

## V113B (asztali), V113, F44, F44/58, F44/68 polisztirolvágó

Hungarocellvágó, nikecellvágó, eps-, xps-vágó, sztiroporvágó

Profi, gyors, egyszerű, tiszta

- Minőségi alkatrészekből összeállított, magyar gyártmányú készülék.
- Évek során folyamatosan, az igények szerint lett továbbfejlesztve.
- Szakszerű, pontos szigeteléshez mára nélkülözhetetlenné vált a polisztirolvágó használata.
- A felhevített vágószál kb. 300°C-on tűpontosan szeli a hungarocell táblát.
- Porfestett alumíniumvázból készült, egy ember is könnyen elbírja, kihajtható lábaival bárhol felállítható, csak a falnak kell dönteni és a dugaljat a konnektorba csatlakoztatni (230V).
- Bekapcsolás után 3-4 másodperc múlva mikor a vágószál felmelegedett, rögtön üzemkész.
- A vágási mélység beállítható és rögzíthető, nincs szükség előjelölésre, így rengeteg méretű lapot előállíthatunk a helyszínen.
- Használat után nem marad semmi hulladék, nem foszlik és szóródik szét az anyag.
- Skálázott vonalzó (jobb és bal oldalon is) és szögmérő segítik a vágást.
- Egyenesen vagy tetszőleges szögben vághatunk vele.
- Kivágások, beszúrások, dekorációk is készíthetők általa.
- CE tanúsítvánnyal, TÜV Nord engedéllyel rendelkeznek.

Típus	Vágási vastagság	Vágási hossz
EUROKOMAX V113B (asztali)	20 cm	106 cm
EUROKOMAX V113	28 cm	106 cm
EUROKOMAX F44	38 cm	132 cm
EUROKOMAX F44/58	58 cm	132 cm
EUROKOMAX F44/68	68 cm	132 cm



### Ajándék hordtáska!

A táskával egyszerűbb és biztonságos a gép és annak tartozékainak szállítása, illetve tárolása.

Erős, ellenálló anyagból készült.



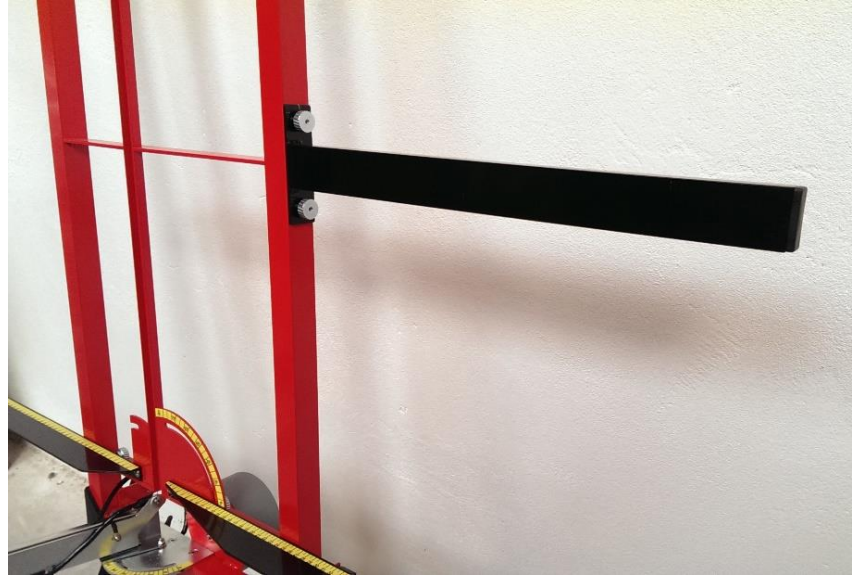
### Ajándék 5 db vágószál!

Speciális nikkél-króm ötvözetből készült, profi minőségű huzal.



Laptámasz (opció):

Plusz laptámasz rögzíthető a V113, F44 típusokra, ami stabilabban tartja a polisztiroltáblát.



2-2 db furat található a gépeken jobb és bal oldalt is, ahova rögzíteni lehet.

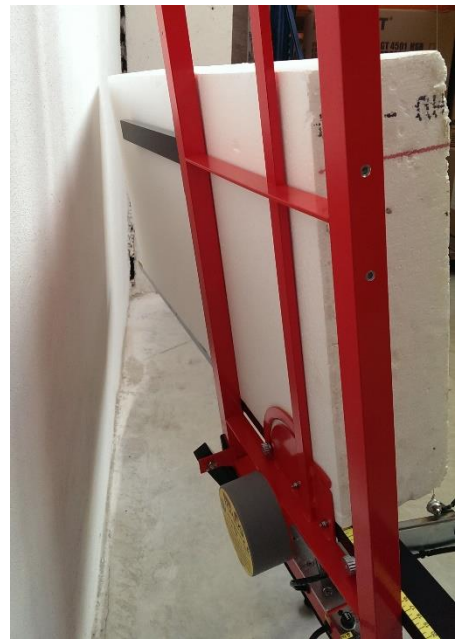
Ez főleg a polisztiroltábla síkjával párhuzamos vágásoknál nyújt nagy segítséget, de természetesen sok más esetben is.

Milyen karbantartást igényel a polisztirolvágó?

- Alsóhuzalfeszítő tisztítása: (vagy vágószálszakadás esetén)
- Huzalfeszítő rugó cseréje, ha rugó már megnyúlt és nem biztosít elegendő húzóerőt a vágószál megfeszítéséhez vagy elszíneződött, kormos felületű.

Mitől jobb az Speciális nikkél-króm ötvözetből készült, profi minőségű polisztirolvágó huzal, mint a hagyományos "cekász" vashuzal?

- Speciális NiCr8020/0,65 ötvözetből készült.
- Hosszabb élettartamú, strapabíró, nehezebben szakad, hajlítható, illetve rugalmasabb (nem törik meg könnyen).
- Stabilabb a hőmérséklete.
- Vékonyabb a huzalátmérője ( $\varnothing$  0,65 mm), ami által pontosabb a vágás.



Miért kell vastagabb szál a grafitos lapok vágásához?

- A polisztirolhoz kevert grafitadalék a sugárzásos hőátadást csökkenti, így a polisztirolnak alacsonyabb hővezető képessége, ezáltal jobb hőszigetelése lesz. Ez azt jelenti a gyakorlatban, hogy azonos hőszigetelés, vékonyabb táblák használatával is elérhető.
- A csökkentett hővezető képesség miatt, magasabb hőmérséklet kell a vágás eléréséhez. Mivel a gép transzformátora által leadott áramerősség ugyanakkora, így csak vastagabb vágószál alkalmazásával érhető el nagyobb elektromos ellenállás és ezzel nagyobb vágási hőmérséklet.