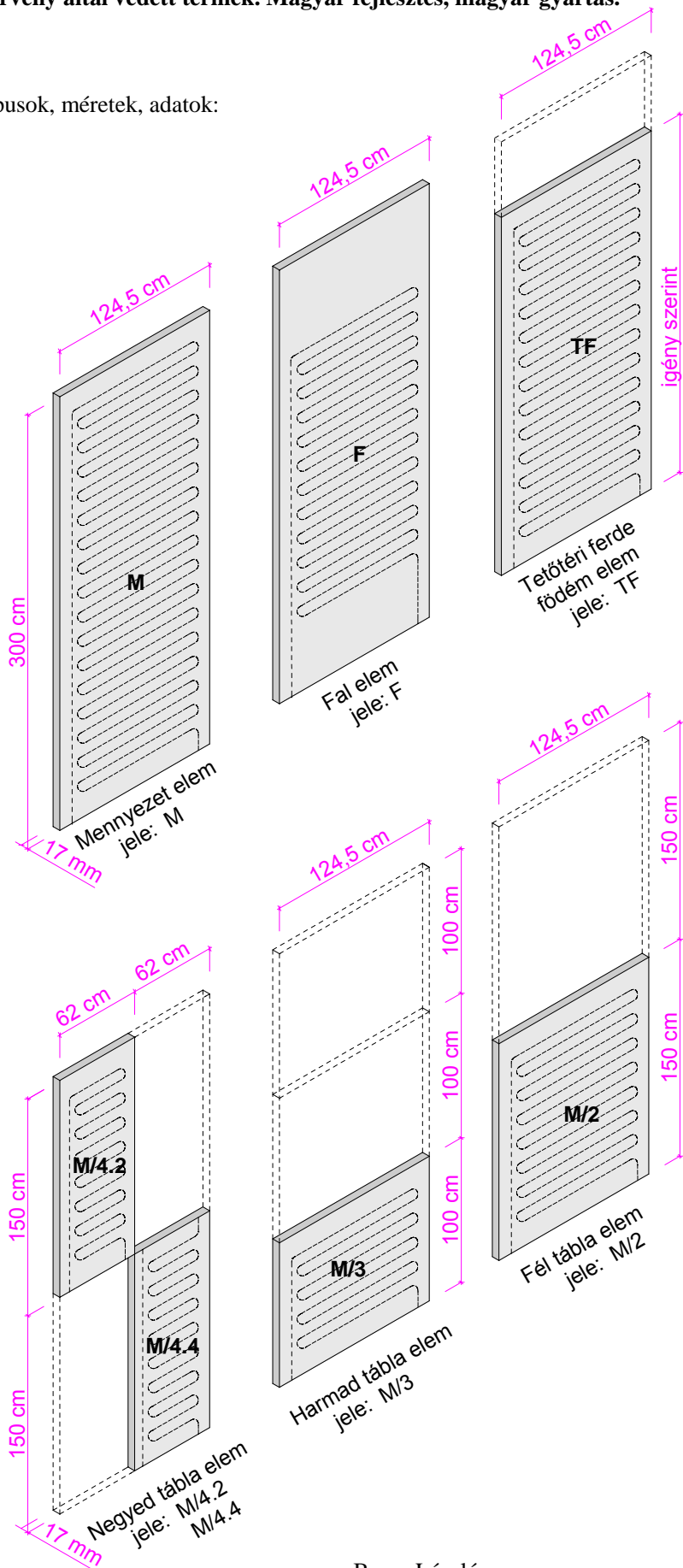


U 09 00025 számon magyar használati mintaoltalmat kapott, törvény által védett termék. Magyar fejlesztés, magyar gyártás.

tipusok, méretek, adatok:



▶ A szabadalommal védett eljárásnak köszönhetően a klímapanelokban elhelyezkedő csővezeték helye mindig, azonnal, 100%-os biztonsággal, megfelelő pontossággal meghatározható, a rendszer felfűtése nélkül, egyszerű eszköz igénybevételével !

▶ A fűtő-hűtő panelek csővezetékei speciális gipszrost anyagú építőlemezbe tökéletesen beágyazottak, a legjobb hatásfokú hőátadás elérése érdekében.

▶ A gipszrost lap kiváló, kemény, pára és tűzálló anyagú építőlemez. A táblák alapterülete: 124,5 cm x 300 cm

▶ A csővezeték:

TU-BA TRADE KFT.

PEX 10x1,3mm

dif. véd. falfűtés-cső

▶ A csövek tengelytávolsága 100 mm.

▶ A klímapanel alkalmazhatóak falra és mennyezetre egyaránt. Falra csavarozhatóak fa vagy fém vázszerkezetre, vagy ragaszthatóak a szárazvakolatokra előírt módon is beton, téglá, vagy akár EPS anyagú falra. A szokásos álmennyezeti rendszerre az előírt módon szerelhetőek.

▶ A gipszrost panelek sima felülete hézagolás után festhető, kész felületet ad.

Teljesítmény:

Fűtés:

20 °C léghőmérséklet

37,5 °C fűtési középhőmérséklet

100 mm csőtávolság

80 W/m<sup>2</sup>

Hűtés:

26 °C léghőmérséklet

19 °C fűtési középhőmérséklet

100 mm csőtávolság

50 W/m<sup>2</sup>

Boros László

+36 20 436 6702

boros.laszlo@klimapanel.hu

www.klimapanel.hu

Megbeszélés alapján egyedi méretek készítése is lehetséges.