



## Automat poziomy

Automat poziomy to precyzyjna wycinarka do pianki poliuretanowej sterowana przez program numeryczny. Wycinanie odbywa się w poziomie. Zbudowany jest ze stołu, na którym układany jest surowiec do cięcia. Na prowadnicach poziomych biegnących po obu stronach stołu zabudowana jest poruszająca się rama (agregat), z zamocowanymi narzędziami do cięcia pianki. Automat przystosowany jest do cięcia pianki nożem. Agregat (rama) zabudowany jest osłonami stałymi. Porusza się w czterech kierunkach do przodu, do tyłu, oraz góra i dół w procesie technologicznym. Z tyłu maszyny zamontowana jest docisk (ścianka) przesuwany w zależności od potrzeb służący do zablokowanie możliwości przesunięcia się materiału obrabianego. Cięcie na zadane odcinki (w programie) następuje w jednej płaszczyźnie.

- poziomym służącym do krojenia surowca w poziomie,

Sterowanie automatem odbywa się z pulpitu panelem LCD na stanowisku operatora. Urządzenie wykonane jest z solidnej stalowej konstrukcji co zapewnia precyzyjną pracę maszyny.

### PARAMETRY ROBOCZE MASZINY :

- WYSOKOŚĆ CIĘCIA 1350 MM

- DŁUGOŚĆ CIĘCIA 2200 MM
- SZEROKOŚĆ CIĘCIA 1400 MM
- DŁUGOŚĆ STOŁU 2100 MM
- DOCISK POZIOMY BLOKU
- STÓŁ TAŚMOWY

\* parametry robocze maszyny można dostosować indywidualnie do potrzeb klienta