

Wiata przystankowa

Granat

Konstrukcja:

- wiata wykonana z profili stalowych o przekroju kwadratu i prostokąta oraz ceowników zimno-giętych
- konstrukcja zawiera elementy wycinane i gięte na obrabiarkach CNC
- całość spawana i skręcana zgodnie z PN-EN 1090-2

Zabezpieczenie antykorozyjne, zastosowane powłoki oraz kolorystyka:

- konstrukcja wiaty zabezpieczona antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe zgodnie z normą DIN 1461
- wiata lakierowana proszkowo w kolorze zgodnym z paletą RAL – klient określa kolor
- stalowe elementy oparcia oraz podpory ławek lakierowane w kolorze szarym RAL 9007

listwy drewniane ławki zabezpieczone impregnatem i lakierem bezbarwnym w kolorze naturalnego drewna

Posadowienie:

- standardowa wiata posadowiona na fundamentach prefabrykowanych F3- nie są ujęte w cenie wiaty lub w przypadku przygotowanym wcześniej fundamentie stopy stalowe oraz kotwy pierścieniowe

Rodzaje zastosowanych wypełnień:

- dach – poliwęglan komorowy przydymiany o gr. 4,5 mm, mocowany za pomocą systemowych pasów z blachy powlekanej w kolorze RAL 8017

Siedzisko i oparcie:

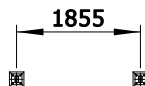
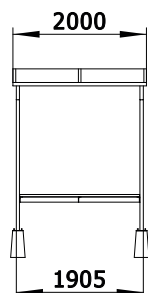
- ławka z listew drewna świerkowego

Wyposażenie opcjonalne:

- znak przystanku
- kosz na śmiecie mocowany do konstrukcji wiaty lub wolnostojący
- napis z nazwą przystanku
- ramka na rozkład jazdy, format A4,A3,A2

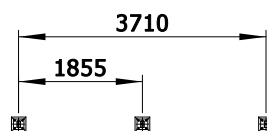
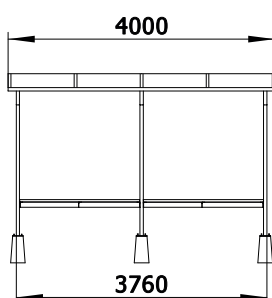
Granat 101 - 1M

kod prod. PRWG101CL



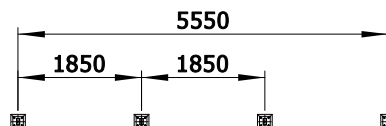
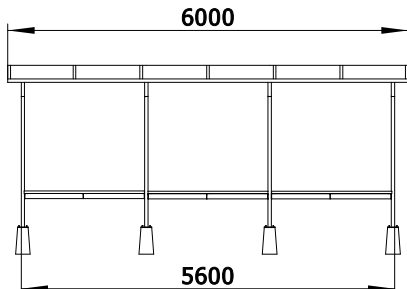
Granat 102 - 2M

kod prod. PRWG102CL

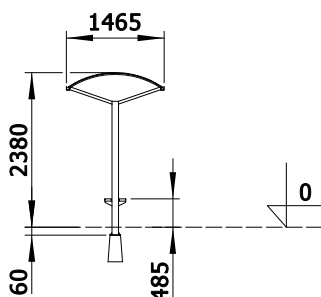


Granat 103 - 3M

kod prod. PRWG103CL



Widok z boku



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian!
Prawa autorskie zastrzeżone.

Zabrze 2019 r.