

## Машина за рязане на стиропор Eurokomax V113B 1060x200мм 230V



## Машина за рязане на стиропор Eurokomax V113B 1060x200мм 230V

Машината на фирма Eurokomax V113B е предназначена за рязане и оформяне на полистиренова пяна. С нея може да се извърши бързо, прецизно и чисто срязване на плоскости с големи размери, както и дъговидни разрези. Трансформаторът на машината генерира свръхниско напрежение, което се използва за загряване на съпротивителната тем до 250 &ndash; 350°C в зависимост от околната температура. Полистиреновата пяна се втечнява при температура 80°C, което позволява на режещата тел да среже материала, като го изпарява с минимален физически контакт. Тази технология има множество предимства в сравнение с традиционните методи за рязане (ножове, триони и т.н.): не се отделят отпадъци при рязането; осигурява се висока прецизност на рязането; отстранява се проблемът с деформацията в резултат от физическия контакт; повърхността на завършения детайл е перфектно гладка, тъй като се предотвратява разкъсването на глобулите.

Предимства на машините:

- не се отделят отпадъци при рязането
- осигуряват висока прецизност на рязането
- отстраняват проблема с деформацията в резултат на физическия контакт
- повърхността на завършения детайл е перфектно гладка, тъй като се предотвратява разкъсването на глобулите.
- Капацитет на рязане: 200 мм
- Височина на рязане (max): 1060 мм
- Напрежение захранващо: 230 V