



QUATTRO TÍPUSÚ UTASVÁRÓ

ALMA-REND

KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

6800 Hódmezővásárhely, Makói út, Pf. 38.

Telefon/fax: (62) 245-368

Telefon: (62) 245-090, Telefon: (62) 239-377

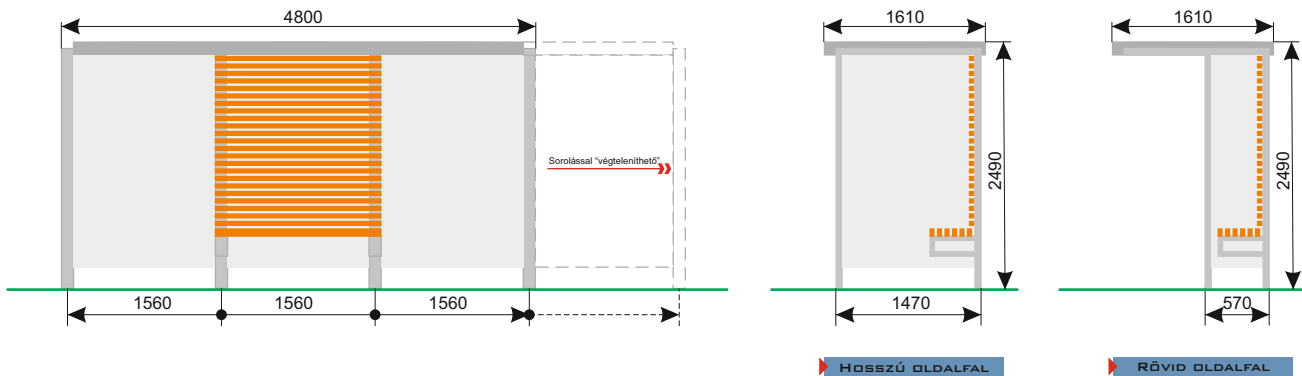
E-mail: alma-rend@vnet.hu

www.alma-rend.hu

JELLEMZŐK

ROBOSZTUS MEGJELENÉS

SOROLÁSSAL "VÉGTELENÍTHETŐ"



LUKÁCS LEVENTE

Műszaki ismertetés

Vázszerkezet: két 60x120x3mm-es talplemezzel ellátott oldalfalvázból, hátfalból és az ezt felül összekötő tetőkeretből áll.

Az oldalfalak és a hátfal csavarkötéssel vannak rögzítve a tetőszerkezethez.

Tetőszerkezet: magába foglalja a speciálisan kialakított ereszcatornát és az lv 10mm-es UV védett bronz üregkamrás polikarbonát borítást.

Vázszerkezet felületkezelése: EPAMIN-es alapozó festéssel + RAL színskála szerinti porfestéssel.

Tetőszerkezet felület kikészítése: ereszcatorna anyaga 2mm-es alu lemez színre porfestve.

Porfestés színválasztéka: RAL színskála szerint.

Oldalfal és hátfal: vázszerkezetre pontszerű és takarólemezes megfogással lv. 8 mm- edzett síküveg kerül.

Tető: a tetőtartó elemekre lv 10mm-es UV védett üregkamrás polikarbonát kerül lefogatásra speciális tömitőalátéttel ellátott csavarokkal.

Pad és árnyékoló: a faelemek fenyőfa alapanyagból MILESI falazúr színminta szerint készülnek. opcióként lehet felár ellenében trópusi faborítás is.

Vízvezetés: a tetőre kerülő csapadék az ereszcatornába majd a hátsóoszlopba épített csurgón keresztül távozik.

Alapozás: Az acél keretlábak 40x40 cm méretű, min. 80 cm mélységű (min C25) beton pontalapokra támaszkodnak az oszlopok ragasztott alapcsavaros megoldással kerülnek rögzítésre vagy 12 cm vastag tömörített kavicságyazaton (homokos sóder) legalább 16 cm vastagságú statikus terv szerinti (min C25) minőségű vízszintes betonaljzatra, az oszlopok ragasztott alapcsavaros megoldással kerülnek rögzítésre. Lehetséges díszburkolatra történő rögzítés is, amennyiben a díszburkolat alatt talplemezeknél a megfelelő vastagságú beton elkészítésre kerül. Az aljzatbeton, illetve a díszburkolat készítésekor nagyon lényeges a pontos szinttartás.

A műszaki leírás a mellékelt alapozási rajzzal együtt érvényes.

Az alapozás a helyi adottságoktól függ, a meghatározása az adaptáló tervező feladata.