

KUBIO XXL előregyártott betonvázas konténertároló

Műszaki leírás Rendelési kód: Kubio XXL-132

2022.

Kubio XXL konténertároló 1100 literes hulladékgyűjtő konténerekhez



- 1 Betonszekrény
- 2 Felnyíló ajtó
- 3 Bedobóajtó
- 4 Zárszerkezet
- 5 Elülső ajtók
- 6 Felirathely
- 7 Ajtózsánérok

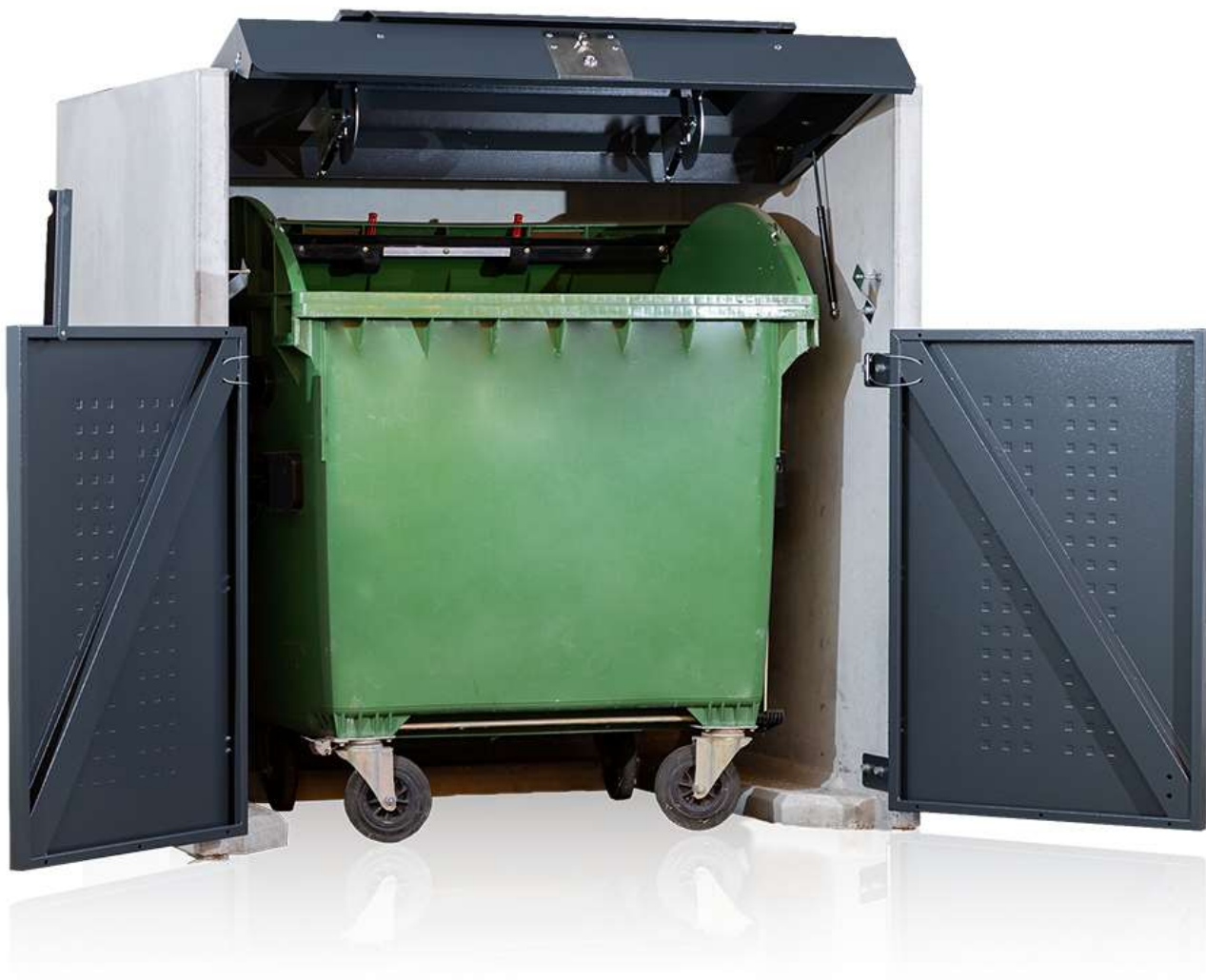
kubio

Stílus a hulladéktárolásban

KUBIO XXL előregyártott betonvázas konténertároló

Műszaki leírás Rendelési kód: Kubio XXL-132

2022.



Kubio XXL konténertároló nyitva a konténer ürítéséhez.

Termékeink folyamatos fejlesztése érdekében a változtatás jogát fenntartjuk.

KUBIO XXL előregyártott betonvázaskonténertároló

Műszaki leírás Rendelési kód: Kubio XXL-132

2022.

1. Betonszekrény

Anyaga: nagyszilárdságú, szálerősített látszóbeton
Felső oldalán símított betonfelület,
Többi oldalán acélsablonban készült, sima felülettel, az éleken élettöréssel.
A daruzáshoz a felső részen 2 db bebetonozott PFEIFER emelőhüvellyel,
Beton nyomószilárdsága : minimum 50 N/mm²
Beton színe alap kivételben világosszürke, opcionálisan festhető, vakolható.

Ajtók

Anyaga : 1,25 mm-es horganyzott acéllemez,
CNC vezérelt lézervágással, élhajlítással készült alkatrészekből CO-hegesztéssel összeállítva.
Felületkezelés: elektrosztatikus porszórással készült, a megrendelő által választott RAL-színű festés

2. Felnyíló ajtó

A felnyílóajtó nyitására csak a hulladéktároló konténer be- vagy kirakásához van szükség.
A felnyíló ajtó nyitása után válik lehetővé az elülső ajtók nyitása.
A felnyíló ajtó nyitása 8 mm-es háromszögletű egységkulccsal történik.
A felnyitást 2 db gázteleszkóp segíti, a felső végállásban az ajtót a gázteleszkópok megtartják.
A felnyíló ajtó zárszerkezete bekattanó zár típusú, azaz csak a nyitáshoz kell kulcs, a zárás az ajtó lecsukásával automatikusan megtörténik.

3. Bedobóajtó

A bedobónyílás felfelé nyíló ajtaján keresztül lehet a hulladékot a konténerben elhelyezni.
Zárszerkezete PREFER redőnyzár, kétpontos zárású, cserélhető, szabványos Euro-profilú félzárbetéttel.
A bedobóajtó rejtett zsanéros, a nyitást gázteleszkópok segítik.
A bedobóajtó az elengedéskor visszacsukódik, a gázteleszkópok és a gumituskók csillapítják a lecsukódást.



A bedobónyílás méretei:
szélessége: 317 mm
hossza: 967 mm
ajtófogantyú magassága a talajtól zárt helyzetben: 1276 mm

KUBIO XXL előregyártott betonvázas konténertároló

Műszaki leírás

2022.

4. Dupla zárszerkezet

Külön zárhatóak a felső bedobónyílások és külön a konténer be- és kirakására szolgáló nagy ajtók.

A bedobónyílások zárszerkezete a hagyományos europrofilú hengerzárbetéttel van felszerelve, így a zárbetét cseréje, vagy a kulcsok másolása könnyen elvégezhető, ezáltal az összes lakó könnyen hozzájuthat saját kulcshoz.

A nagy ajtók 8 mm-es háromszögprofilú kulccsal nyithatók. Ez a kulcs ugyanaz, mint ami a konténerek fékszerkezetének oldására is szolgál. Ilyen háromszögprofilú kulcsra csak azoknak a személyeknek van szüksége, akik a konténer mozgását végzik.

5. Elülső ajtók

Az elülső ajtók a felső ajtó nyitása után, a két elülső ajtót összekötő retesz felemelésével nyithatók.

Az elülső ajtók túlnyitását műanyag bevonatú acélkötelek akadályozzák meg. Az ajtók zsanérja szembe fordított, nem leakasztható típusú.



6. Felirathely

A betonváz homlokfelületén helyezhetők el a hulladékfajták azonosítására szolgáló feliratok.

A könnyebb azonosítás érdekében a bedobóajtók a hulladékfajtának megfelelő színű festést is kaphatnak.

PAPÍR

MŰANYAG, FÉM

KOMMUNÁLIS HULLADÉK

A konténertároló fő méretei:

hosszúság: 1660 mm

szélesség: 1320 mm

magasság: 1660 mm

tömege: kb. 1500 kg

konténer: 1 db 1100 literes



Termékeink folyamatos fejlesztése érdekében a változtatás jogát fenntartjuk.

KUBIO XXL előregyártott betonvázas konténertároló

Műszaki leírás

2022.

1. Szállítás

A KUBIO XXL konténertárolókat raklap nélkül, daruval felszerelt tehergépjárművel szállítjuk. A járműre szerelt daruval történik a konténertároló lerakodása. A megemelt konténertároló alá állni szigorúan tilos. A konténertárolót emberek, építmények, vagy járművek felett átemelni tilos.

2. Beépítés

A konténertárolókat szilárd, vízszintes talajra, vagy szilárd, például beton-, vagy térkőburkolatra kell elhelyezni. A konténertároló olyan kialakítású, hogy mindenféle rögzítés nélkül is stabilan megáll.

Ha a szállítójármű meg tudja annyira közelíteni a kukatároló tervezett beépítési helyét, hogy a járműre szerelt daru kinyúlása lehetővé teszi, akkor a járműről közvetlenül a végleges helyére lehet tenni a konténertárolót. Ha erre nincs mód, akkor pl. villástargoncával, targoncavillával ellátott rakodógéppel lehet a beépítés helyére mozgatni a konténertárolót. A tárolót megemelni csak az erre a célra bebetonozott, PFEIFER Rd 16-os emelőhüvelybe tövig becsavart PFEIFER Rd 16-os emelőhurokkal lehet, úgy, hogy az emelőkötel megemelt állapotban a függőlegestől max. 30 °-os szöveget zárjon be. Pfeifer emelőhurkot kérésre tudunk biztosítani. Az így megemelt konténertárolót lehet a végleges helyére pozícionálva letenni. Tilos az így megemelt konténertárolót hosszabb távolságra így szállítani. A megemelt konténertároló alá benyúlni tilos.

3. Használat

A KUBIO XXL konténertárolók az 1100 literes, négykerekű, műanyag, vagy horganyzott acél hulladékgyűjtő edényekhez vannak tervezve. 1 db konténertárolóban 1 db hulladékgyűjtő edényt lehet tárolni. A konténert a tárolóban nyitott fedéllel kell elhelyezni. A hulladék elhelyezéséhez elegendő a felső bedobóajtót kinyitni. A bedobóajtó olyan kialakítású, hogy a beépített gázteleszkópok a nyitást segítsék, de a bedobóajtót nem tartják meg a fenti állásban. A zárszerkezetet nyitva is lehet hagyni, így pl. egy zárt udvaron elhelyezve a lakók kulcs nélkül is tudják a tárolót használni.



KUBIO XXL előregyártott betonvázas konténertároló

Műszaki leírás

2022.

4. Karbantartás

A KUBIO konténertárolók minimális karbantartást igényelnek. Az ajtók forgáspontjait érdemes kb. évente kenőanyaggal, pl. WD-40 sprayvel befűjni.

5. Tisztítás

A betonfelületeket magasnyomású mosóval lehet tisztítani. Az ajtókat enyhén mosószeres, vizes szivaccsal, vagy puha textillel tisztíthatjuk. Oldószert (pl. hígítót) ne használjunk a tisztításhoz, mert az a festett felületeket kikezdeheti.

