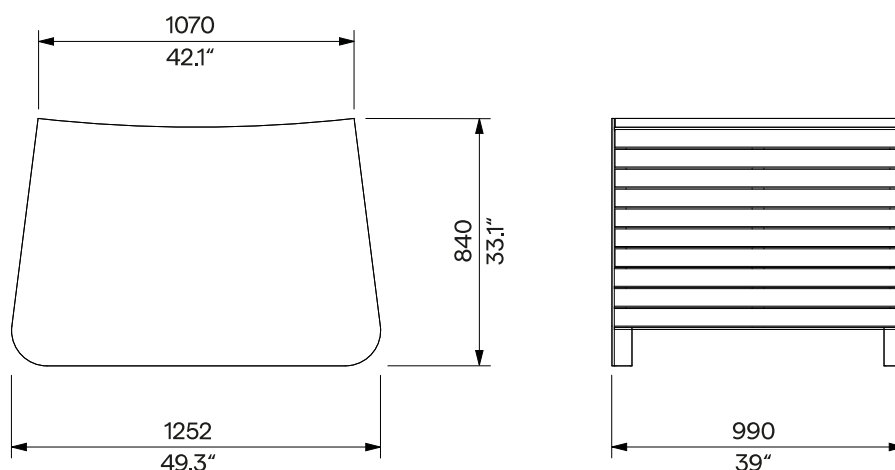


I30-200A

volně stojící nebo odnímatelné kotvení
wolnostojący lub zdejmowane kotwienie



Design	Egoé studio	
Charakter	Ocelová konstrukce, obložení z masivního dřeva, nerezový spojovací materiál. Venkovní květináč obsahuje samostatnou vnitřní nádobu.	Charakter Stalowa konstrukcja, okładzina z litego drewna, elementy złączone ze stali nierdzewnej. Donica zewnętrzna zawiera oddzielny pojemnik wewnętrzny.
Ocelové prvky	Svařovaná ocelová konstrukce s nosným rámem jsou vyrobeny z uzavřených profilů, výpalků a ohýbaných plechů. Povrchová úprava je tvořena protikorozií ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu v jemné matné struktuře lze vybrat podle vzorníku RAL .	Elementy stalowe Spawana konstrukcja stalowa z ramą nośną jest wykonana z profili zamkniętych, wycięt i giętej blachy. Powierzchnia stalowa pokryta jest ochronną warstwą cynku oraz malowana proszkowo. Kolor, w wykończeniu matowym, o drobnej strukturze, można wybrać zgodnie z wzornikiem RAL .
Vnitřní nádoba	Tenkostěnný ohýbaný pozinkovaný plech, vodotěsné sváry, manipulační madla. Ve stěnách nádoby jsou otvory pro odtok nadbytečné vody. Objem nádoby je 530 litrů.	Pojemnik wewnętrzny Cienkościenna gięta blacha ocynkowana, spoiny wodoszczelne, uchwyty do przenoszenia. W ściankach pojemnika znajdują się otwory do odprowadzania nadmiaru wody. Pojemność 530 litrów.
Dřevo	Obklad květináče je vyroben z masivního dřeva, volitelně tropického nebo evropského; bez povrchové úpravy nebo ošetřeno teakovým olejem.	Drewno Okładzina deonice wykonana jest z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub europejskiego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym.
Kotvení	Volně stojící na stavitelných nožkách nebo kotveno na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí podle platného výkresu kotvení. Květináče musí být řádně ustaveny nebo ukotveny, jinak při neopatrném užívání hrozí převrnutí výrobku, za jehož následky nenese výrobce žádnou odpovědnost.	Kotwienie Wolnostojący na regulowanych nóżkach lub na nawierzchni do betonowych fundamentów, za pomocą prętów gwintowanych, zgodnie z aktualnym rysunkiem kotwienia. Donice muszą być odpowiednio ustawione lub zakotwiczone, w przeciwnym razie nieostrożne użytkowanie może spowodować przewrócenie się produktu, za co producent nie ponosi odpowiedzialności.
Údržba	Použijte obvyklé, neinvazivní způsoby čištění, vhodné pro městský mobiliář, viz příručka „ Kontrola a údržba “.	Konserwacja Należy stosować nieinwazyjne metody czyszczenia odpowiednie dla mebli miejskich, zob. instrukcje „ Kontrola i konserwacja “.
Hmotnost	» s vakuově termizovaným dřevem 196 kg vč. vodou nasyceného substrátu 832 kg » s tropickým dřevem 216 kg vč. vodou nasyceného substrátu 852 kg	Waga » z drewnem poddanym termizacji próżniowej 196 kg wraz z substratem nasyconym wodą 832 kg » z drewna tropikalnego 216 kg wraz z substratem nasyconym wodą 852 kg