



Design	Egoé studio		
Charakter	K nosnému ocelovému rámu stolu jsou pomocí nerezového spojovacího materiálu připevněny dřevěné desky, orientované podélně.	Konstrukcja	Deski drewniane, zorientowane wzdłużnie, mocowane są do nośnej ramy stalowej stołu za pomocą łączników ze stali nierdzewnej.
Ocelové prvky	Konstrukci stolu tvoří svařenec ocelových jeleků, profilů a pásovin. Antikorovná povrchová ochrana ocelových prvků je tvořena vrstvou zinku a s práškovou vypalovací barvou. Barvu ocelové konstrukce v jemné matné struktuře lze vybrat dle vzorníku RAL .	Elementy stalowe	Konstrukcja stołu składa się z konstrukcji spawanej z prętów, profili i listew stalowych. Antykorozyjne zabezpieczenie powierzchni elementów stalowych stanowi warstwa cynku oraz farba wypalana proszkowo. Kolor konstrukcji stalowej o delikatnej, matowej fakturze można wybrać zgodnie z Wzorniki RAL .
Dřevo	Desky stolu jsou z masivního dřeva, volitelně z evropského vakuově termizovaného nebo tropického; bez povrchové úpravy nebo ošetřeny teakovým olejem.	Drewno	Blaty stołu wykonane są z litego drewna, opcjonalnie europejskiego poddanego termizacji próżniowej lub tropikalnego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym.
Kotvení	Kotvení na betonový podklad pod dlažbou pomocí závitových tyčí M8 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	Kotwienie do podbudowy betonowej pod brukem za pomocą prętów gwintowanych M8 zgodnie z obowiązującym rysunkiem zakotwienia. 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	Stosować zwykłe metody czyszczenia odpowiednie dla mebli zewnętrznych, zob. instrukcje „ Kontrola i konserwacja “.
Hmotnost	» s termizovaným dřevem 45 kg » s tropickým dřevem 53 kg	Waga	» z dřevnem poddaným termizacji próżniowej 45 kg » z dřevnem tropikalnym 53 kg