

PERGOLA P120:

- Wymiar pergoli międzyściennej, przyściennej, wolnostojącej:
 - szerokość max. 700 cm;
 - wysięg max. 700 cm;
- Dla pergoli przyściennej dla maksymalnego wymiaru są 2 nogi/słupy;
Dla pergoli wolnostojącej dla maksymalnego wymiaru są 4 nogi/słupy;
- Sterowanie:
 - system manualny;
 - system automatyczny;
- Kolor konstrukcji: dowolny RAL lub kolor drewnopodobny (opcja);
- Przekrój profili:
 - słupy, usztywnienia, trzepak - 120/120 mm;
 - prowadnice 80/120 mm;
- Cechy:
 - stabilność konstrukcji;
 - estetyka produktu;
 - lekka praca otwierania/zamykania zadaszania;
 - konstrukcja bez pochyłu (wykonana w poziomie);
 - możliwość zintegrowania osłon bocznych z pergolą;
 - odporność wiatrowa III klasa;
 - łączenie elementów konstrukcji, za pomocą nitonakrętek oraz śrub nierdzewnych z łbem półokrągłym, malowanych proszkowo, na klucz ampulowy (imbusowy);
 - stopy/marki montażowe słupa z poszerzeniem;
- Informacje ogólne:
 - test odporności na wiatr przeprowadzonego zgodnie z normą UNE-EN 1932:2014 „Markizy i żaluzje”;
 - system chroni przed słońcem oraz tylko na przelotne opady deszczu (przy dużych opadach deszczu należy zadaszanie zwinąć);
 - system nie może być użytkowany na śnieg;
 - test odporności na obciążenia wiatrem uzyskano wyniki zgodnie z normą UNE-EN 13561:2015 „Zewnętrzne rolety i markizy”;
 - stop aluminium zastosowany w profilach spełnia normy EN 573-3 i UNE-EN 755-2;

- stop aluminium (EN AB-44100) używany do produkcji części aluminiowych jest zgodny z normą EN 1706;
- lakierowanie elementów aluminiowych odbywa się proszkowo;
- tworzywa sztuczne użyte w tych produktach są zgodne z normami Europejskimi, a surowce zapewniają nam jakość i bezpieczeństwo produktu;
- śruby ze stali nierdzewnej;

- Tkanina:
100% akryl, PCV – patrz specyfikacja tkanin;