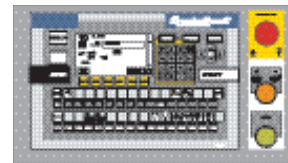


HMBS 1200 x 1400 HA X / HMBS 1200 x 1400 CNC X

Półautomatyczna/automatyczna dwukolumnowa pozioma piła taśmowa do metalu z systemem ARP do ciężkiego użytku przemysłowego

półautomatyczna

- Zaprojektowana do cięcia pełnego materiału
- Hydrauliczny system steruje automatycznymi procesami roboczymi maszyny
- Prowadnica taśmy piły z ustawianymi płytami ze stopów twardych
- Przełączniki krańcowe sterują górną i dolną pozycją krańcową ramienia piły
- Prowadnice liniowe na obu kolumnach zapewniają perfekcyjny efekt cięcia
- Pochylenie kół tocznych przedłuża żywotność taśmy



! Szczegółowe objaśnienie systemów sterujących znajdują Państwo na stronach 205 – 209

Możemy też przygotować wzorcowe cięcia do obrabianego przez Państwa materiału.
• Czekamy na Państwa zapytania.

- Z masywną, precyzyjną prowadnicą 2-kolumnową
- Prowadnice liniowe na obu kolumnach zapewniają perfekcyjny efekt cięcia

• Seryjny transporter wiórów

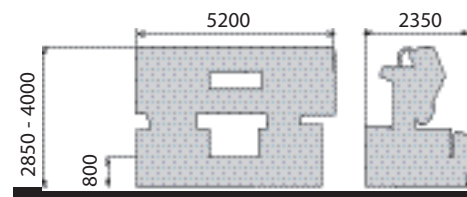
Zawartość przesyłki

- Taśma piły
- Narzędzie sterownicze
- Dwa oświetlenia stanowiska pracy
- System ARP
- Transporter wiórów
- Przemiennek częstotliwości
- Układ chłodzący na prowadnicach taśmy piły
- Szczotka na wióry poruszana silnikiem
- Automatyczna regulacja prowadnicy taśmy

Nowość

HMBS 1200 x 1400 HA X
Il. z opcjonalnym 2 imadłem

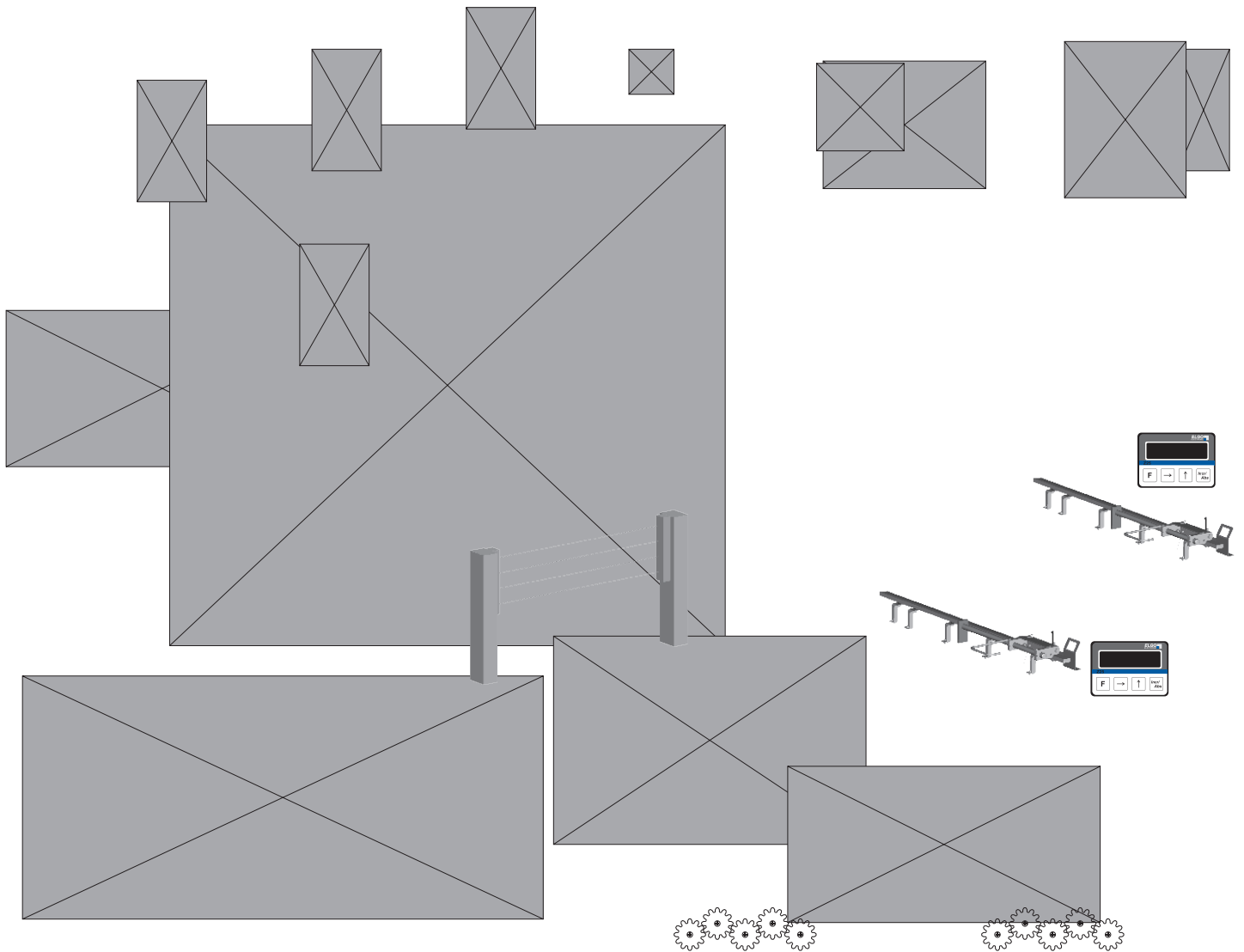
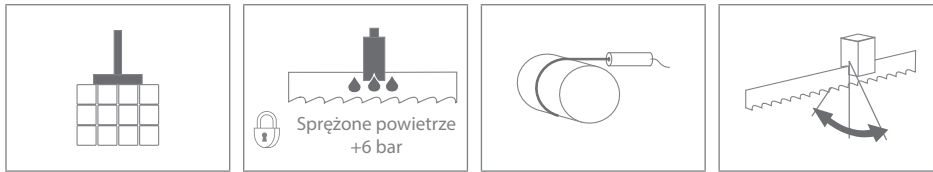
Model	HMBS 1200 x 1400 HA X	HMBS 1200 x 1400 CNC X
Nr art.	3690052	3690097
Dane techniczne		
Moc silnika 3 x 400 V / 50 Hz	11 kW	11 kW
Stopnie szybkości	Bezstopniowo	Bezstopniowo
Szybkości taśmy piły	15-80 m/min.	15-80 m/min.
Wymiary taśmy piły	11650 x 80 x 1,6 mm	11650 x 80 x 1,6 mm
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	5200 x 2350 x 4000 mm	5200 x 2350 x 4000 mm
Wysokość stołu podającego materiał	800 mm	800 mm
Ciężar	25000 kg	25000 kg
Ryczałt za opakowanie transportowe *	TVP 8	TVP 8



Wydajność cięcia

mm	□ #
○	1200
●	1200 *
□	1200 x 1400

* Wartości zalecane



! Akcesoria do HMBS 1200 x 1400 na zamówienie!

