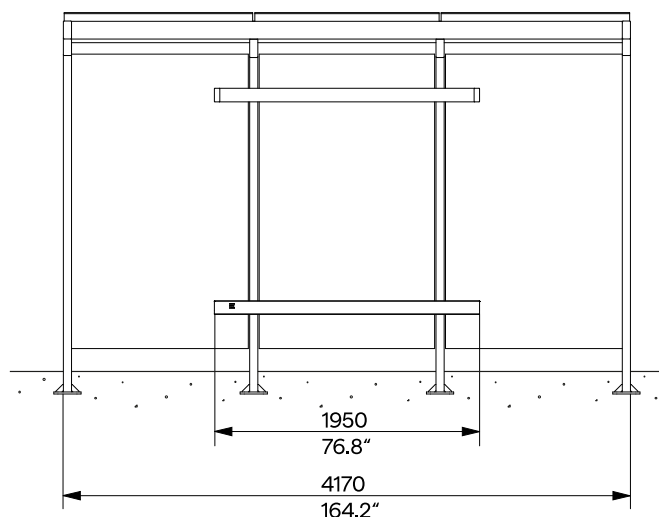
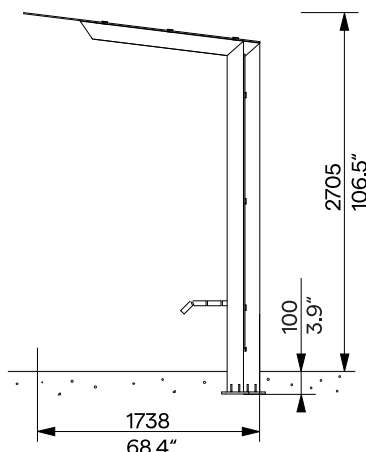
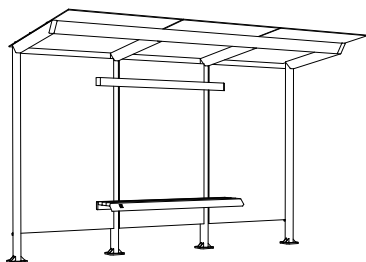


Zastávkový přístřešek se skleněnou střechou

Wiata przystankowa z dachem szklanym

5.5 x 1.7 m

TRX400-SS



Design	Egoé studio	
Charakter	Nosná ocelová konstrukce, střecha a zadní stěna z bezpečnostního kaleného skla s potiskem, integrovaná dřevěná lavička. Nerezový spojovací materiál.	Charakter Stalowa konstrukcja nośna, dach i ściana tylna z bezpiecznego szkła hartowanego z nadrukem, zintegrowana drewniana ława. Łączniki ze stali nierdzewnej.
Ocelové prvky	Konstrukci přístřešku tvoří svařenec ocelových jeleků. K nosné konstrukci jsou přivařeny jekly pro pevné uchycení lavičky. Pružné kotvení skleněných prvků ke konstrukci je provedeno šrouby s ocelovými podložkami a s pryží. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu ocelové konstrukce v jemné matné struktuře lze vybrat dle vzorníku RAL .	Elementy stalowe Konstrukcja wiaty składa się ze spawanych prętów stalowych. Konstrukcja nośna jest przyspawana do stali w celu stałego zamocowania ławki. Elastyczne zakotwienie elementów szklanych do konstrukcji wykonane jest za pomocą śrub z podkładkami stalowymi i z gumą. Obróbka powierzchni elementów stalowych polega na nałożeniu antykorozyjnej warstwy ochronnej z cynku oraz lakieru proszkowego. Kolor konstrukcji stalowej o delikatnej, matowej fakturze można wybrać zgodnie z wzorniki RAL .
Střecha a stěny	Střechu a zadní stěny přístřešku tvoří bezpečnostní kalené sklo s potiskem. Dešťová voda či jiné srážky stékají ze zadního okraje střechy na zem.	Dach i ściany Dach i ściany tylne wiaty wykonane są ze szkła hartowanego z nadrukem. Woda deszczowa lub inne opady atmosferyczne spływają z tylnej krawędzi dachu na ziemię.
Dřevo	Sedák tvoří 4 desky masivního dřeva, volitelně z tropického nebo vakuově termizovaného evropského; bez povrchové ochrany nebo s nano-nátěrem oleje.	Drewno Siedzisko składa się z 4 płyt z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub termowanego próżniowo europejskiego; bez zabezpieczenia powierzchni lub z powłoką nano-olejową.
Montáž a kotvení	Dodáváno v demontovaném stavu. Montáž mohou provádět jen pracovníci řádně proškolení výrobcem podle platného montážního návodu. Kotvení na betonový podklad pod dlažbou pomocí závitových tyčí podle platného výkresu kotvení.	Montaż i kotwienie Dostarczane w stanie zdemontowanym. Montaż może być wykonywany wyłącznie przez personel przeszkolony przez producenta zgodnie z obowiązującą montażu. Kotwienie do podbudowy betonowej pod brukem za pomocą prętów gwintowanych zgodnie z obowiązującym rysunkiem zakotwienia.
Údržba	Použijte obvyklé způsoby údržby a čištění, vhodné pro městský mobiliář, viz příručka „ Kontrola a údržba “.	Konserwacja Należy stosować zwykłe metody czyszczenia odpowiednie dla mebli miejskich, zob. instrukcje „ Kontrola i konserwacja “.
Opcje	<ul style="list-style-type: none"> • Střešní krytina z bezpečnostního vrstveného skla • Individuální potisk na skleněných panelech • Boční stěny ze skla s potiskem nebo s osvětlenými reklamními vitrinami „Citylight“ • Nástěnka, panely jízdních řádů, identifikační panel 	Opcje <ul style="list-style-type: none"> • Pokrycie dachowe z bezpiecznego szkła warstwowego • Indywidualny nadruk na panelach szklanych • Szklane ściany boczne z nadrukowanymi lub podświetlanymi wyświetlaczami reklamowymi „Citylight“ • Ściana, panele kolejności biegu, panel identyfikacyjny
Hmotnost	838 kg	Waga 838 kg