



Design	Egoé studio		
Charakter	Nosný ocelový rám je opláštěn dřevěnými hranoly a lamelami pomocí spojovacích prvků z nerezové oceli. Plastové kluzáky.	Charakter	Stalowa rama nośna jest obudowana drewnianymi belkami i listwami za pomocą łączników ze stali nierdzewnej. Plastikowe ślizgacze.
Ocelové prvky	Rám tvoří svařenec ocelových pásovin. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozií 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. Obróbka powierzchni elementów stalowych polega na nałożeniu antykorozyjnej warstwy ochronnej z cynku oraz lakieru proszkowego. Kolor o delikatnej, matowej fakturze można wybrać zgodnie z Wzorniki RAL .
Dřevo	Hranoly bočnice a lamely stoličky jsou masivního dřeva, volitelně tropického nebo evropského; bez povrchové úpravy nebo ošetřeny teakovým olejem.	Drewno	Szyny boczne i listwy stołka wykonane są z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub europejskiego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym.
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 42 kg » s akátem 42 kg » s tropickým dřevem 51 kg	Waga	» z drewnem poddanym termizacji próżniowej 42 kg » z akacją 42 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.