



Design	Egoé studio	
Charakter	Nosný ocelový rám je opláštěn dřevěnými hranoly. K bočním je přišroubována ocelová konstrukce opěradla, područek a lamely dřevěného sedáku pomocí spojovacích prvků z nerezové oceli.	Charakter Stalowa rama nośna jest obudowana drewnianymi belkami. Stalowa konstrukcja oparcia i listwy drewnianego siedziska są przykręcone do bocznych szyn za pomocą łączników ze stali nierdzewnej.
Ocelové prvky	Rám tvoří svařenec ocelových pásovin. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu ocelové konstrukce 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 konstrukcji stalowej o delikatnej, matowej fakturze można wybrać zgodnie z wzorniki RAL .
Dřevo	Hranoly bočnice a lamely sedáku jsou z masivního dřeva, volitelně bez povrchové úpravy nebo ošetřeny teakovým olejem.	Drewno Szyny boczne i listwy siedziska wykonane są z litego drewna, opcjonalnie niewykończzone lub zabezpieczone olejem teakowym.
Ostatní	Opěradlo je vyrobeno z outdoorové textilie Batyline®. Rám opěradla s textilií lze demontovat. Područky jsou vyrobeny z outdoorové látky viz vzor-ník/Textilie a vyplněny outdoorovou pěnou Dryfeel®. Plastové kluzáky.	Inne Oparcie wykonane jest z tkaniny outdoorowej Batyline®. Rama oparcia z tkaniną może być zdejmowana. Podłokietniki wykonane są z tkaniny outdoorowej patrz wzorniki/Tkaniny i wypełnione pianką outdoorową Dryfeel®. Plastikowe ślizgacze.
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 “.
Hmotnost	s vakuově termizovaným jasanem 40 kg s akátém 40 kg s tropickým dřevem ipe 43.7 kg	Waga z próżniowo termizowanym jesionem 40 kg z akacją 40 kg z drewna tropikalnego ipe 43.7 kg