

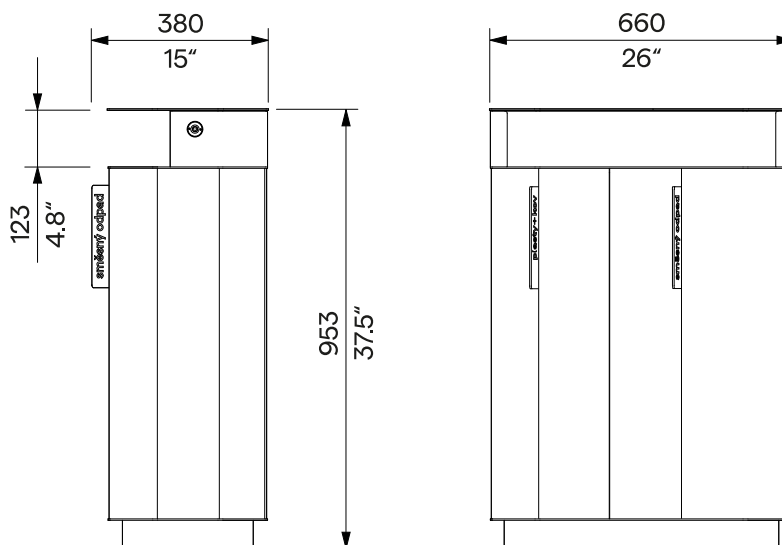
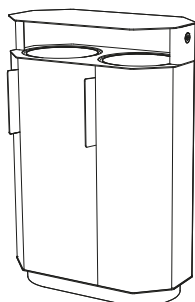
Koš pro tříděný odpad se stříškou

Kosz na posortowane odpady z daszkiem

2 x 38 l

A20-2211

odnímatelné kotvení
zdejmowane kotwienie



Design Egoé studio

Charakter	Kompaktní koš na tříděné odpadky do veřejného prostoru. Ocelový nosný rám je obložený kompozitním materiálem Alucobond®. Koš obsahuje stříšku a dvě samostatné vnitřní plechové nádoby, přístupné z jedné strany. Vnitřní nádoby lze vysunout směrem nahoru po odemčení a vyklopení stříšky.	Charakter	Kompaktowy kosz na sortowane śmieci do przestrzeni publicznej. Stalowa rama nośna wyłożona jest materiałem kompozytowym Alucobond®. Kosz zawiera daszek i dwa oddzielne metalowe pojemniki wewnętrzne, dostępne z jednej strony. Pojemniki można wysunąć do góry poprzez odblokowanie i przechylenie daszka.
Ocelové prvky	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 vzorníku / RAL . Nerezový (A2) spojovací materiál.	Elementy stalowe	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 wzornikiem / RAL . Łączniki ze stali nierdzewnej (A2).
Označení typu odpadu	Barevné označení a popis pro dva obvyklé typy tříděného odpadu. Na koši lze po dohodě umístit individuální logo.	Oznaczenie rodzaju odpadów	Kodowanie kolorami i opis dla dwóch zwykłych rodzajów sortowanych odpadów. Po uzgodnieniu na koszu można umieścić indywidualne logo.
Vnitřní nádoba	Tenkostěnný ohýbaný pozinkovaný plech, manipulační madla. Objem každé nádoby je 38 litrů.	Pojemnik wewnętrzny	Cienkościenne gięta blacha ocynkowana, uchwyty do przenoszenia. Objętość każdego pojemnika wynosi 38 litrów.
Kompozit	Barvu obkladu koše je možno vybrat podle vzorníku / Alucobond® .	Kompozyt	Kolor okładziny kosza można wybrać zgodnie z tabelą kolorów wzornikiem / Alucobond® .
Kotvení	Kotvení na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí podle platného výkresu kotvení.	Kotwienie	Na nawierzchni do betonowych fundamentów, za pomocą prętów gwintowanych, zgodnie z aktualnym rysunkiem kotwienia.
Údržba	Použijte obvyklé neinvazivní způsoby čištění vhodné pro městský mobiliář, viz příručka „ Kontrola a údržba “.	Konserwacja	Należy stosować nieinwazyjne metody czyszczenia odpowiednie dla mebli zewnętrznych, zob. instrukcje „ Kontrola i konserwacja “.
Hmotnost	30 kg	Waga	30 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.