



Design Egoé studio

Charakter Nosný ocelový rám je opláštěn dřevěnými hranoly. Lamely dřevěného sedáku jsou připevněny k bočnicím nerezovým spojovacím materiálem. Lavička je určena pro 3 osoby, nosnost je 450 kg (3 x 150 kg).

Konstrukcja Stalowa rama nośna jest obudowana drewnianymi belkami. Drewniane listwy siedziska mocowane są do szyn bocznych za pomocą łączników ze stali nierdzewnej. Ławka przeznaczona jest dla 3 osób, nośność to 450 kg (3 x 150 kg).

Ocelové prvky Rám tvoří svařenec ocelových pásovin. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu v jemné matné struktuře lze vybrat dle [vzorníku RAL](#).

Elementy stalowe Rama składa się ze spawanych listew stalowych. Powierzchnia stalowa pokryta jest ochronną warstwą cynku oraz malowana proszkowo. Kolor, w wykończeniu matowym, o drobnej strukturze, można wybrać zgodnie z [Wzorniki RAL](#).

Dřevo Hranoly bočnice a lamely sedáku jsou z masivního dřeva, volitelně tropického nebo evropského; bez povrchové úpravy nebo ošetřeny teakovým olejem.

Drewno Szyny boczne i szczebliny siedziska wykonane są z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub europejskiego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym.

Kotvení 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 venkovní nábytek, viz příručka „[Kontrola a údržba](#)“.

Konserwacja Należy stosować zwykłe metody czyszczenia odpowiednie dla mebli zewnętrznych, zob. instrukcje „[Kontrola i konserwacja](#)“.

Opce Integrace elektro-modulů s USB-A a USB-C konektory pro nabíjení mobilních zařízení.

Opcje Integracja elektro-modułu ze złączem USB-A i USB-C do ładowania urządzeń mobilnych.

Hmotnost

- » s vakuově termizovaným dřevem 43 kg
- » s akátem 43 kg
- » s tropickým dřevem 51 kg

Waga

- » z drewnem poddanym termizacji próżniowej 43 kg
- » z akacją 43 kg
- » z drewna tropikalnego 51 kg

technický list / karta techniczna

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Vyhraujeme 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.