

KRÜLLUNG SOLONIA AL-2000 OV/AF/RE/GO/PE

Alumínium keretes, a keretben alumínium lamellás / *táblás / hálós*, külső téri, eltolható árnyékolószerkezet. A táblák sajtolt, 'L' alakú alumínium profil (48*48 mm / 70*75 mm) / *alumínium zártszelvény (60*40 / 32*/75 mm)* kerettel készülnek. A keretben repülőgépszárny / *téglalap / paralelogramma* keresztmetszetű, fix / *állítható dőlésszögű* sajtolt alumínium lamellák (10*60 / 17,5*60 / 15*70 / 18*70 mm lamellaméretekkel) / *áttört alumínium tábla / alumínium háló* helyezkednek el. A táblák felülről függesztettek, a sajtolt alumínium vezetősínben (32*34 mm / 55*56 / 48*48 mm) 2 db négygörgős futókocsival megvezetettek. Rozsdamentes acél / *sajtolt alumínium* konzolokkal. Alul folyamatos megvezetést biztosító 'T' alakú sajtolt alumínium sínnel. A keret alján rejtett műanyag görgőkkel. / *Alul pontszerű megvezetést biztosító alumínium konzolra erősített műanyag görgőkkel. A keret alján a görgők fogadására alkalmas horonnyal.* Az összes látszó alumínium elem felületkezelése porszórt lakkbevonat (standard RAL színben) / *(natúr) eloxált.* A panelek mozgatása kézi mozgatással / *a felső sínek mögött / végén / felett rejtetten elhelyezett 24 V-os, túlterhelésvédelemmel és végálláskapcsolóval ellátott motorral történik. Egy motor – egy kapcsoló működési elven, kapcsolók és vezérlés nélkül. / Vezérlés külön tételben.* A lamellák forgatása kézi mozgatással lehetséges. Rozsdamentes acél rögzítő-és kötőelemekkel.