



Design	Egoé studio		
Charakter	Stůl s ocelovou konstrukcí a dřevěnými lamelami. Nosnost stolu při rovnoměrném zatížení je 80 kg.	Charakter	Stół ze stalową konstrukcją i drewnianymi listwami. Udźwig stołu wynosi 80 kg przy równomiernym obciążeniu.
Materiály	Nosný rám stolu je ocelový svařenec uzavřených a "L" profilů. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu v jemné matné struktuře můžete vybrat podle vzorníku RAL . Plocha stolu je vyrobena z lamel masivního dřeva, volitelně tropického nebo evropského; bez povrchové úpravy nebo ošetřeny teakovým olejem. Nerezový (A2) spojovací materiál. Plastové kluzáky.	Materiály	Rama nośna stołu to stalowa konstrukcja spawana z profili zamkniętych i profili w kształcie litery „L”. Obróbka powierzchni składa się z antykorozyjnej warstwy ochronnej cynku oraz malowania proszkowego. Kolor o delikatnej, matowej fakturze można wybrać według wzornikiem RAL . Powierzchnia stołu wykonana jest z listew z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub europejskiego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym. Łączniki ze stali nierdzewnej (A2). Plastikowe ślizgacze.
Kotvení	Kotvení na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí z galvanicky pozinkované oceli a chemických kotev 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 gwintowanych prętów ze stali ocynkowanej, 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 zwykle metody czyszczenia odpowiednie dla mebli zewnętrznych, zob. instrukcje „Kontrola i konserwacja” .
Hmotnost	» s vakuově termizovaným dřevem 31 kg » s akátém 30 kg » s tropickým dřevem 37 kg	Waga	» z drewnem poddanym termizacji próżniowej 31 kg » z akacją 30 kg » z drewna tropikalnego 37 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.