

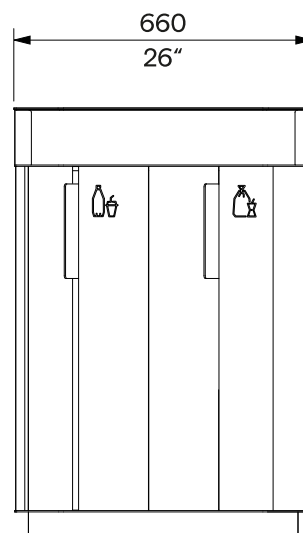
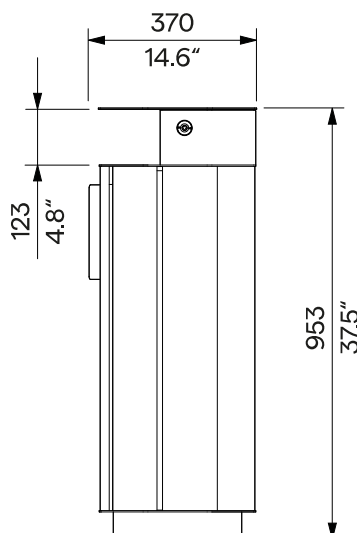
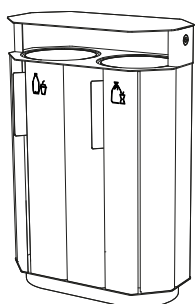
# Koš pro tříděný odpad se stříškou

## Kosz na posortowane odpady z daszkiem

### 2 x 38 l

**A20-2111**

odnímatelné kotvení  
zdejmowane kotwienie



<b>Design</b>	Egoé studio		
<b>Charakter</b>	Venkovní koš na směsný a recyklovatelný odpad má ocelový nosný rám a dřevěný obklad. Koš obsahuje stříšku a dvě samostatné vnitřní plechové nádoby, přístupné z jedné strany. Nádoby lze vysunout směrem nahoru po odemčení a vyklopení stříšky.	<b>Charakter</b>	Zewnętrzny kosz na odpady zmieszane i nadające się do recyklingu ma stalową ramę nośną i okładzinę z litego drewna. Kosz zawiera daszek i dwa oddzielne metalowe pojemniki wewnętrzne, dostępne z jednej strony. Pojemniki można wysunąć do góry poprzez odblokowanie i przechylenie daszka.
<b>Označení typů odpadu</b>	Piktogramy a pryžové pásky v barvě specifikovaných typů tříděného odpadu. Doporučeno: Plasty / žlutá Směsný odpad / černá Ostatní druhy tříděného odpadu jsou na vyžádání.	<b>Oznaczenie rodzaju odpadów</b>	Piktogramy i taśmy gumowe w kolorze określonych rodzajów sortowanych odpadów. Zalecane: Plastik / żółty Zmieszane / czarny Inne rodzaje sortowanych odpadów są dostępne na życzenie.
<b>Ocelové prvky</b>	Svařovaná ocelová konstrukce je vyrobena z ohýbaných plechů a profilů. Povrchová úprava je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu v jemné matné struktuře lze vybrat podle <a href="#">vzorníku RAL</a> . Nerezový (A2) spojovací materiál.	<b>Elementy stalowe</b>	Spawana konstrukcja stalowa wykonana jest z giętej blachy i profili. Powierzchnia stalowa pokryta jest ochronną warstwą cynku oraz malowana proszkowo. Kolor, w wykończeniu matowym, o drobnej strukturze, można wybrać zgodnie z <a href="#">wzornikiem RAL</a> . Łączniki ze stali nierdzewnej (A2).
<b>Vnitřní nádoba</b>	Tenkostěnný ohýbaný pozinkovaný plech, manipulační madla. Objem každé nádoby je 38 litrů.	<b>Pojemnik wewnętrzny</b>	Cienkościenne gięta blacha ocynkowana, uchwyty do przenoszenia. Objętość każdego pojemnika wynosi 38 litrów.
<b>Dřevo</b>	Obklad koše je vyroben z masivního dřeva, volitelně tropického nebo evropského; bez povrchové úpravy nebo ošetřeno teakovým olejem.	<b>Drewno</b>	Okładzina kosza wykonana jest z litego drewna, opcjonalnie tropikalnego lub europejskiego; naturalne lub zabezpieczone olejem teakowym.
<b>Kotvení</b>	Kotvení na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí 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.	<b>Kotwienie</b>	Na nawierzchni do betonowych fundamentów, za pomocą prętów gwintowanych, 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.
<b>Údržba</b>	Použijte obvyklé neinvazivní způsoby čištění vhodné pro městský mobiliář, viz příručka „ <a href="#">Kontrola a údržba</a> “.	<b>Konserwacja</b>	Należy stosować nieinwazyjne metody czyszczenia odpowiednie dla mebli zewnętrznych, zob. instrukcje „ <a href="#">Kontrola i konserwacja</a> “.
<b>Hmotnost</b>	» s vakuově termizovaným dřevem 44 kg » s tropickým dřevem 56 kg	<b>Waga</b>	» z drewnem poddanym termizacji próżniowej 44 kg » z drewna tropikalnego 56 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.