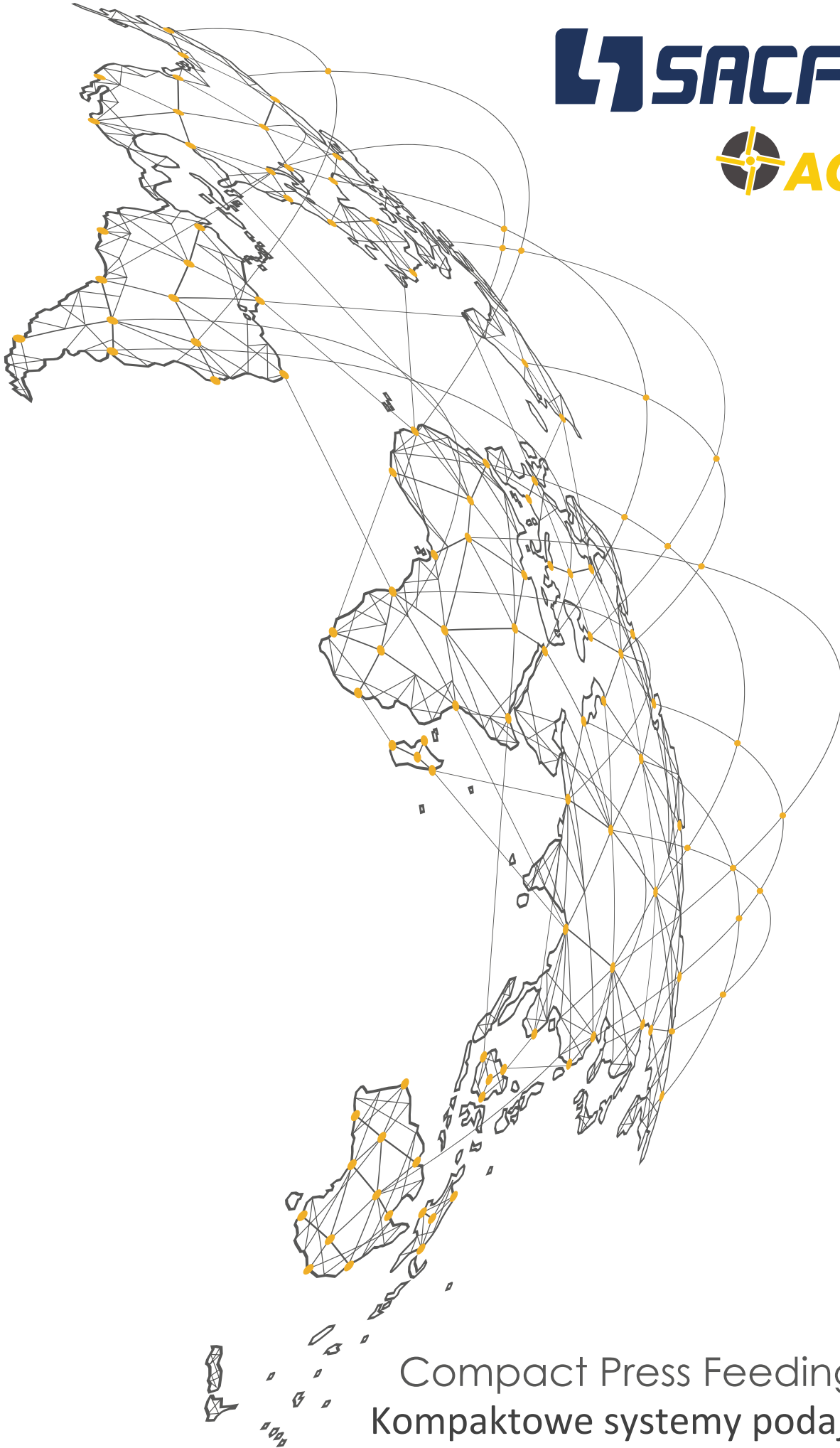


SACFORM

AGMline®



Compact Press Feeding Systems
Kompaktowe systemy podające do pras



- ✓ Coil Capacity (2.5 Ton / 4 Ton)
- ✓ Coil Routing Platform -optional-
- ✓ Coil Bending Arm
- ✓ Waga kręgu (2.5/4 tony)
- ✓ Stół wprowadzający taśmę (opcja)
- ✓ Ramię dociskające krąg

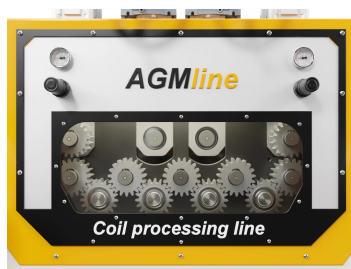


COMPACT PRESS FEEDING – L SERIES

- ✓ Mechanical Decoiler
- ✓ Coil Capacity (1 Ton / 2.5 Ton / 4 Ton)
- ✓ Mechanical Coil Tightening / Releasing
- ✓ Coil Upper Pressure Arm
- ✓ Servo Feeder with Straightener
- ✓ Roller Group – Gear Transmission
- ✓ Straightening Adjustment / Accurate Positioning
- ✓ Automatic Mold Height Adjustment -optional-
- ✓ Automated Straightening / Servo System -optional-
- ✓ Distance Detection / Laser Sensor
- ✓ Mold Memory & Multiple External Outputs
- ✓ Operating from Touchscreen Panel and Remote Tech Support
- ✓ Encoder -optional-
- ✓ Press Control Automation System
- ✓ Mold Protection System -optional-
- ✓ Mold Lubrication System -optional-

KOMPAKTOWA LINIA PODAJĄCA - SERIA L

- ✓ Odwijak mechaniczny
- ✓ Waga kręgu (1/2.5/4 tony)
- ✓ Mechaniczne rozpięcie kręgu
- ✓ Górne ramię dociskowe kręgu
- ✓ Podajnik serwo z prostowarką
- ✓ Grupa rolek prostowarki napędzana przekładnią zębatą
- ✓ Regulacja prostowania o wysokiej precyzji
- ✓ Automatyczna regulacja wysokości (opcja)
- ✓ Zautomatyzowany serwomechaniczny system prostowania (opcja)
- ✓ Laserowy czujnik zwisu
- ✓ Pamięć programów i wiele wyjść zewnętrznych
- ✓ Obsługa z panelu dotykowego i zdalne wsparcie techniczne
- ✓ Enkoder
- ✓ System automatyzacji sterowania prasą
- ✓ System ochrony narzędzi (opcja)
- ✓ System smarowania narzędzi (opcja)



COMPACT PRESS FEEDING – M SERIES

- ✓ Hydraulic Decoiler
- ✓ Hydraulic Loading Car -optional-
- ✓ Hydraulic Coil Tightening / Releasing
- ✓ Upper Pressure Arm (Hydraulic & Pneumatic)
- ✓ Lower Pressure Arm, Motorized / Hydraulic / Pneumatic -optional-
- ✓ Servo Feeder with Straightener
- ✓ Roller Group – Gear Transmission
- ✓ Straightening Adjustment / Accurate Positioning
- ✓ Coil Routing Platform -optional-
- ✓ Coil Bending Arm -optional-
- ✓ Automatic Mold Height Adjustment -optional-
- ✓ Distance Detection / Laser Sensor
- ✓ Mold Memory System
- ✓ Encoder -optional-
- ✓ Operating from Touchscreen Panel and Remote Tech Support
- ✓ Multiple External Outputs
- ✓ Press Control Automation System

KOMPAKTOWA LINIA PODAJĄCA - SERIA M

- ✓ Odwijk hydrauliczny
- ✓ Hydrauliczny wózek załadowczy (opcja)
- ✓ Hydrauliczne rozpięcie kręgu
- ✓ Górne ramię dociskowe (hydrauliczne/pneumatyczne)
- ✓ Dolne ramię dociskowe, zmotoryzowane/hydrauliczne/pneumatyczne (opcja)
- ✓ Podajnik serwo z prostowarką
- ✓ Grupa rolek prostowarki napędzana przekładnią zębatą
- ✓ Regulacja prostowania o wysokiej precyzji
- ✓ Stół wprowadzający taśmę (opcja)
- ✓ Ramię wstępnego przegięcia (opcja)
- ✓ Automatykna regulacja wysokości narzędzia (opcja)
- ✓ Laserowy czujnik zwisu
- ✓ Pamięć programów
- ✓ Enkoder (opcja)
- ✓ Obsługa z panelu dotykowego i zdalne wsparcie techniczne
- ✓ Wiele wyjść zewnętrznych
- ✓ System automatyzacji sterowania prasą



COMPACT PRESS FEEDING – H SERIES

- ✓ Hydraulic Decoiler
- ✓ Hydraulic Loading Car -optional-
- ✓ Hydraulic Coil Tightening / Releasing
- ✓ Upper and Lower Pressure Arm (Hydraulic / Pneumatic)
- ✓ Automatic Coil Centering System -optional-
- ✓ Servo Feeder with Straightener
- ✓ Roller Group – Gear Transmission
- ✓ Straightening Adjustment / Accurate Positioning
- ✓ Coil Routing Platform and Bending Arm
- ✓ Openable Straightener Roller Group -optional-
- ✓ Plotting System -optional-
- ✓ Automatic Mold Height Adjustment -optional-
- ✓ Automated Straightening / Servo System -optional-
- ✓ Distance Detection / Laser Sensor
- ✓ Mold Memory System
- ✓ Encoder -optional-
- ✓ Operating from Touchscreen Panel and Remote Tech Support

KOMPAKTOWA LINIA PODAJĄCA - SERIA H

- ✓ Odwijk hydrauliczny
- ✓ Hydrauliczny wózek załadowczy (opcja)
- ✓ Hydrauliczne rozpięcie kręgu
- ✓ Górne i dolne ramię dociskowe (hydrauliczne/pneumatyczne)
- ✓ Automatyczny system centrowania kręgu (opcja)
- ✓ Podajnik serwo z prostowarką
- ✓ Grupa rolek prostowarki napędzana przekładnią zębatą
- ✓ Regulacja prostowania o wysokiej precyzji
- ✓ Stół wprowadzający taśmę i ramię dociskające
- ✓ Otwierana grupa rolek prostujących (opcja)
- ✓ System pilotowania (opcja)
- ✓ Automatyka regulacji wysokości narzędzia (opcja)
- ✓ Zautomatyzowany serwomechaniczny system prostowania (opcja)
- ✓ Laserowy czujnik zwisu
- ✓ Pamięć programów
- ✓ Enkoder (opcja)
- ✓ Obsługa z panelu dotykowego i zdalne wsparcie techniczne



ZIGZAG FEEDING SYSTEM

- ✓ Hydraulic / Mechanical Decoiler
- ✓ Hydraulic Loading Car -optional-
- ✓ Automatic Coil Centering System -optional-
- ✓ Upper and Lower Pressure Arm (Hydraulic / Pneumatic)
- ✓ Coil Routing Platform and Bending Arm -optional-
- ✓ Openable Straightener Roller Group -optional-
- ✓ Automated Straightening / Servo System -optional-
- ✓ Loop Control / Laser Sensor
- ✓ Gear Transmission / High Performance
- ✓ Servo Motorized Axis Control (Y & Z Axis)
- ✓ Double Pulling Rollers -optional-

SYSTEM PODAJĄCY TYPU ZIGZAG

- ✓ Odwijk hydrauliczny/mechaniczny
- ✓ Hydrauliczny wózek załadowczy (opcja)
- ✓ Automatyczny system centrowania kęgu (opcja)
- ✓ Górne i dolne ramię dociskowe (hydrauliczne/pneumatyczne)
- ✓ Stół wprowadzający taśmę i ramię dociskające (opcja)
- ✓ Otwierana grupa rolek prostujących (opcja)
- ✓ Zautomatyzowany serwomechaniczny system prostowania (opcja)
- ✓ Laserowy czujnik zwisu
- ✓ Przekładnia zębata o wysokiej wydajności
- ✓ Serwomechaniczne sterowanie osiami Y i Z
- ✓ Podwójne rolki ciągnące (opcja)

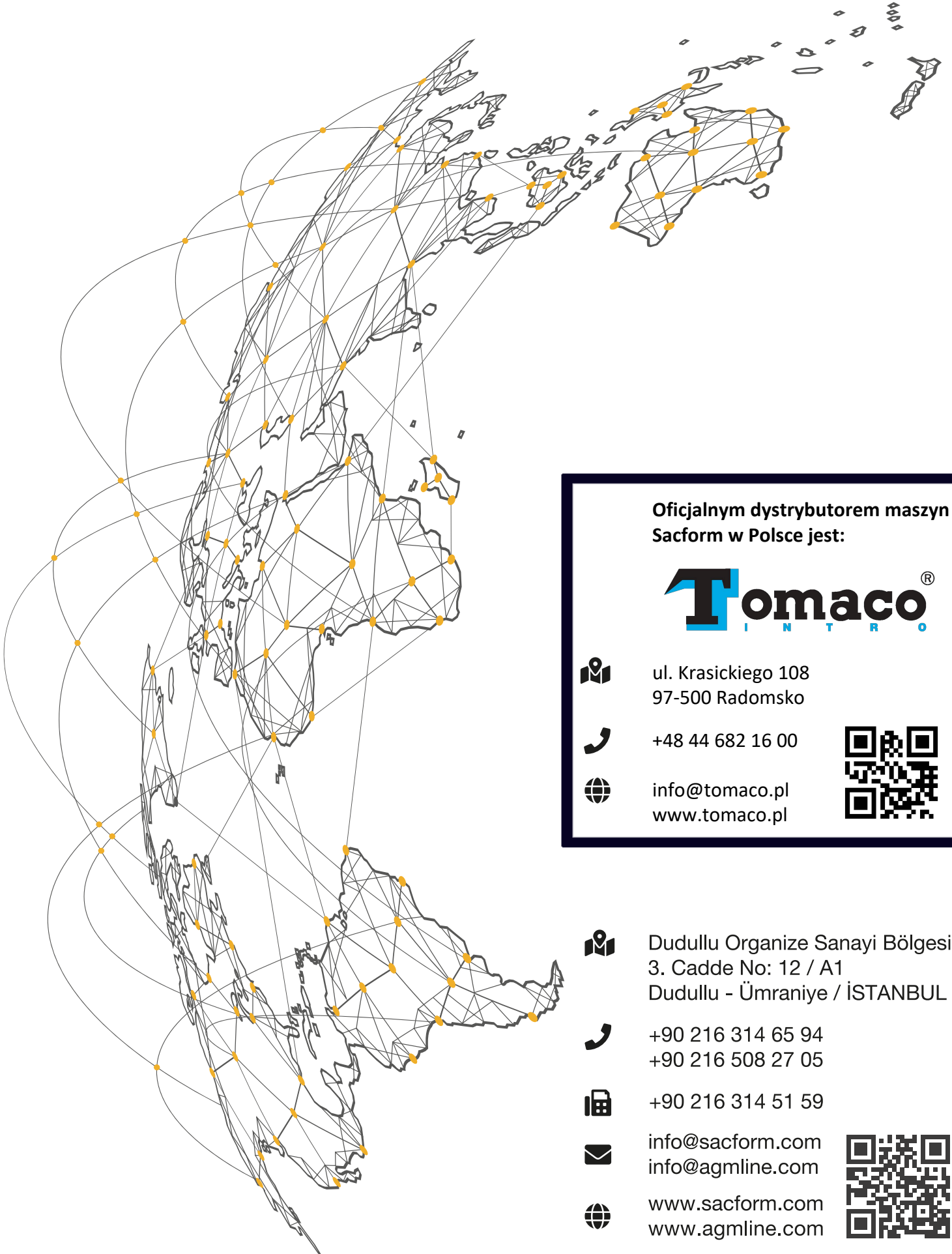


DECOILER - STRAIGHTENER & FEEDER SYSTEM

- ✓ Decoiling and Straightening at Single Body
- ✓ Servo Feeding System – Trigger & Reducer
- ✓ Roller Group – Gear Transmission
- ✓ High Performance / Working Speed
- ✓ Distance Detection / Laser Sensor
- ✓ 50 Different Feeding Lengths
- ✓ Mold Memory System
- ✓ Encoder -optional-
- ✓ Multiple External Outputs
- ✓ Press Control Automation System

ODWIJAK-PROSTOWARKA I SYSTEM PODAJĄCY

- ✓ Odwijk i prostowarka w jednym korpusie
- ✓ System podawania serwo - wyzwalacz i reduktor
- ✓ Grupa rolek prostowarki napędzana przekładnią zębatą
- ✓ Wysoka wydajność/prędkość robocza
- ✓ Laserowy czujnik zwisu
- ✓ 50 różnych długości podawania
- ✓ Pamięć programów
- ✓ Enkoder (opcja)
- ✓ Wiele wyjść zewnętrznych
- ✓ System automatyzacji sterowania prasą



Oficjalnym dystrybutorem maszyn
Sacform w Polsce jest:

Tomaco[®]
I N T E R O



ul. Krasickiego 108
97-500 Radomsko



+48 44 682 16 00



info@tomaco.pl
www.tomaco.pl



Dudullu Organize Sanayi Bölgesi
3. Cadde No: 12 / A1
Dudullu - Ümraniye / İSTANBUL



+90 216 314 65 94
+90 216 508 27 05



+90 216 314 51 59



info@sacform.com
info@agmline.com



www.sacform.com
www.agmline.com

