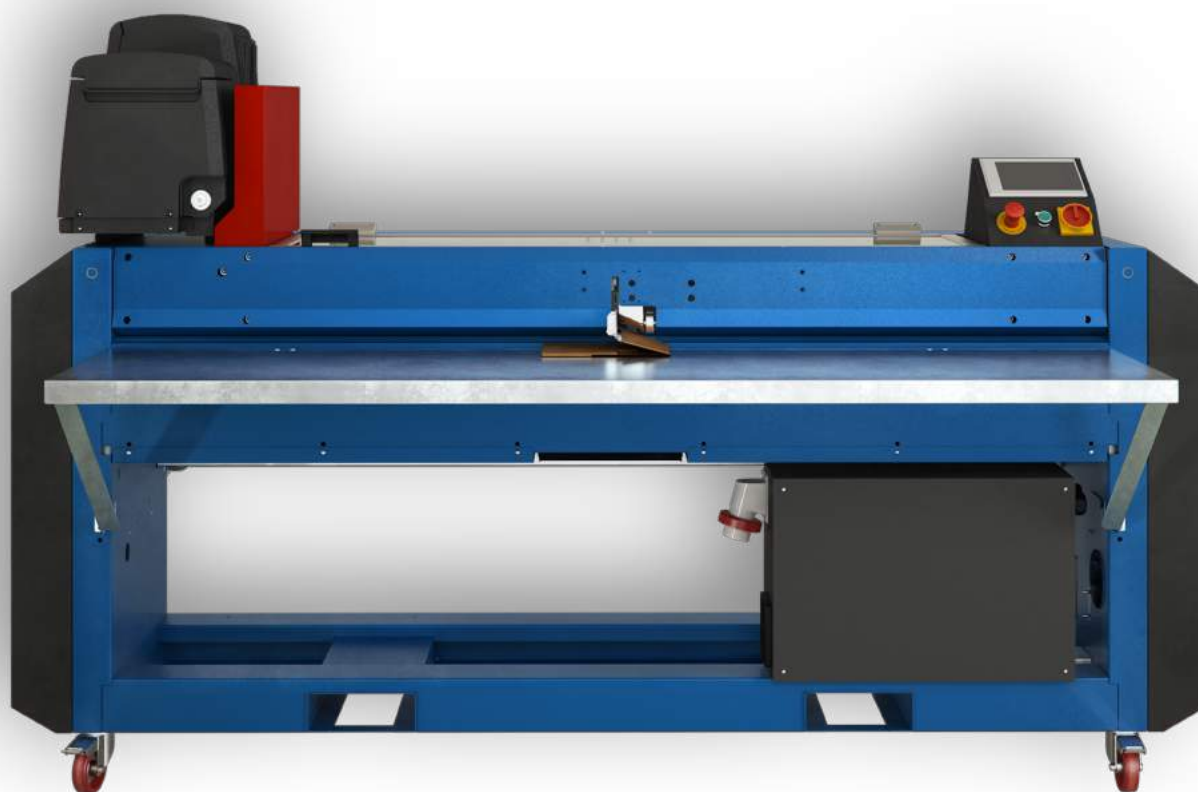


➤ E-GLUER

KARTA TECHNICZNA



MASZYNA KLEJĄCA DO MAŁYCH I ŚREDNICH ROZMIARÓW PUDEŁ KLAPOWYCH



➤ OPIS

Maszyna dedykowana do klejenia pudeł klapowych.

Maszyna przykleja pionową klapę (widoczną po wewnętrznej stronie ukształtowanego pudełka) do bocznej ścianki pudła dzięki czemu proces produkcji jest szybszy i łatwiejszy.

➤ ZASTOSOWANIA

Maszyna znajduje zastosowanie w takich sektorach jak

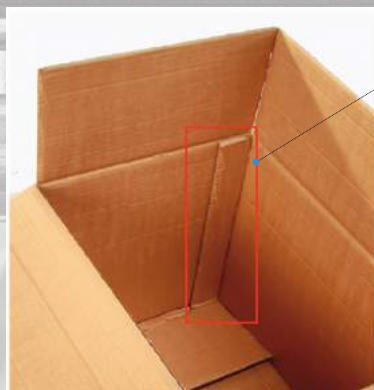
- **HANDEL**
- **CZĘŚCI ZAMIENNE**
- **LOGISTYKA**

➤ ZALETY

- Można go łatwo włączyć do procesów produkcyjnych
- Można go łatwo zintegrować w obszarach pakowania, interfejs nie jest wymagany
- Zewnętrzne ściany pudła pozostają gładkie, klapy przyklejone są pionowo po wewnętrznej stronie pudła
- Automatyczne wykrywanie wymaganej długości sklejenia
- Maszyna działa szybko i w bardzo elastyczny sposób

➤ KLEJENIE KLAP

Maszyna pracuje z klejem Hotmelt do klejenia klap



PIONOWO, KLEJENIE
OD WEWNĄTRZ



➤ FUNKCJONOWANIE

Maszyna działa jako samodzielne narzędzie i nie wymaga żadnych połączeń interfejsu.



Złożone pudło należy włożyć do maszyny klapką do góry, i musi być ono ustawione prostopadle do maszyny.

Pudło jest automatycznie podawane do maszyny, w której jest przyklejona klapa, następnie pudło jest zwalniane z tyłu lub z przodu maszyny (tryb do wyboru).

➤ INFORMACJE TECHNICZNE

GRUBOŚĆ TEKTURY	3 - 7 mm
SZEROKOŚĆ PUDEŁKA Z ZAMNIETYMI KLAPAMI	do 1900 mm
SZEROKOŚĆ PUDEŁKA	Min 210 mm
WYMIARY KLAP	do 925 mm
PRĘDKOŚĆ PRZESUWU	do 45 m/min
DANE TECHNICZNE	skompresowane powietrze: 6 bar zasilanie: 400V - 50Hz - 3P+G Europa
WYDAJNOŚĆ	do 10 pudeł na minutę

➤ OPCJONALNIE:

PISTOLET DO KLEJU I 4 METROWY PRZEWÓD DO RĘCZNEGO DOZOWANIA KLEJU

PŁYTA DOSTOSOWANA DO DŁUGICH PUDEŁ