



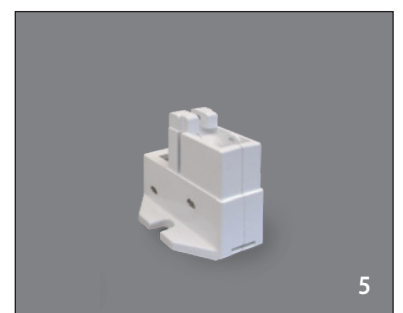
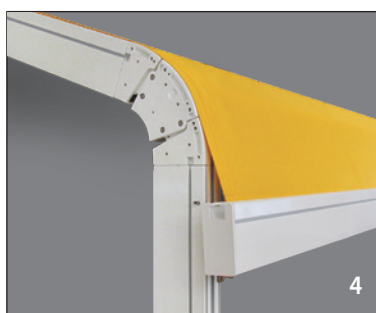
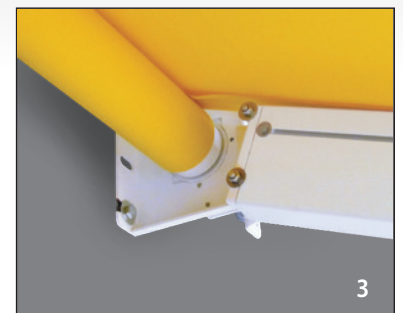
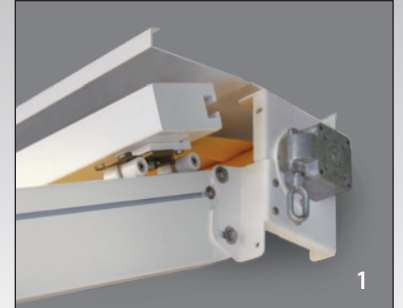
# VÁZSZERKEZETES NAPELLENZŐK

PERGOLA

# PERGOLA VÁZSZERKEZETES NAPELLENZŐ



A **PERGOLA** fix vázszerkezetű napellenző nagyméretű teraszok napsütés és eső elleni védelmét biztosítja az épület homlokzatára erősítve, de kétoldalas sátor elrendezésű önálló egységként is telepíthető, sőt oldalponyvával is lezárható, téliesíthető. A napellenző 5° és 30° között bármilyen dőlésszöggel felszerelhető homlokzatra vagy mennyezetre is az acél **felfogókonzollokkal (1, 3)**, amelyek egyúttal a szélső vezetősíneket is rögzítik. Az 5 méternél szélesebb szerkezetek, már három, négy lefutóval készülnek, melyek egyedi görgős bölcsőkön keresztül támaszkodnak a rögzítési felületre. A vezetősínek, az oszlopok és a homlokprofil 120x60 mm extrudált alumíniumprofilból készülnek, külső hornyokkal, felül a görgős kocskák vezetéséhez, oldalt a 63 mm átmérőjű, két végén műanyag csapágyakon forgó ponyvatartó acélhengerek felfogásához. A felső vezetősín és a függőleges oszlopok közé beépített, egyenletes átmenetet biztosító **görgős ívek (2, 4)** és a betonra rögzítendő **talpak (5)** mind precíziós alumíniumöntvények. A 78 mm átmérőjű hornyos acélcső **ponyvahenger (3)** egyik végét műanyag dugóval, a másik végét hajtóművel építjük be az acél felfogókonzolokba. A napellenző ponyváját kitekeréskor a homlokprofilal folyamatosan húzni kell, majd az alsó vég-helyzetben **acélsappal (2)** ütköztetve vissza kell feszíteni, hogy az alátámasztó görgők között se keletkezzen belógás, ne gyűjtse össze a csapadékot a ponyva. A PERGOLA napellenzőcsalád A1 típusa **kézi hajtókarral (1)**, működtethető. A két szélső lefutót is **takaró ponyvát (4)** csak esőálló duplán impregnált, UV-stabil, színtartó, 120 cm széles akrilszövetből varrjuk egyedi méretre. A napellenző fémszerkezetét alap kivételben **fehér**, plusz költséggel RAL színválasztékunk szerinti **színes** műanyag bevonattal is gyártjuk.

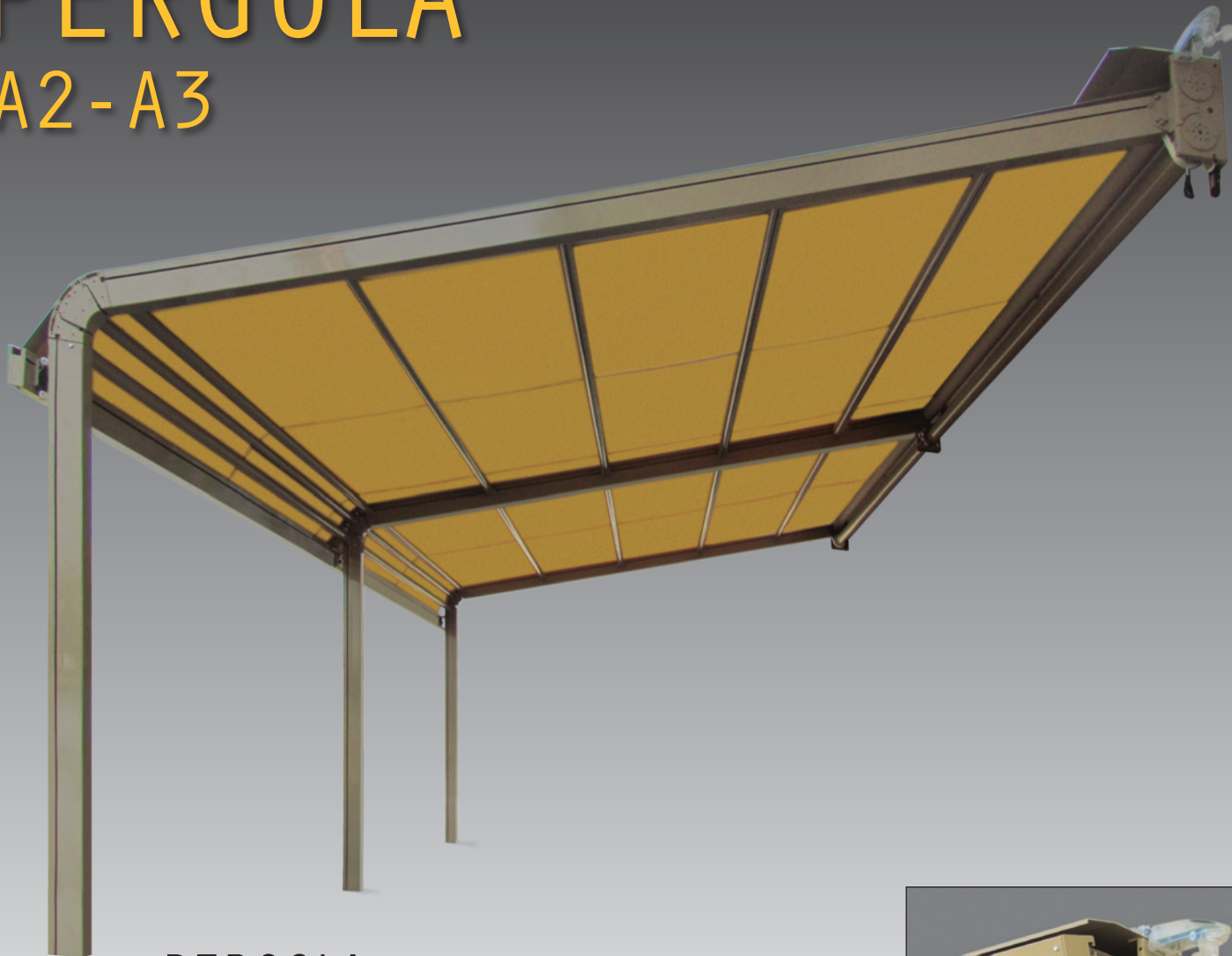


Max. szélesség x kinyúlás: 15 x 6 m

# PERGOLA

## A2-A3

VÁZSZERKEZETES NAPELLENZŐ



Az A2 és A3 típusú **PERGOLA** fix vázszerkezetű napellenző nagyméretű teraszok nap-sütés és eső elleni védelmét biztosítja az épület homlokzatára erősítve, de kétoldalas sátor elrendezésű önálló egységként is telepíthető, sőt oldalponyvával is lezárható, téliesíthető. A napellenző 5° és 30° között bármilyen dőlésszöggel felszerelhető homlokzatra vagy mennyezetre is az acél **felfogó konzolokkal (1, 3)**, amelyek egyúttal a szélső vezetősíneket is rögzítik. Az A2-es szerkezet maximum 5 méter széles lehet. Az 5 méternél szélesebb A3-as szerkezetek, már három, négy lefutóval készülnek, melyek egyedi **görgős bölcscőkön (4)** keresztül támaszkodnak a rögzítési felületre. A vezetősínek, az oszlopok és a homlokprofil 120x60 mm extrudált alumíniumprofilból készülnek, külső hornyokkal, felül a görgős kocscik vezetéséhez, oldalt a 63 mm átmérőjű, két végén műanyag csapágyakon forgó ponyvatartó acélhengerek felfogásához. A felső vezetősín és a függőleges oszlopok közé beépített, egyenletes átmenetet biztosító **görgős ívek (2)** és a betonra rögzítendő **talpak (5)** mind precíziós alumíniumöntvények. A 78 mm átmérőjű hornyos acélcső **ponyvahenger (3)** egyik végét műanyag dugóval, a másik végét hajtóművel építjük be az acél felfogó konzolokba. A napellenző ponyvját kinyitott állapotban a kocsihoz és a ponyvahengerhez rögzített feszítőheveder tartja feszesen. A feszített PERGOLA típusú napellenző vészahajtókaros csőmotorral mozgatható illetve igény esetén **szélérzékelővel (1)** kiegészíthető. A két szélső lefutót is takaró ponyvát csak esőálló duplán impregnált, UV-stabil, színtartó, 120 cm széles akrilszövetből varrjuk egyedi méretre. A napellenző fémszerkezetét alap kivételben **fehér**, plusz költséggel RAL színválasztékunk szerinti **színes** műanyag bevonattal is gyártjuk.

**A2: Max. szélesség x kinyúlás: 5 x 6 m**

**A3: Max. szélesség x kinyúlás: 15 x 6 m**

