



Design	Egoé studio		
Charakter	Nosnou konstrukci lavičky tvoří svařenec rámu sedáku a podnoží. Sedák z masivního dřeva a samostatné opěradlo jsou k sedáku připevněny pomocí nerezového spojovacího materiálu.	Charakter	Konstrukcja nośna ławki składa się ze spawanej ramy siedziska i podstawy. Siedzisko z litego drewna i oddzielne oparcie są przymocowane do siedziska za pomocą łączników ze stali nierdzewnej.
Ocelové prvky	Podnože, nosný rám lavičky i rám opěradla jsou vyrobeny z ocelových plechů a profilů. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu v jemné matné struktuře lze vybrat podle vzorníku RAL .	Elementy stalowe	Podstawa, rama nośna ławki i rama oparcia wykonane są ze stalowych płyt i profili. Powierzchnia stalowa pokryta jest ochronną warstwą cynku oraz malowana proszkowo. Kolor, w wykończeniu matowym, o drobnej strukturze, można wybrać zgodnie z Wzornikiem RAL .
Dřevo	Sedák a opěradlo jsou vyrobeny z desek masivního dřeva, volitelně tropického nebo evropského; bez povrchové úpravy nebo ošetřeny teakovým olejem.	Drewno	Siedzisko i oparcie wykonane są z desek z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub europejskiego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym.
Opce	<ul style="list-style-type: none"> » „nekonečná“ řada navazujících laviček » integrace květináčů » područky / oddělovače » opěradla v různých variantách: <ul style="list-style-type: none"> » dlouhé nebo krátké » ocelové nebo dřevěné » variabilní umístění opěradla 	Opce	<ul style="list-style-type: none"> » „niekończąca się“ seria połączonych ławek » integracja donic » podłokietniki / separatory » oparcia w różnych wariantach: <ul style="list-style-type: none"> » długie lub krótkie » stalowe lub drewniane » zmienne pozycjonowanie oparcia
Kotvení	Na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí podle platného výkresu kotvení. Všechny prvky městského mobiliáře musí být řádně ukotveny, jinak hrozí při neopatrném užívání převrnutí výrobku, za jehož následky nenese výrobce žádnou odpovědnost.	Kotwienie	Na nawierzchni do betonowych fundamentów, za pomocą prętów gwintowanych, zgodnie z aktualnym rysunkiem kotwienia. Wszystkie elementy mebli miejskich muszą być odpowiednio zakotwiczone, w przeciwnym razie nieostrożne użytkowanie może spowodować przewrócenie się produktu, za co producent nie ponosi odpowiedzialności.
Údržba	Použijte obvyklé způsoby 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 “.
Hmotnost	<ul style="list-style-type: none"> » s vakuově termizovaným dřevem 193 kg » s tropickým dřevem 236 kg 	Waga	<ul style="list-style-type: none"> » z drewnem poddanym termizacji próżniowej 193 kg » z drewna tropikalnego 236 kg

technický list / karta techniczna

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Vyhrazueme si právo na změnu specifikace bez předchozího upozornění. Platnou verzi tohoto dokumentu najdete na našich webových stránkách. Wymiary produktów mają charakter informacyjny. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez uprzedzenia. Aktualna wersja tego dokumentu znajduje się na naszej stronie internetowej.