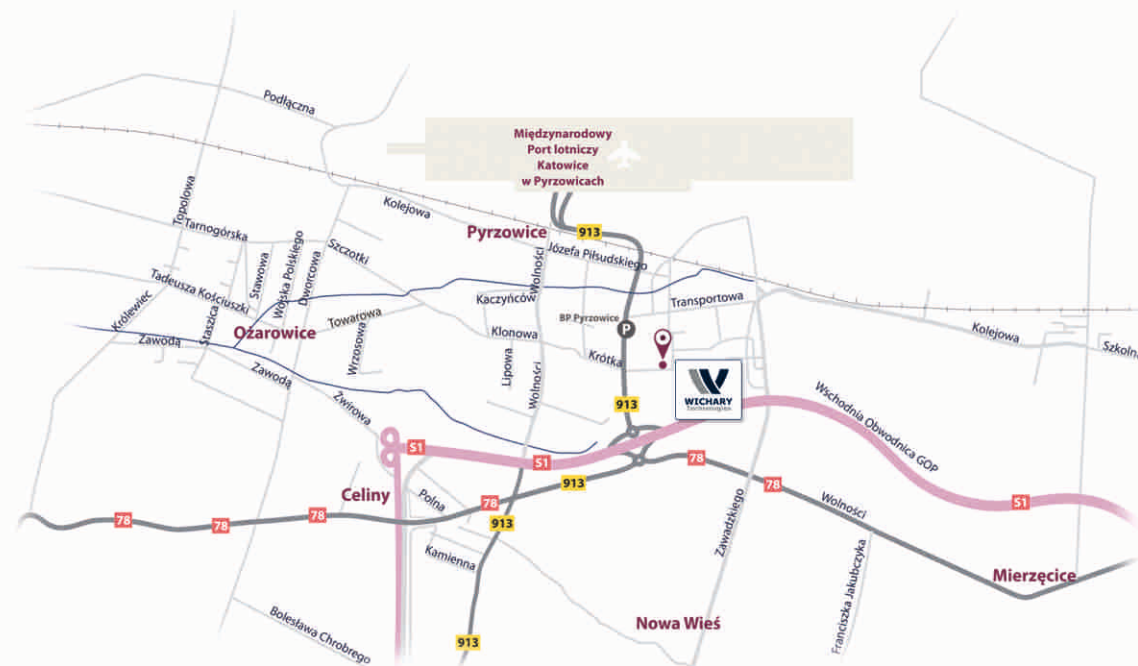


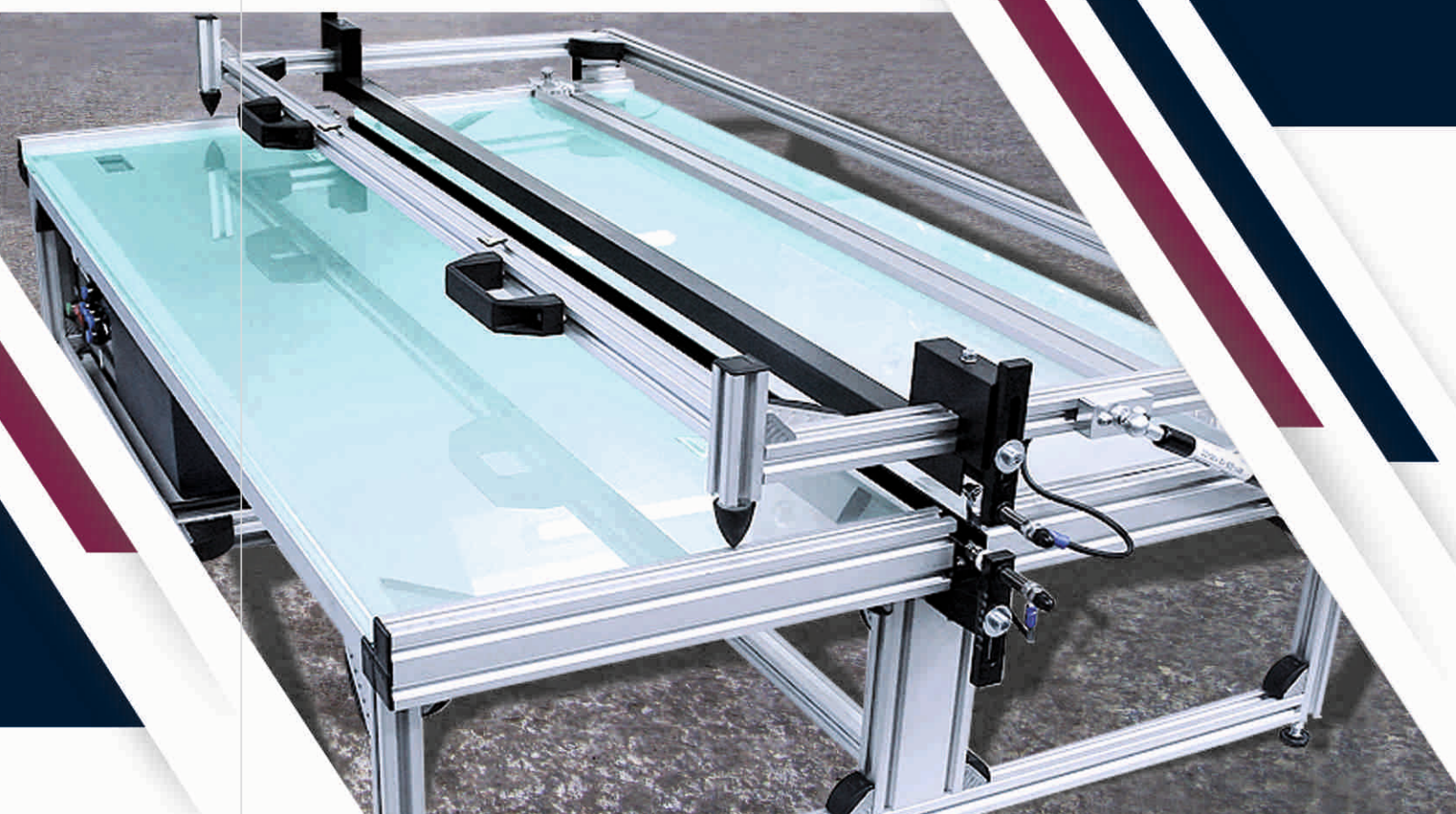
## GIĘTARKI DO MATERIAŁÓW TERMOPLASTYCZNYCH SERIA GT



WICHARY Technologies Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany informacji zawartych w tym dokumencie bez powiadomienia. Niniejszy dokument nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu prawa i jest publikowany jedynie w celach informacyjnych.

Firma posiada zintegrowany system zarządzania jakością ISO 9001 oraz bezpieczeństwa pracy PN-N18001.

01/06/2017/TL/PL



GIĘTARKI SERII GT

GT 0000

długość robocza

ilość listew górnych

ilość listew dolnych



	GT 1010	GT 1040	GT 1011	GT 2010	GT 2040	GT 2011	GT 2044
Wymiary maszyny	640 x 1225 x 240mm	1177 x 965 x 867mm	650 x 1205 x 706mm	2230 x 625 x 885mm	2300 x 1140 x 905mm	660 x 2226 x 1085mm	2300 x 1140 x 1085mm
Wyświetlacz LCD	tak (dwuwierszowy)	tak (czterowierszowy)	tak (czterowierszowy)	tak (czterowierszowy)	tak (czterowierszowy)	tak (czterowierszowy)	TFT 7"
Biblioteka parametrów użytkownika z funkcją zapisu i edycji	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Powierzchnia robocza (hartowane szkło)	1000 x 625mm	1000 x 945mm	1000 x 620mm	2000 x 625mm	2000 x 1130mm	2000 x 620mm	2000 x 1130mm
Zdejmowany zderzak końcowy	zakres 10 - 270mm	zakres 10 - 270mm	zakres 10 - 270mm	zakres 10 - 270mm	zakres 10 - 270mm	zakres 10 - 270mm	tak
Moc grzewcza	320W	4 x 320W	2 x 320W	780W	4 x 800W	2 x 780W	8 x 850W
Regulowana wysokość drutu grzewczego	od -11 do +14mm	od -6 do +5mm	od -11 +14mm	od -10 do +15mm	od -15 do +1mm	od -10 do +15mm	od -15 do +1mm
Regulacja mocy drutu grzewczego	od 10 do 100%	od 10 do 100%	od 10 do 100%	od 10 do 100%	od 10 do 100%	od 10 do 100%	od 10 do 100%
Max. temperatura drutu grzewczego	~500°C	~500°C	~500°C	~500°C	~500°C	~500°C	~500°C
Programowalny czas grzania	10 - 900s	0 - 900s	0 - 900s	10 - 1200s	10 - 1200s	10 - 900s	10 - 1200s
Możliwość uruchomienia grzałki w trybie nieograniczonym	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Odliczanie czasu do końca procesu grzania	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Zliczanie wykonanych cykli pracy	tak	nie	nie	tak	nie	nie	tak
Sygnal dźwiękowy dla zakończenia procesu	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Możliwość regulacji mocy grzewczej w trakcie pracy	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Zasilanie	230VAC, 50Hz, 400W	230VAC, 50Hz, 1600W	230VAC, 50Hz, 800W	230VAC, 50Hz, 800W	230VAC, 50Hz, 3600W	230VAC, 50Hz, 1600W	400VAC, 50Hz, 7000W



Wysoka precyzja

Zaawansowane sterowanie

24 miesięczna gwarancja

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

Części zamienne i eksploatacyjne

Produkt polski