



LET'S BUILD A BETTER FUTURE

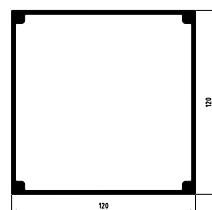
 Pergola
MB-OPENSKY 120

KATEGÓRIÁJÁBAN A LEGSTABILABB

Az **MB-OpenSky 120** rendszer szerkezetét a homlokzattervezéssel napi szinten foglalkozó konstruktőrreink tervezték. Ez a tapasztalat egy rendkívül tartós és stabil terméket eredményezett.

A pergola oszlopait nagy szilárdság jellemzi, és geometriájuk kivételes merevséget kölcsönöz az egész szerkezetnek.

Az innovatív profilillesztési módszer alkalmazása biztosította az egész rendszer stabilitását, valamint az esztétikus csatlakozást, látható rések nélkül.



Négyszög keresztmetszetű tartóoszlopok,
120 mm oldalmérettel



120x190 mm
méretű gerendák



Erőátviteli mechanizmus automatikus állítási rendszerrel
- a lamellák gyors felszerelése és könnyű beállítása

Két irányban lejtő vízelvezető
rendszer - az esővíz hatékony
elvezetése a tetőről a teljes
oszlopfelületen

Teherbíró szerkezet
és rendkívül esztétikus
csatlakozások

Lamellákból álló tetőmodul
- a dőlésszögének rendkívül
egyenletes változtatása
a tengelyben 0 és 135° között

A szerelést megkönnyítő,
esztétikusan rejtett, csuklós konzolok

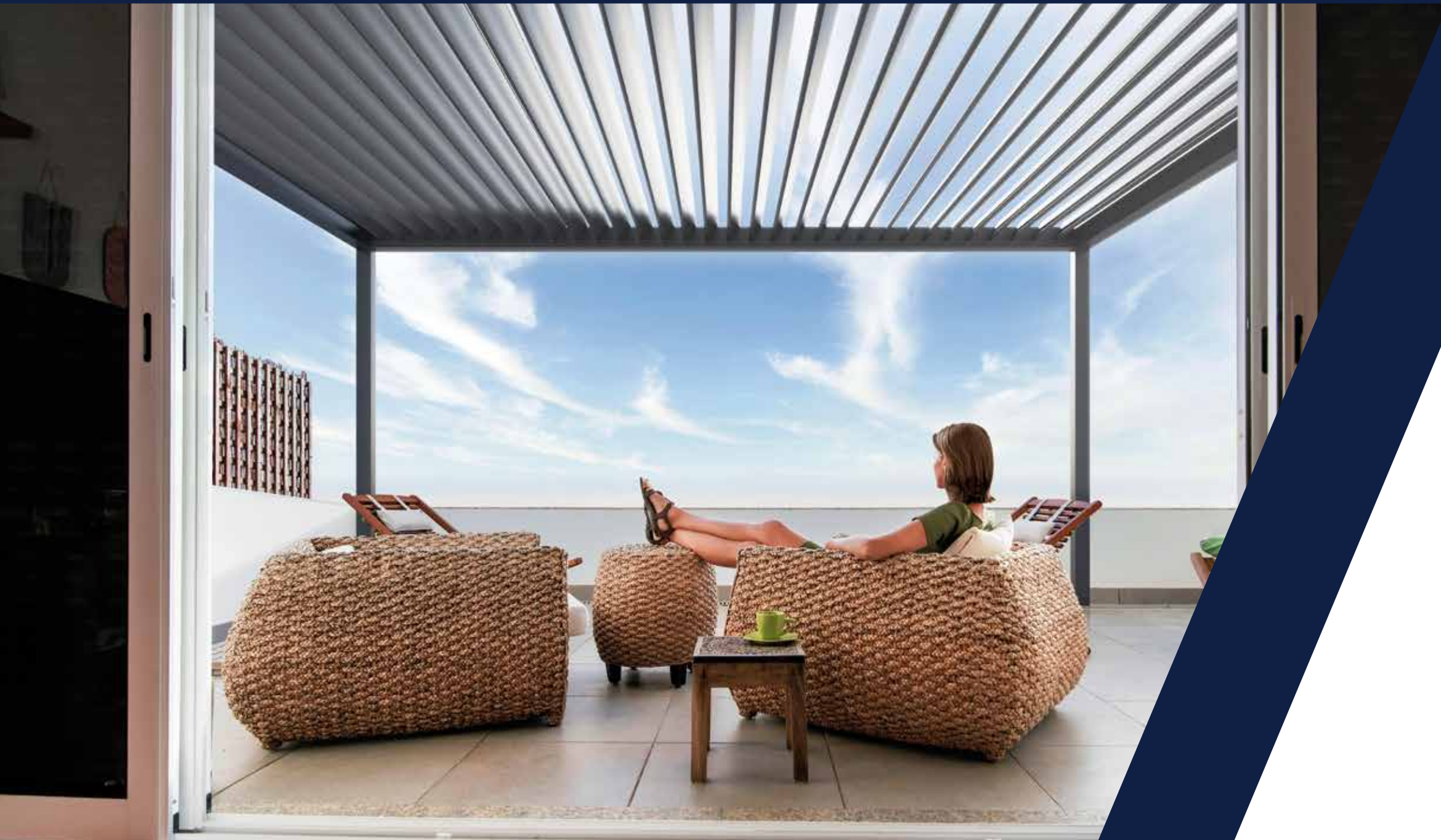
Speciális, hőszigetelő felület
lehetővé tevő revíziós nyílások a szarufában

Két lamellaforma áll
rendelkezésre: SLIM (Z típus)
és STANDARD (FLAT típus)

Esztétikusan
a szerkezetbe rejtett
munkahenger

Lehetőség a közbenső
oszlop kész szerkezetre
történő felszerelésére

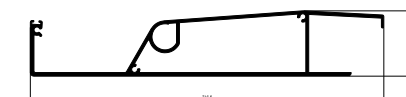
A LEGAPRÓBB RÉSZLETEKIG KIDOLGOZVA



KOMPAKT ÉS MEGBÍZHATÓ

Az **MB-Opensky 120** pergola teteje egy mozgatható lamellákból álló modul, amely olyan mechanizmussal van felszerelve, ami lehetővé teszi a dőlésszög megváltoztatását a tengelyben 0-ról 135°-ra. A kínálatban kétféle alakú lamella kapható: SLIM (Z típus) és STANDARD (FLAT típus) Kialakításuknak köszönhetően lehetővé teszik a tető tömör lezárását. Ezenkívül speciális tömítésekkel látták el őket, amelyek további védelmet nyújtanak az esővízzel szemben.

Az automatikus beállítási rendszerrel ellátott átviteli mechanizmus lehetővé teszi a gyors helyszíni telepítést és az egyes lamellák egyszerű és problémamentes beállítását.



40×216,5 mm
méretű tető lamella



49×238 mm
méretű tető lamella



MINDEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT TEHERBÍRÓ

Az **MB-OpenSky 120** pergola átgondolt kialakítása biztosítja, hogy időjárásálló legyen. Két irányban lejtő vízvezető rendszer - az esővíz hatékony elvezetése a tetőről a teljes oszlopfelületen.

Az elvégzett vizsgálatok azt mutatták, hogy a maximális méreteknél, ami **6 m hossz. x 4 m szél. x 3 m mag.**, a termék eleget tesz a következő teherbírás paramétereknek:



megengedett hóterhelés **max. 72 kg/m²***



szélterhelés **max. 110 km/h**








vízvezetési teljesítmény **max. 57 l/min**

* Erős hóesés esetén ajánlott a hó eltávolítása a tetőről.

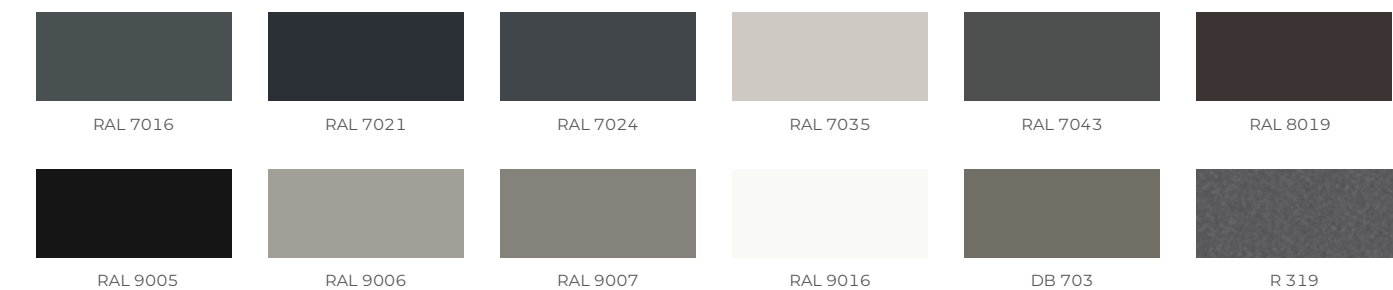




TÖKÉLETES DESIGN JELLEMZŐK

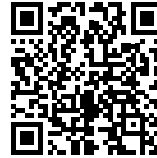
-  lehetőség van oldalsó zárásokra, pl. üvegezett elhúzható panelek és/vagy ZIP screenek alkalmazására,
-  kapható LED-es világítással: lineáris a SLIM lamellák esetében, spot a STANDARD lamellák esetében), mind a szerkezet burkolata mentén
-  hőszugárzók telepítésének lehetősége,
-  okosotthon vezérlő berendezésekkel integrálható
-  a pergola szerkezete RAL színpaletta bármelyik színére lakkozható

 A pergola **MB-OpenSky 120** konstrukció standard színei



Az Aluprof árlista szerinti alapszín választék matt vagy strukturális festéseket tartalmaz.
A bemutatott színek csak tájékoztató jellegűek, a tényleges megjelenés eltérhet a fotókon bemutatottaktól.





Töltse le a pdf
verziót a telefonjára

ALUPROF

ALUMINIUM SYSTEMS

ALUPROF HUNGARY KFT

Bagoly u.11, 2120 Dunakeszi, Budapest, Hungary
tel: +36 27 542 600, fax +36 27 542 601, e-mail: info@aluprof.hu



www.aluprof.com