



FREZARKA PLOTER GRAWERKA CNC- TECHNOLOGIES GRAND CENTRAL 6090

SKU: N/A

OPIS PRODUKTU

FREZARKA PLOTER GRAWERKA CNC-TECHNOLOGIES GRAND CENTRAL 6090

- WRZECIONO 3kw CHŁODZONE CIECZĄ
- OBSZAR ROBOCZY X/Y/Z: 600mm*900mm*160mm - UWAGA- OŚ Z W STANDARDZIE MA AŻ 160mm
 - STÓŁ ROBOCZY 600 X 900 mm T-ROWKOWY
 - PRZYCISK BEZPIECZEŃSTWA STOP NA OSI Z
 - FALOWNIK O MOCY
- WSZYSTKIE OSIE NAPĘDZANE SILNIKAMI KROKOWYMI, RUCH NA ŚRUBIE NAJWYŻSZEJ KLASY TBI Ball screw transmission
- CZUJNIK WYSOKOŚCI NARZĘDZIA W STANDARDZIE
 - Rozdzielczość programowa 0,01mm
 - Rozdzielczość mechaniczna 0,05mm
 - AUTODESK ARTCAM 2016 open
 - ZASILANIE 230V
- Obróbka materiałów: drewno, OSB, MDF, HPL, PCV, plexa, plastiki i pochodne, tworzywa sztuczne, kompozyty typu alucobond, dibond, aluminium i inne metale lekkie
 - Wymiar maszyny 140 x 73 cm
 - Waga ok. 500 kg
- Istnieje możliwość odpłatnego demontażu bramy i montażu u klienta - wówczas wymiar to 78 x 130cm

- Silniki krokowe hybrydowe 4A, 0,40hm , indukcyjność fazy 2,4mH , Statyczny moment obrotowy: 2,5 (Kg.cm), Moment bezwładności: 2700 (G.cm2)

Zakres dostawy:

- Kabel zasilający
- Przewód USB - A/B
- 4 stopy wahliwe pozycjonujące maszynę
- Uchwyty do mocowania materiału - 8 szt.
 - Pompka wodna
 - Zestaw frezów - 10 szt.
- Tuleje zaciskowe / Kolety (uchwyty) ER20 - 4 szt: śr. 3 mm, 4mm, 6 mm, 12 mm
 - Klucze sześciokątne - 27/32, 18/21
 - Klucze imbusowe - 4 szt.
 - Bezpieczniki topikowe - 2 szt.
 - AUTODESK ARTCAM 2016 open

DANE TECHNICZNE:

WRZECIONO	3kw chłodzone cieczą ER20
OBSZAR ROBOCZY X/Y/Z	600mm*900mm *160mm
STÓŁ ROBOCZY	600 X 900 mm
STEROWANIE	Mach3
Rozdzielczość programowa	0,01mm
Rozdzielczość mechaniczna	0,05mm
Oprogramowanie	AUTODESK ARTCAM 2016 open
ZASILANIE	230V
Waga	500 kg
Wymiar maszyny	130 x 110 cm
Wysokość	110 cm
Szybkość w wolnych przejazdach	7m/min
Prędkość obrotowa wrzeciona	24000 obr./min.

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Łukasz

Tel. Kom. 503 196 829

Tel. 81 446 50 57

supryn@elmat.lublin.pl

Robert

Tel. Kom. 507 197 677

Tel. 81 446 50 57

kapica@elmat.lublin.pl

