

Машина за рязане на стиропор Eurokomax F44/58 1320x580мм 230V



Машина за рязане на стиропор Eurokomax F44/58 1320x580мм 230V 64-730244

С машината Eurokomax F44/58 може да режете стиропор и други изолационни плоскости. Възможно е с помощта на рамка да се режат за декоративни цели различни форми от полистиролни панели. Максималната дължина на рязане е 132 см, а дебелината - 58 см. Реже се бързо и точно без маркиране. Здравата, прахово боядисана алуминиева рамка и висококачествените материали, използвани в производството, гарантират безпроблемна. Дълбочината на рязане се регулира на място в зависимост от дебелината на плоскостите.

Тези машини предлагат лесен и ефективен начин за рязане на полистирен. С тях може да се извърши бързо, прецизно и чисто срязване дори при работа с полистиренови плоскости с големи размери. Те могат да се използват и за дъговидни разрези. Лесни за транспортиране и монтаж, те са много удобни инструменти на добра цена. Машината работи със захранване 230 V. 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.

Предназначение:

- Рязане и оформяне на полистиренова пяна.

Работа:

- Трансформаторът на машината генерира свръхниско напрежение, което се използва за загряване на съпротивителната тел до 250 – 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 съществени предимства в сравнение с традиционните методи за рязане (ножове, триони и т.н.).
- Капацитет на рязане: 580 мм
- Височина на рязане (max): 1320 мм

-Напрежение захранващо: 230 V