

## podesty warsztatowe drewniane

### do stanowisk obrabiarek

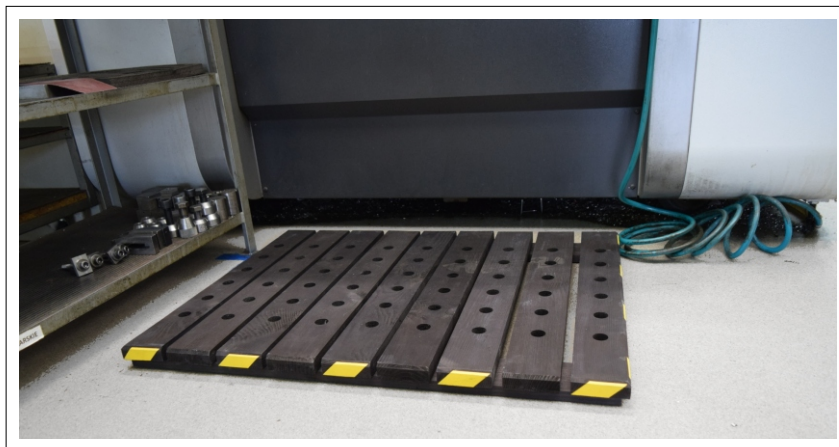
Podesty typowe - dostępne wielkości:

Oznaczenie:	Wymiary:
<b>L75/6</b>	75x75x6 cm
<b>L95/6</b>	95x75x6 cm
<b>L120/6</b>	120x75x6 cm
<b>L140/6</b>	140x75x6 cm
<b>L160/6</b>	160x75x6 cm

Wysokość:

Podstawowa wysokość podestów **H= 6 cm**

Dostępne wysokości podestów:  
**H = 6 / 9 / 12 cm**

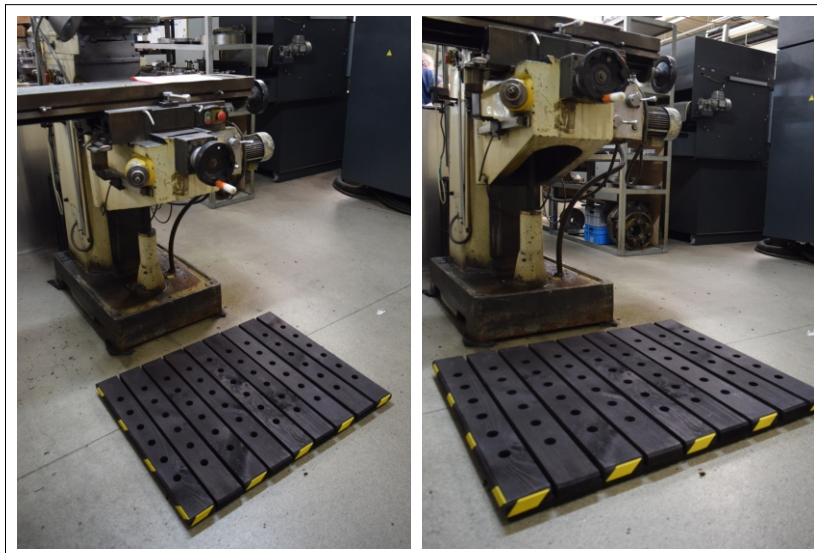


Spełniają wymagania normy **PN-EN/ISO 14122-2** zharmonizowanej z Dyrektywą Maszynową 2006/42/WE

Klasa antypoślizgowości **R13**  
 wg normy DIN 51130

Spełniają wymagania przepisów **BHP**

- Brzegi podestów oznaczone są barwami bezpieczeństwa, co podnosi bezpieczeństwo w miejscu ich stosowania, zapobiegając potknięciom.
- Stanowią dobrą izolację od zimnej i wilgotnej podłogi. Są przy tym stabilne i wytrzymałe na obciążenia użytkowe wymagane normą. Zabezpieczają przed poślizgiem i są łatwe do utrzymania w czystości



Antypoślizgowa faktura i ażurowa powierzchnia podestów zapewniają bardzo dobrą przyczepność obuwi roboczego.

Są wygodne i bezpieczne w użyciu. Znajdują szerokie zastosowanie przy organizacji stanowisk pracy. Stwarzają duże możliwości konfiguracyjne - można je zestawiać w większe platformy robocze.

Podesty mogą być wykorzystywane do zespalania, modernizowania i przeorganizowywania stanowisk pracy w sąsiedztwie zarówno starych, jak i nowych maszyn oraz przy budowaniu zintegrowanych systemów produkcyjnych.

<https://pl.stabimat.com>

<https://www.sklep.europon.pl>

Zapytania ofertowe i zamówienia:

[sklep@europon.pl](mailto:sklep@europon.pl)

