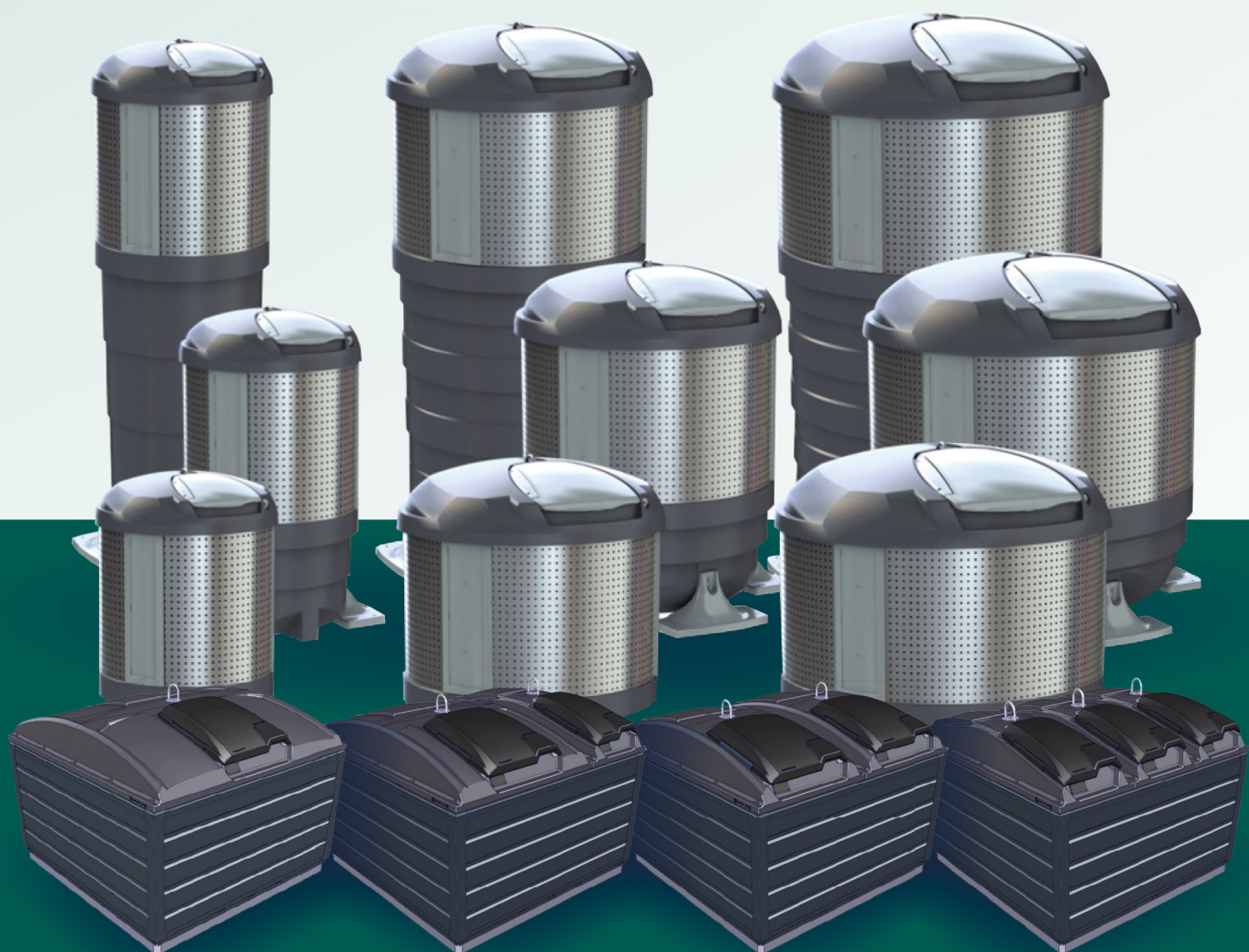




ekonovus

FINNCONT[®]

PUSIAU POŽEMINIAI KONTEINERIAI





„Ekonovus“ – viena didžiausių ir sparčiausiai augančių atliekų tvarkymo bei teritorijų priežiūros įmonių Lietuvoje. Teikiame platų spektrą paslaugų visoje Lietuvoje – surenkame mišrias komunalines, pakuočių atliekas, tvarkome antrines žaliavas, statybines ir gamybines atliekas, teikiame teritorijų tvarkymo, priežiūros ir kitas paslaugas. „Ekonovus“ yra oficialus Suomijos bendrovės „FinnCont“ atstovas Lietuvoje. Mūsų komanda padės Jums išsirinkti geriausią sprendimą atitinkantį Jūsų poreikius.

Turinys

Finncont® Blok2 atliekų tvarkymo sistemos	4
Finncont® Luowia atliekų tvarkymo sistemos	16
Finncont® Luowia specifikacijos	24
Finncont® keliamieji konteineriai	33
Finncont® Wakka atliekų tvarkymo sistemos	40
Finncont® atliekų tvarkymo sistemų atsarginės dalys	46

Susisiekite su „Ekonovus“ komanda:

klientuaptarnavimas@ekonovus.lt
+370 700 77046



Finncont® Blok2 – kodėl verta tenkintis kuo nors mažesniu...

- Patvarus** – nepakartojamos techninės savybės
- Saugus** – patikrintas pagal standartą 13071
- Higieniškąs** – Leidžia ištuštinti biologinių atliekų konteinerį nesusitepant rankų. Apsauginis metalinis skydas neleidžia graužikams patekti į konteinerį ir atliekoms nukristi ant jūsų konteinerio ištuštinimo metu.
- Prisitaikantis** – Kiekvieną konteinerį galima padalyti net į šešias frakcijas atliekoms. Standartinėje gamykloje sumontuotos kreipiančiosios leidžia vėliau pakeisti atliekų frakcijų skaičių.

... kai galite rinktis geriausią rinkoje!

- Moderni perdirbimo sistema
- Modulinė konstrukcija
- Lengvai pritaikoma prie besikeičiančių poreikių
- Ištuštinimo išlaidas galima optimizuoti pagal susidarančių atliekų kiekį
- Trys skirtingi kėlimo mechanizmų variantai: Vieno kablo, dvigubo kablo arba Kinshoferio sistema

Išbandyta pagal EN 13071 ir ISO 21898 (stiklas). Garso galios lygis Lwa: 86 dB(A)±1,5



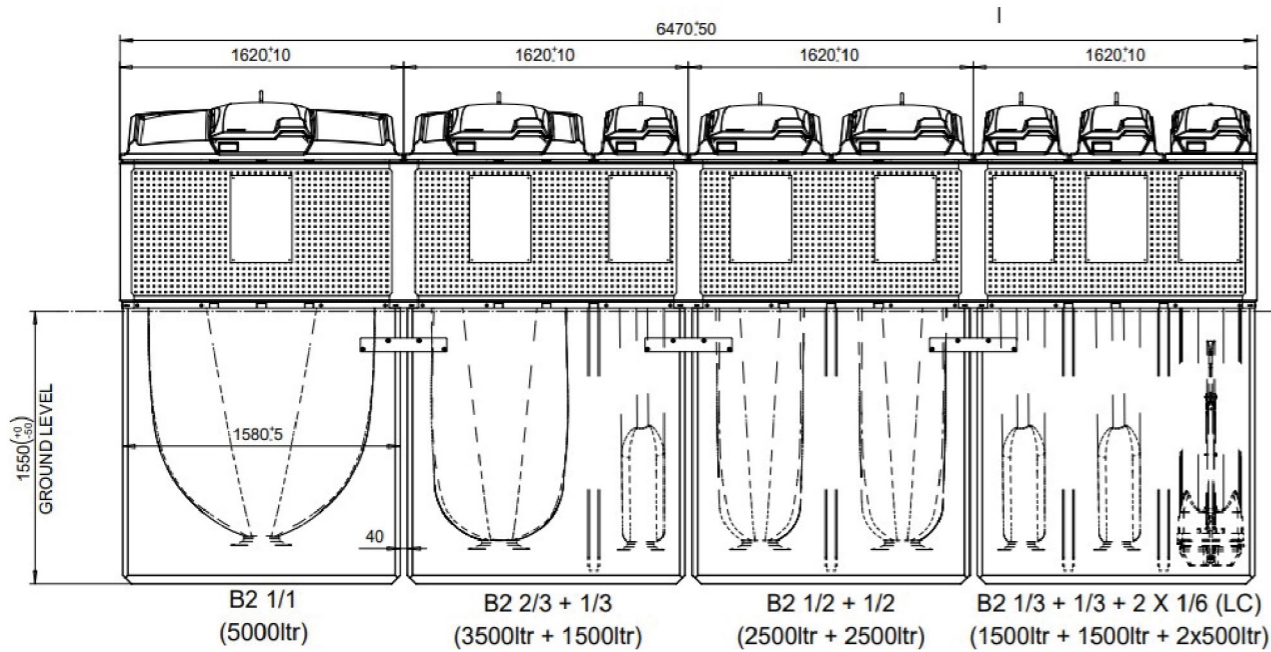
Detalizavimas

- Nominali talpa 5 m³
- Betoninė šachta, pagaminta iš pluoštu sutvirtinto betono
- Karštai cinkuoto plieno kėlimo įranga
- Rotacinio liejimo dangtis ir viršus
- Užpildymo dangtis su dvigubu korpusu
- Skirstomas į 1-6 atliekų frakcijas
- **Matmenys**
 - 1600 (L) x 1600 (W) ±20 mm
 - Plotis su dangčiu ir rėmeliais 1620 mm ±10 mm
 - Bendras aukštis 2850 ±25 mm
- **Su maišu, vieno kablo parinktimis**
 - 1/1 nominali talpa 5000 L
 - 1/2 nominali talpa 2500 L
 - 2/3 nominali talpa 3500 L
 - 1/3 nominali talpa 1500 L
- Šachtos svoris apytiksl. 3000 kg



Suprojektuotas taip, kad tilptų į tas pačias angas ir kiemo planus kaip ir kiti panašūs rinkoje esantys gaminiai.

Matmenų brėžinys



Garantuotas ilgaamžiškumas

Medžiagų ir gamybos defektų garantijos laikotarpis:

Korpuso šachtai - 10 metų
Kitiems komponentams - 2 metai

Išbandyta pagal EN 13071-1 ir ISO 21898
Garso galios lygis (konteineris stiklui)
Lwa: 86 dB(A)±1,5



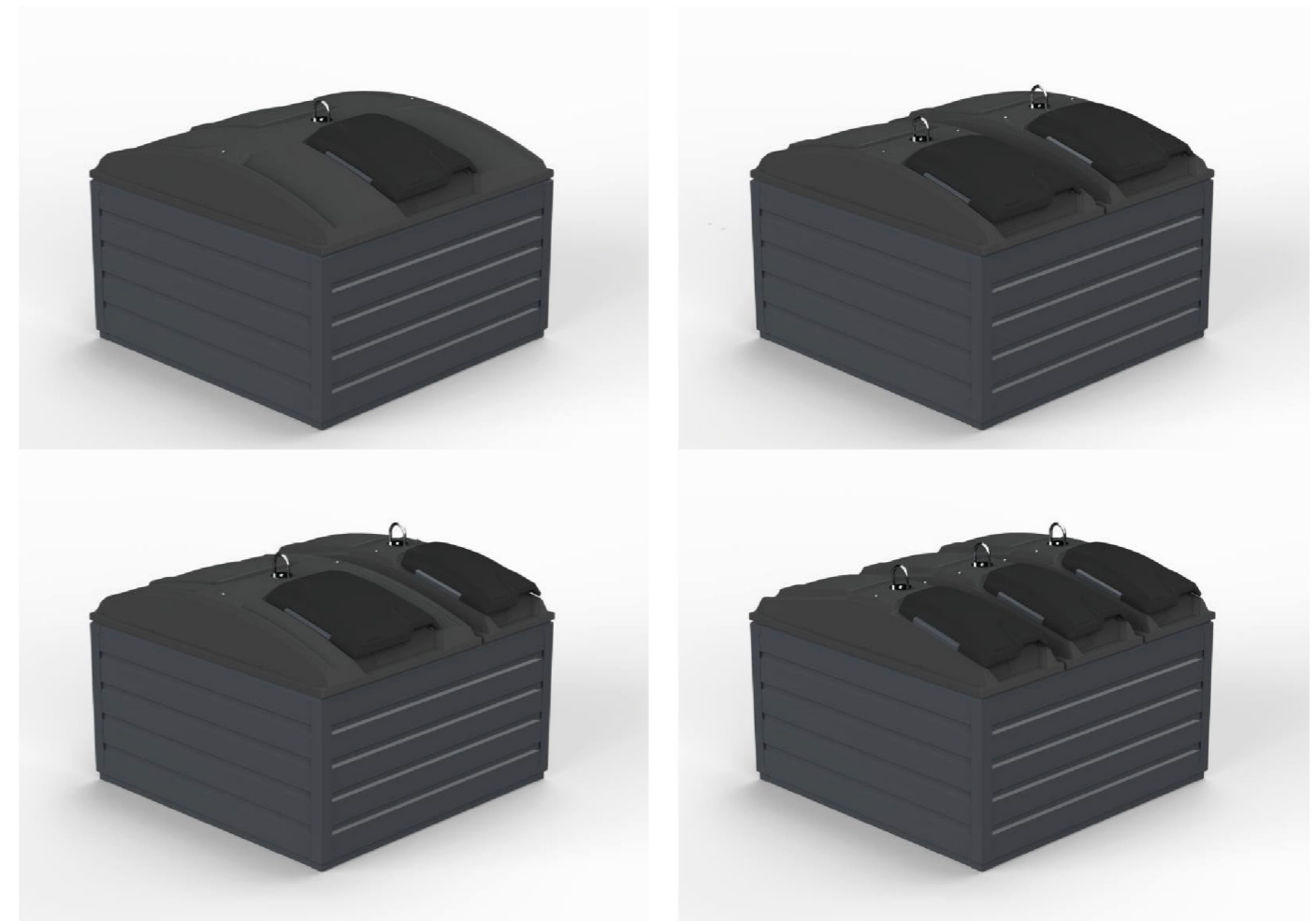
kiekvienas prieigos liukas turi savo plokštelę

Dalumas

- 1/1 nedalomas
- 2/3 ir 1/3 asimetriškas padalijamas į dvi dalis
- 1/2 ir 1/2 simetrinis padalijamas į dvi dalis
- 1/3, 1/3 ir 1/3 padalijamas į tris dalis
- 2/3 ir 1/6 kėlimo konteineris + dangtis
- 2/3 ir 2 x 1/6 kėlimo konteineris
- 1/3, 1/3 ir 1/6 kėlimo konteineris + dangtis
- 1/3, 1/3 ir 2 x 1/6 kėlimo konteineris



Vieno modulio dalumas



Viršutinio dangčio dalumas



Kėlimo maišai

Mišrus maišas su PP išoriniu maišu ir PP vidiniu maišu

- Gera keliamoji galia, standus
- Tinka visoms atliekų frakcijoms, išskyrus stiklą
- Galimi dydžiai: 1/1, 2/3 ir 1/2

Maišas stiklui ir mišrioms medžiagoms, vienasluoksnis, PVC

- Lankstesnis nei ankstesni du, todėl mažesnė keliamoji galia
- Tinka visoms atliekų frakcijoms
- Galimi dydžiai: 1/3

Maišas stiklui su PP išoriniu maišu

- Gera keliamoji galia
- Atsparus pjovimui ir standus. Brangiausias variantas dėl savo techninių savybių
- Tinka stiklui ir galbūt metalui, jei naudojamas ne metalinių pakuočių surinkimui
- Galimi dydžiai: 1/1, 2/3 ir 1/2

Lengvas maišas, vienasluoksnis, PEHD

- Lankstus ir gerai nusileidžiantis maišas, kurio keliamoji galia, palyginti su kitais variantais, yra mažesnė
- Tinka kartonui ir plastikui
- Galimi dydžiai: 1/2 ir 1/3

Standartinės prieigos liukų angos

1/1, 2/3 ir 1/2

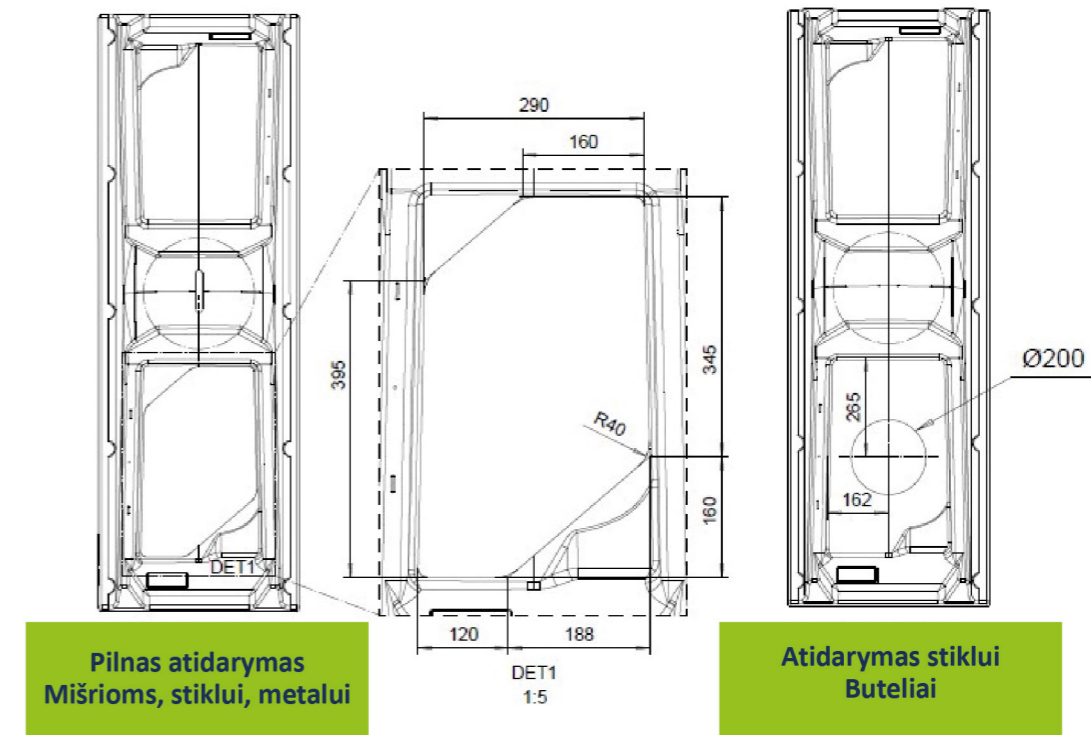
- Pilnas atidarymas 450*500
- Anga kartonui 450*150
- Anga stiklui Ø 200 mm

1/3 ir 1/6

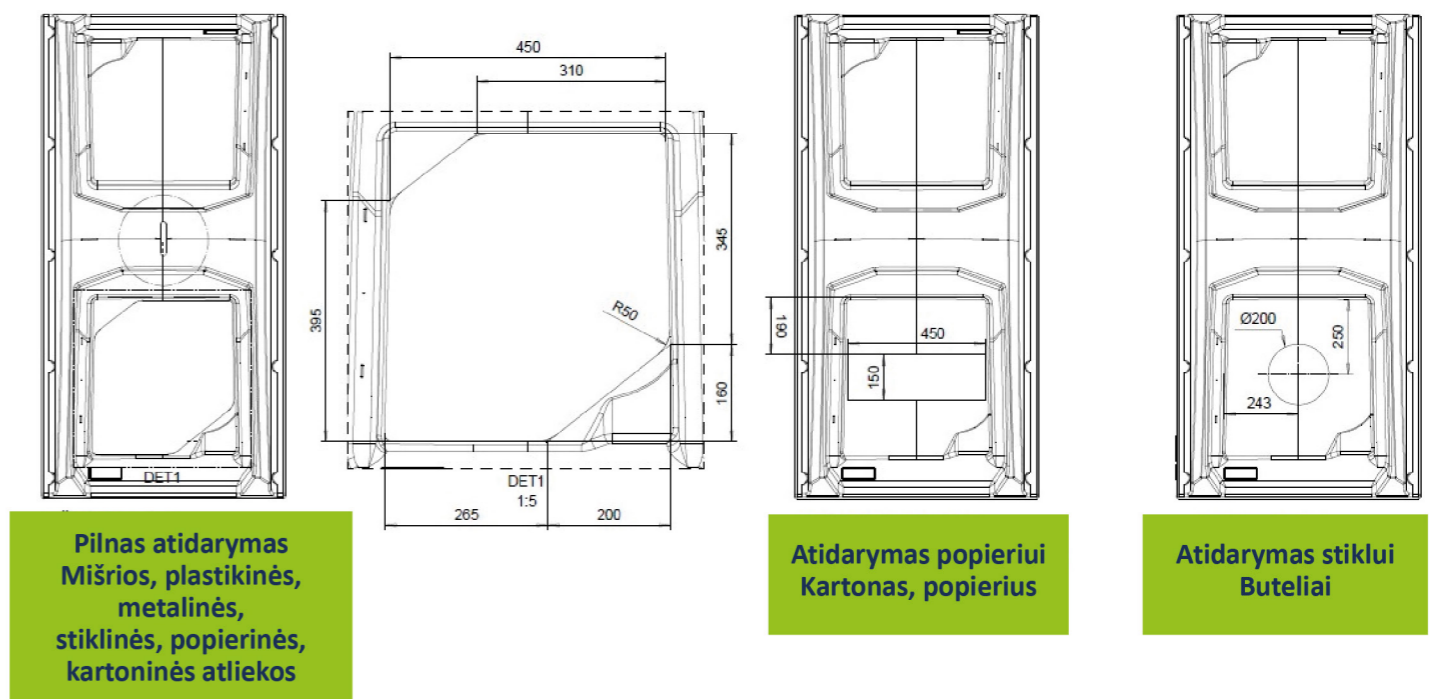
- Pilnas atidarymas 280*500
- Anga stiklui Ø 200 mm



Standartinės prieigos liukų angos 1/3



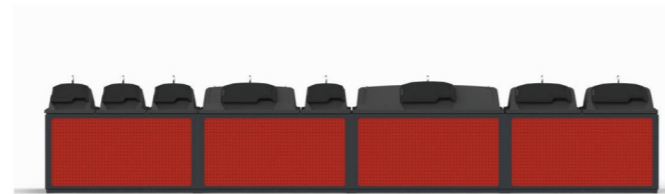
Standartinės prieigos liukų angos 1/1, 2/3 ir 1/2



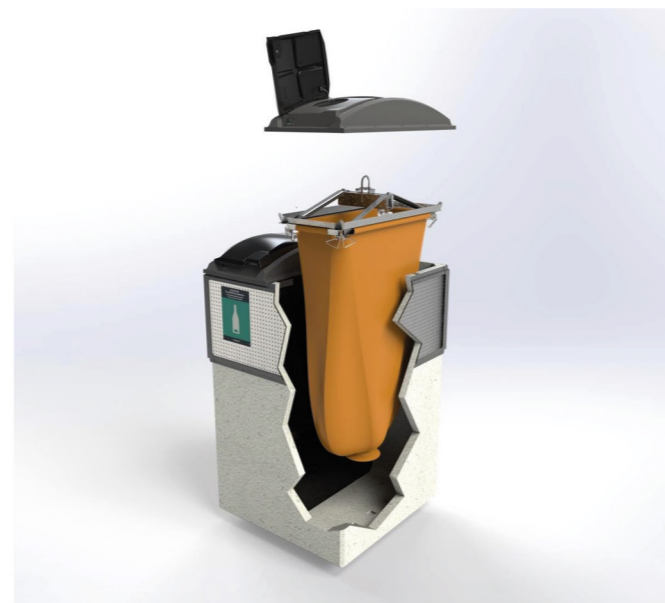
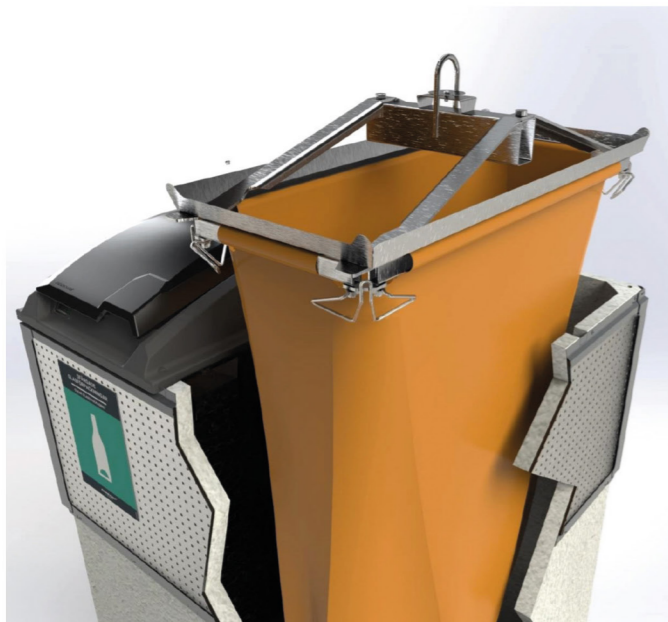
FINNCONT® Blok2

Įrėminimo parinktys

- Pilka lakštinio metalo danga RR23 ~ RAL7024
- Natūralus anoduotas aliuminis arba dažytas pilka spalva RAL 7024
- Dažytą aliuminį taip pat galima rinktis kitų standartinių RAL spalvų. Galimas spalvos pasirinkimas pagal 36 skirtingus RAL kodus.
- Kombinuotas pilkas arba juodas akmuo
- Kitos sudėtinės spalvos pagal specialų užsakymą, kainą ir prieinamumą klauskite gamykloje.

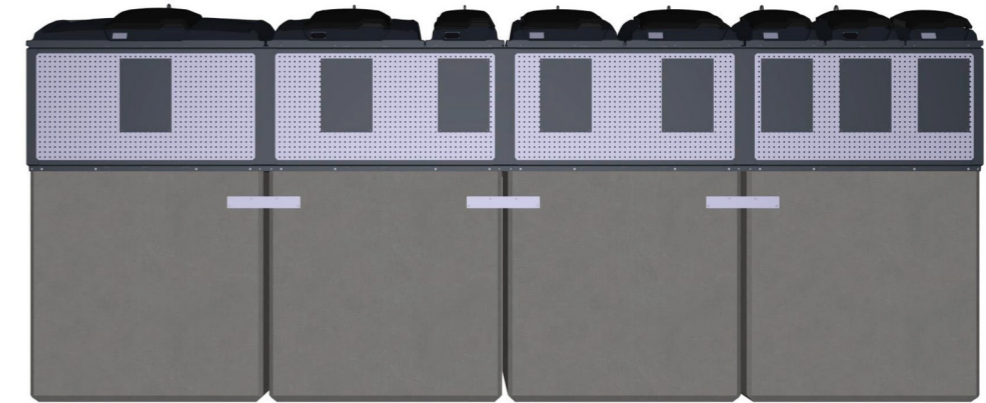


Konstrukcija

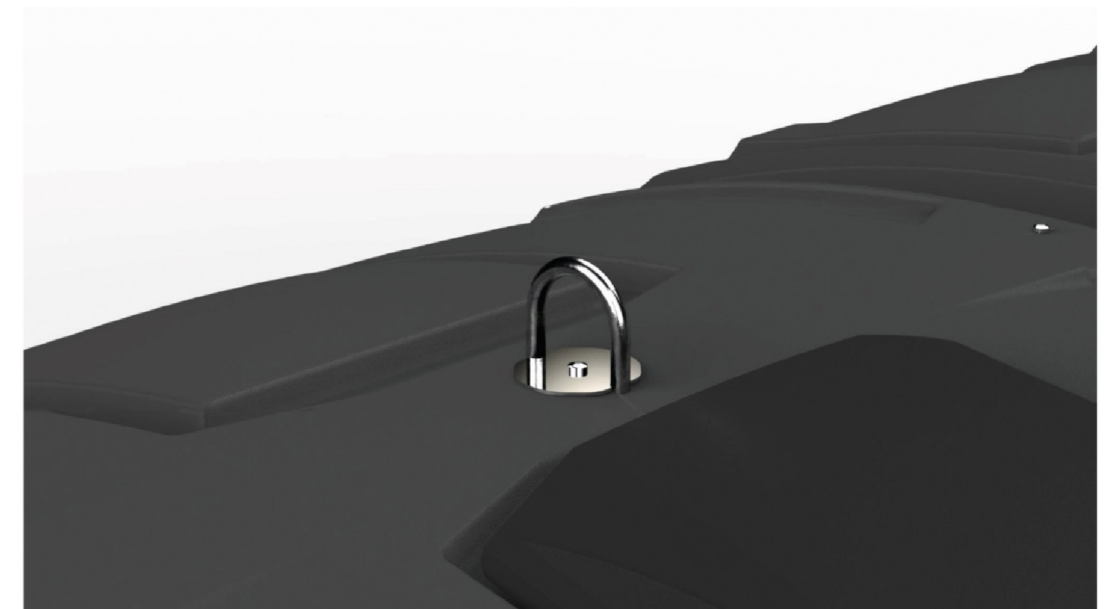


FINNCONT® Blok2

Konstrukcija



Vienas kablys



FINNCONT® Blok2 BIO – Kam be reikalo teptis rankas?

Higieniškas ištuštinimas naudojant modernią technologiją

Konteineris išorėje turi sulankstomą pakėlimo rankeną-perpildymas taip pat nėra problema

Ekonomiškas ištuštinimas- tiesiog įkiškite kablį ir pakelkite

Konteineris plėtėja link dugno, todėl jį lengviau ištuštinti, ypač žiemą, kai turinys linkęs užšalti



FINNCONT® Blok2 BIO



BIO

Kiekviena talpykla turi savo konkrečiai talpyklai skirtą testinę plokštelę.



Užrakto sistemos

Galimos užrakto sistemos

- Abloy (CL103)
- Assa (10450 + 10460)
- Kaba (1071H)
- Ruko (1607 Kr L OP)
- Iloq (C10S.5)
- Dom (sigma 382)
- FC prieigos valdymas

- Ovalaus užrakto parinktys: Assa 1302,701;Dorma DC 500;Abloy SWE879, 809; iLoq C10S.1, C5S.1

„Finncont“ pateikia tik užrakto mechanizmo montavimo rinkinį.

Užsakovas pateikia spynos cilindrą.

Užrakto sistemą galima įrengti papildomai; rekomenduojama įrengti gamykloje.



Abloy (CL103)



Assa(10460)

FINNCONT® Blok2 Surface

Antžeminiai konteineriai

Patikrintas pagal EN 13071,
ISO 21898 ir 2000/14/EB

„Finncont® Blok2“ antžeminis konteineris

- Matmenys: 1 580 x 1 580 mm
Su dangčiu ir rėmu: 1 620 x 1 620 mm
- Bendras aukštis 1 350 mm
- Montavimas ant žemės paviršiaus, ant lygaus ir tvirto pagrindo
- Nominalioji talpa 2,5 m³
- Užpildymo anga maždaug 1 100 mm aukštyje virš žemės
- Galima padalyti į 1–3 skyrius
- 1 kablų kėlimo mechanizmas
- Medžiaga: korpuso šachta, liukas ir dangtis – PE
- Garso galios lygis (stiklo konteineris)
Lwa: 94 ± 1,5 dB(A)



FINNCONT® Blok2 Surface

„Finncont® Blok2 BIO“



**KAM
BE REIKALO
TEPTIS RANKAS?**

- Higienišką ištuštinimą naudojant modernią technologiją
- Ekonomišką ištuštinimą – tiesiog įkiškite kablį ir pakelkite

Įrėminimo variantai

- Pilkai dažytas plienas
- Aliuminis arba dažytas aliuminis (RAL spalvos)
- Pilkas arba juodas kompozitas

Produktas	Nominalioji talpa (l)	Bendra leistinoji masė (kg)
1/3 ANTŽEMINIS KELIAMASIS KONTEINERIS	500	530
1/3 ANTŽEMINIS KELIAMASIS MAIŠAS	700	730
1/2 ANTŽEMINIS KELIAMASIS MAIŠAS	1 200	950
2/3 ANTŽEMINIS KELIAMASIS MAIŠAS	1 600	1 200
1/1 ANTŽEMINIS KELIAMASIS MAIŠAS	2 500	1 250

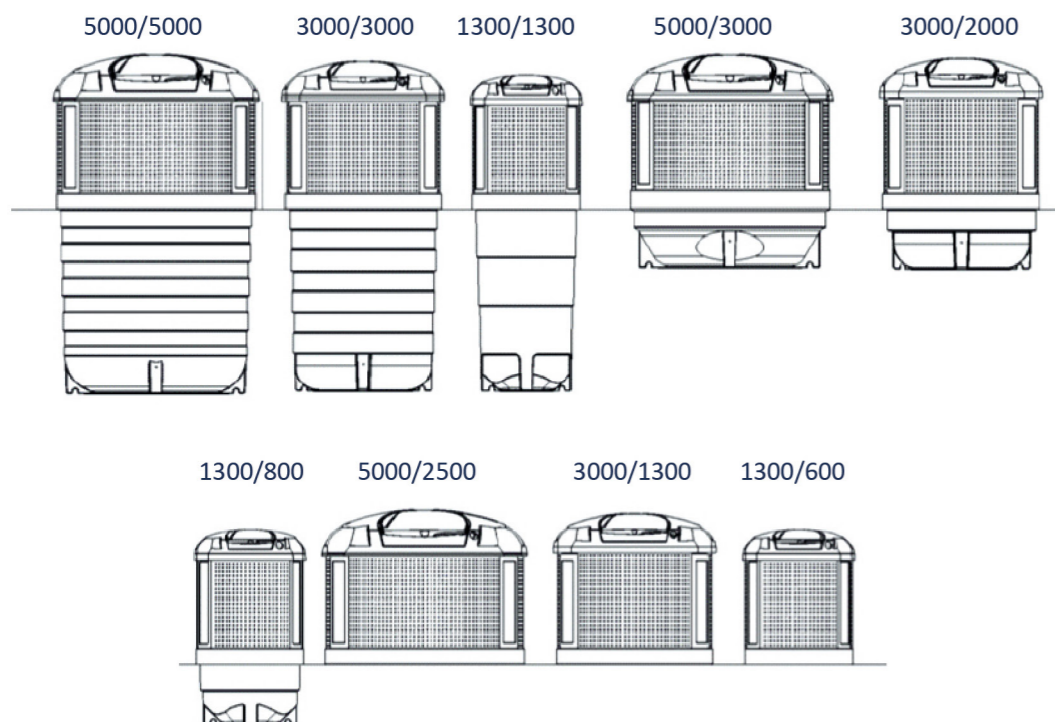
Kėlimo mechanizmas: 1 kablų



- Patraukliausias ir saugiausias pasirinkimas, kai reikalingas didelės talpos atliekų tvarkymo sprendimas
- Galima naudoti tiek mažose, tiek didelėse teritorijose
- Galimybė pritaikyti įvairias plokštes, kad įsiliėtų į aplinką
- Išbandyta pagal EN-13071-1 / 13071-2 / 13071-3 standartus

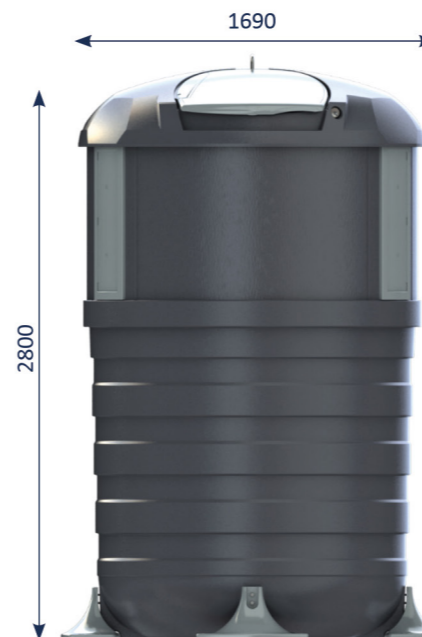


Produktų grupė



Gilus

5000/5000



3000/3000



1300/13000



Produktas
Finncont® Luowia 5000/5000 Gilus
Talpa (l)
5000
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 600*
Ø (mm)
1690
Aukštis (mm)
1250
Bendras auštis (mm)
2800
Svoris (kg)
150
Įrengimo gylis (m)
1,5
Įtvirtinimas
4 kojelės
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Produktas
Finncont® Luowia 3000/3000 Gilus
Talpa (l)
3000
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 450*
Ø (mm)
1350
Aukštis (mm)
1220
Bendras auštis (mm)
2750
Svoris (kg)
130
Įrengimo gylis (m)
1,5
Įtvirtinimas
4 kojelės
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Produktas
Finncont® Luowia 1300/1300 Gilus
Talpa (l)
1300
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 300*
Ø (mm)
920
Aukštis (mm)
1150
Bendras auštis (mm)
2650
Svoris (kg)
120
Įrengimo gylis (m)
1,5
Įtvirtinimas
2 kojelės
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Negilus

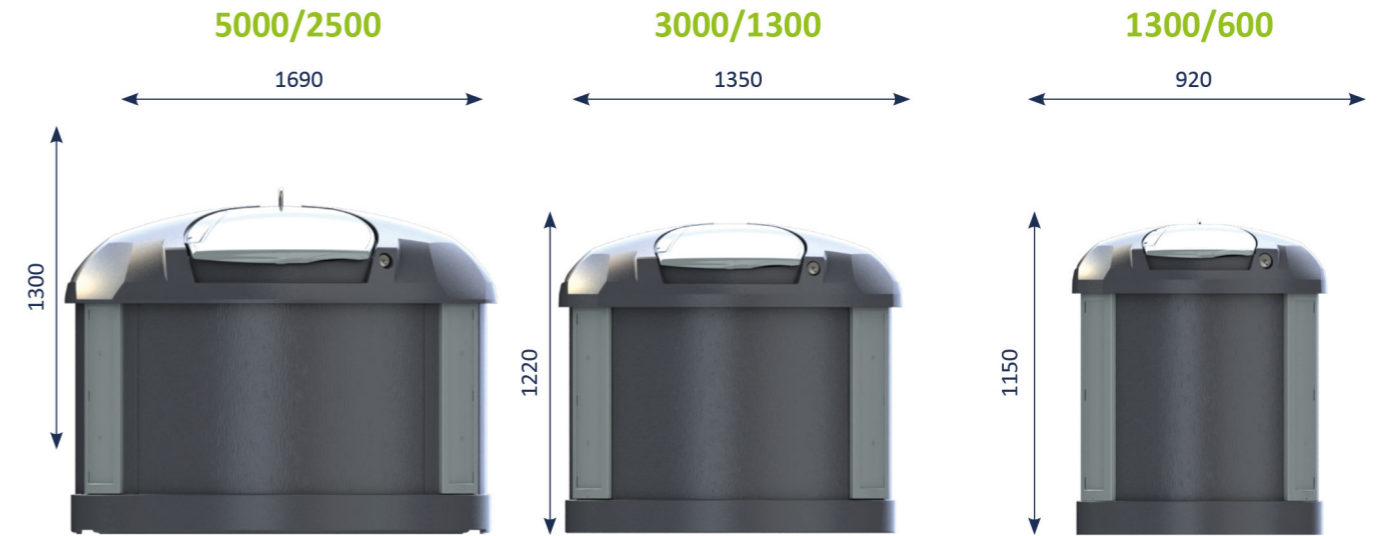


Produktas
Finncont® Luowia 5000/3000 Negilus
Talpa (l)
3000
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 600*
Ø (mm)
1690
Aukštis (mm)
1250
Bendras auštis (mm)
1800
Svoris (kg)
130
Įrengimo gylis (m)
0,5
Įtvirtinimas
4 kojelės
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Produktas
Finncont® Luowia 3000/2000 Negilus
Talpa (l)
2000
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 450*
Ø (mm)
1350
Aukštis (mm)
1220
Bendras auštis (mm)
1750
Svoris (kg)
110
Įrengimo gylis (m)
0,5
Įtvirtinimas
4 kojelės
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Produktas
Finncont® Luowia 1300/800 Negilus
Talpa (l)
800
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 300*
Ø (mm)
920
Aukštis (mm)
1150
Bendras auštis (mm)
1650
Svoris (kg)
90
Įrengimo gylis (m)
0,5
Įtvirtinimas
2 kojelės
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Paviršinis



Produktas
Finncont® Luowia 5000/2500 Paviršinis
Talpa (l)
2500
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 600*
Ø (mm)
1690
Aukštis (mm)
1200
Bendras auštis (mm)
1300
Svoris (kg)
110
Įrengimo gylis (m)
Paviršiuje
Įtvirtinimas
4 betono plokštės (pasirinktinai)
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Produktas
Finncont® Luowia 3000/1300 Paviršinis
Talpa (l)
1300
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 450*
Ø (mm)
1350
Aukštis (mm)
1200
Bendras auštis (mm)
1220
Svoris (kg)
90
Įrengimo gylis (m)
Paviršiuje
Įtvirtinimas
2 betono plokštės (pasirinktinai)
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

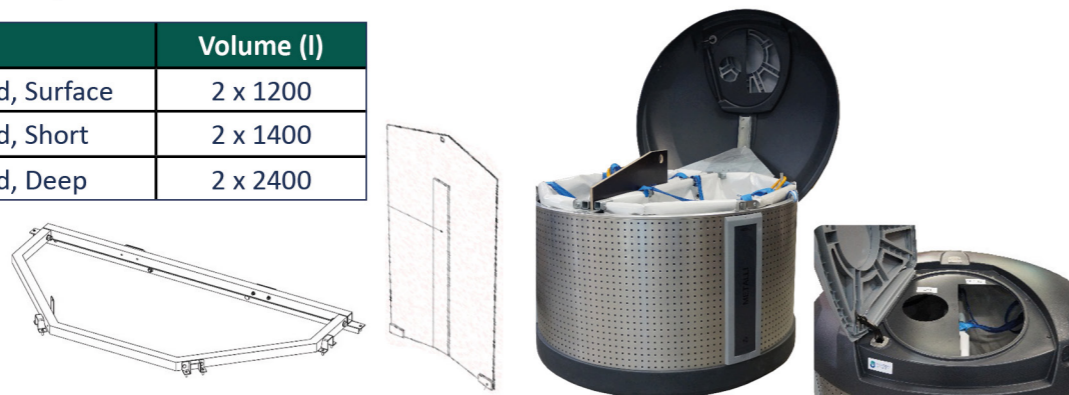
Produktas
Finncont® Luowia 1300/600 Paviršinis
Talpa (l)
600
Užpildymo dangčio dydis (mm)
maks. 300*
Ø (mm)
920
Aukštis (mm)
980
Bendras auštis (mm)
1150
Svoris (kg)
70
Įrengimo gylis (m)
Paviršiuje
Įtvirtinimas
1 betono plokštės (pasirinktinai)
Medžiaga
Polietilenas
Šulinio ir dangčio spalva
Antracito spalva

Padalintas

- Su dviem atskirais keliamaisiais maišais ir pertvara
- Galima naudoti su visais Finncont® Luowia 5000 serijos konteineriais
- Renkamos dvi skirtingos atliekų frakcijos
- Galima rinktis kelis skirtingus semtuvėlius – nuo apvalių (pvz., stiklui iki plačių (pvz., popierinėms pakuotėms)). (Visi atidarymo variantai)

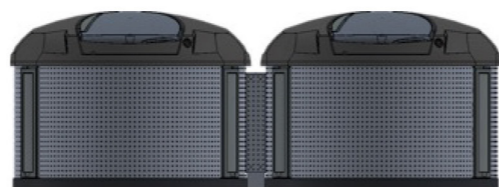


Product	Volume (l)
Finncont® Luowia Divided, Surface	2 x 1200
Finncont® Luowia Divided, Short	2 x 1400
Finncont® Luowia Divided, Deep	2 x 2400



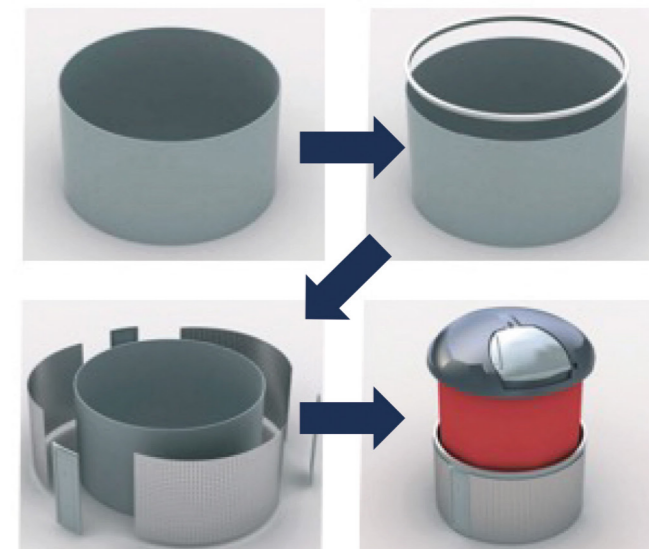
Sujungti

- Jei korpuso šuliniai montuojami arčiau vienas kito
- Vientisas korpusas
- Galima rinktis su aliuminio ir kompoziciniu įrėminimu
- Reikalingos skirtingos konteinerių tvirtinimo kojelės
- Galima įsigyti iš visų produktų serijų



Atnaujinimas

- Naudodami Finncont® Luowia Atnaujinimo seriją atnaujinkite savo seną atliekų konteinerį
- Atnaujindami konteinerio išvaizdą taip pat padidinsite naudotojų saugumą pagal aukštus Finncont® Luowia standartus
- Atnaujinimo serija tinka daugumai rinkoje esančių konteinerių
- Galima įsigyti visoms produktų serijoms



Modernizavimo seriją sudaro:

- ✓ Nauja kėlimo sistema
- ✓ Naujas keliamasis maišas
- ✓ Naujas viršutinis žiedas
- ✓ Kampinės plokštės ir atliekų ženklai
- ✓ Aliuminės įrėminimo plokštės

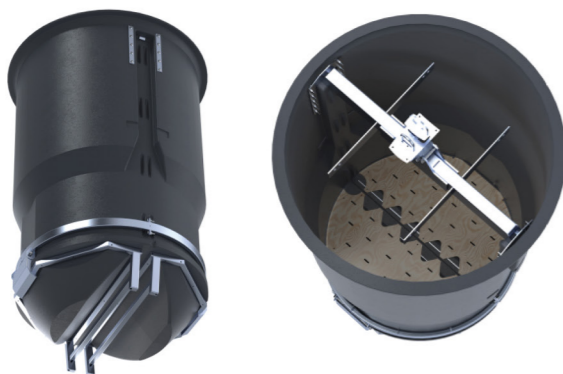


Keliamieji konteineriai

- Atliekų surinkimas su vidiniu konteineriu be atliekų maišo
- Lengva naudoti
- Medžiaga – polietilenas
- Dvi kėlimo sistemų parinktys 3000 ir 5000 serijoms (Kinshofer ir Dviejų kablių)

Galimos talpos:

1300/800 / 1300/1300 / 3000/2000 / 3000/3000 / 5000/3000 / 5000/5000



Privalumai:

- ✓ Daugybė produktų asortimento variantų
- ✓ Ekonomiškai efektyvu
- ✓ Patvarus ir patikimas atliekų surinkimas
- ✓ Galima naudoti visų rūšių atliekoms
- ✓ Puikios drenažo funkcijos
- ✓ Geras skysčių atskyrimas
- ✓ Saugu naudoti

Daugiau informacijos: **D27739**



Keliamieji krepšiai kaip atsarginės dalys

- Tinka daugumai požeminių konteinerių
- Pritaikyta įvairių rūšių frakcijoms
- Talpa nuo 600 l iki 5000 l
- Sertifikuota VTT (Techninių tyrimų centras, Suomija)



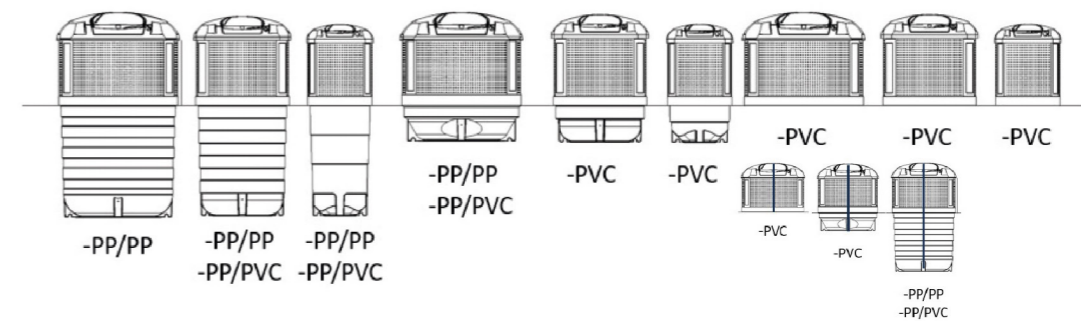
III tipų :

- ✓ PP & PP Liner (mišrios atliekos)
- ✓ PP & PVC Liner (stiklas)
- ✓ PVC (mišrios atliekos + stiklas)

- PP** → didelė apkrovos tolerancija / standumas
- PVC** → atsparus pjūviams / lankstus



Visi keliamieji maišai išbandyti pagal ISO 21898 standartą. SWL 6:1, išmatuotas esant 0,4 atliekų tankiui

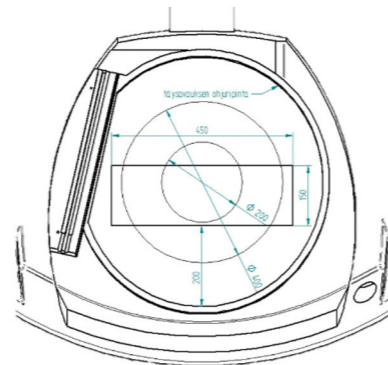


Finncont® Luowia Specifikacijos



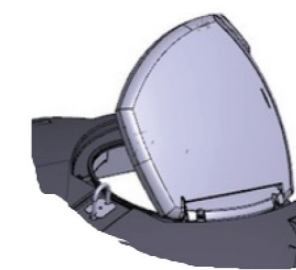
Pagrindinis dangtis

- Rotaciniu būdu išlietas PE
- Išbandyta didelės sniego apkrovos atveju
- EN 13071-1
- Skirtingos angos pagal atliekų frakcijas
- Antracito spalvos
- Kai pristatoma nesumontuota, nėra užpildymo dangčio angos



Užpildymo dangtis

- Užpildymo dangčio atrama, integruota į lankstą
- Rotaciniu būdu išlietas PE
- Spalva – šviesiai pilka
- Galima montuoti papildomai (PASTABA! jei senasis užpildymo dangtis turi užrakto sistemą, papildomai įrengti neįmanoma)

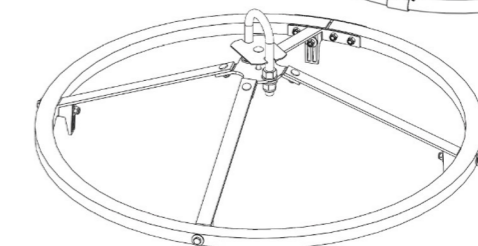
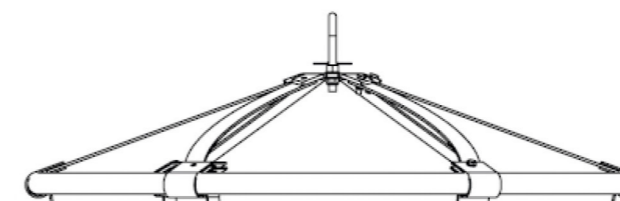
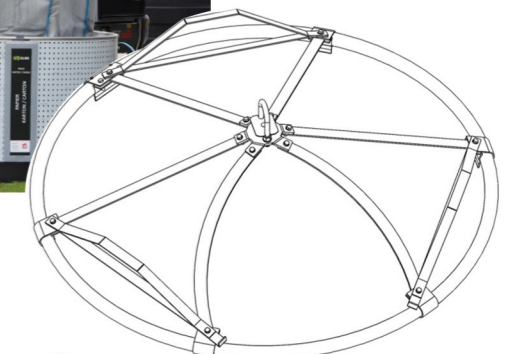


Kėlimo sistema

- 1 taško kėlimo sistema
- Aliumininis kėlimo žiedas
- Aliumininiai žiediniai laikikliai
- Karštai cinkuoti plieniniai strypai ir centrinė plokštė
- Nerūdijančio plieno apsauginė plokštė

SWL 3:1 (saugi darbinė apkrova)
EN-13155+A2

- ✓ 5000 serijos → 2000kg
- ✓ 3000 serijos → 1500kg
- ✓ 1300 serijos → 700kg



Atlenkiami dangčiai

- Dujinių spyruoklių sistema
- Karštuuju būdu cinku dengtos plieno dalys

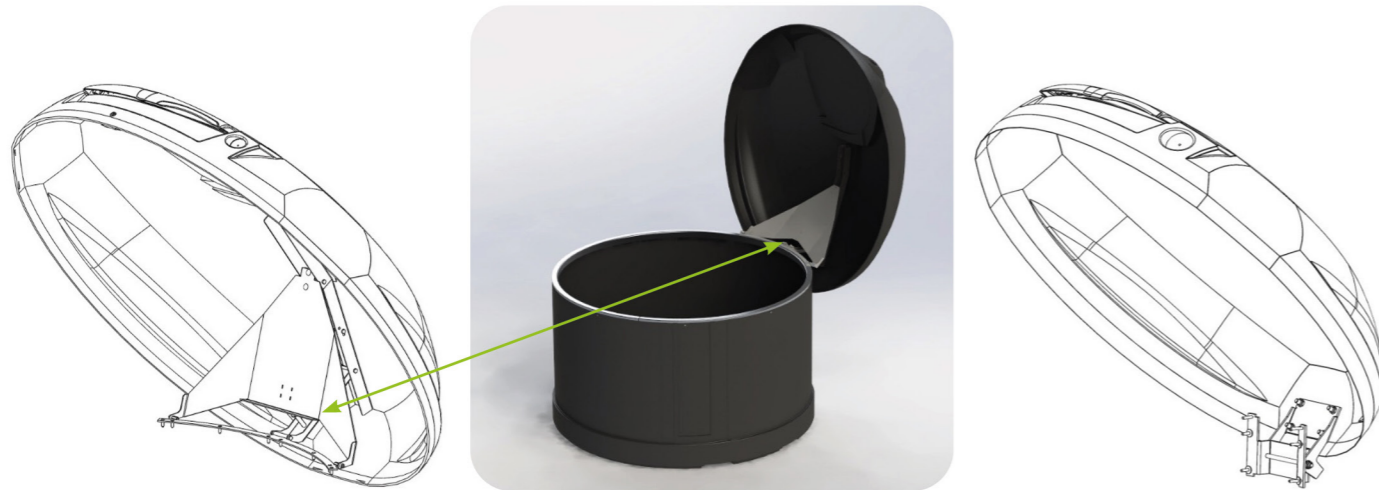
Galima įsigyti:

- ✓ 5000 serijos
- ✓ Padalintus

- Paprastas nerūdijančio plieno lankstas
- Įrengiant galinę kampinę plokštę, ją reikia keisti

Galima įsigyti:

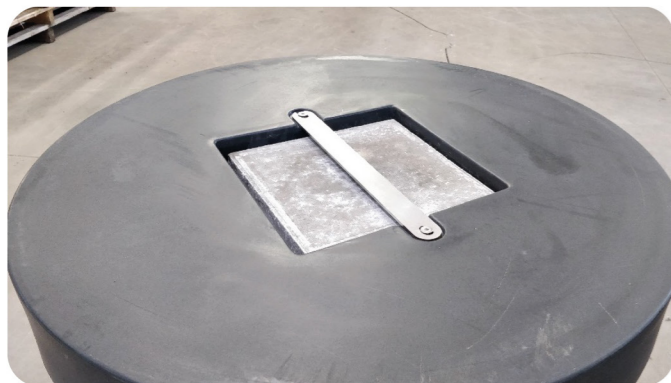
- ✓ 1300 serijos



Įtvirtinimas

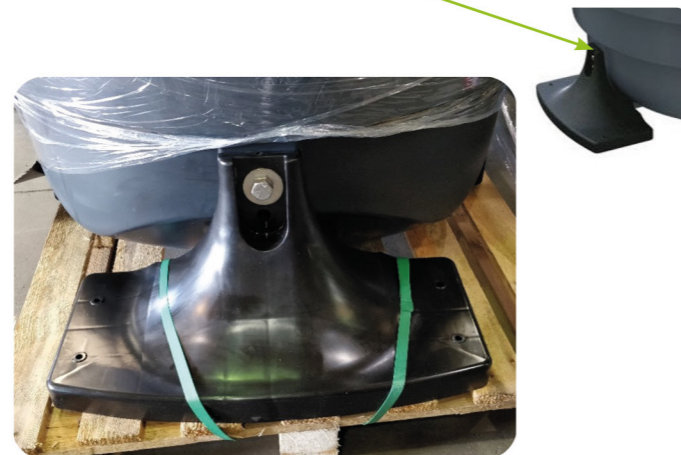
Finncont® Luowia Paviršinis

- Skylė betoninei plokštei ant konteinerio dugno
- Kad būtų užtikrintas didesnis stabilumas



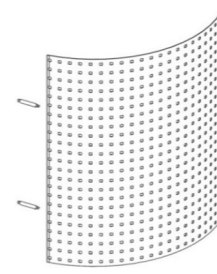
Finncont® Luowia Gilūs / Negilūs

Įtvirtinimo kojelė

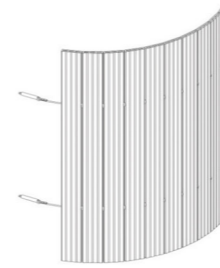


Įrėminimo parinktys

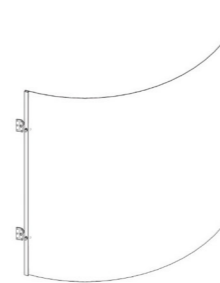
Aliuminis



Kompozicinis



Skelbimas



- Standartinis natūralus aliuminis
- Kaip papildoma parinktis (dengta milteliniu būdu)
 - ✓ Standartinės spalvos
 - ✓ Pasirinktines RAL spalvos
 - ✓ Jei dengiama milteliniu būdu + 1 savaitės pristatymo laikas
- Akmens pilka ir tamsiai pilka
- Spausdinama ant plastiko
- Lengva pakeisti
- 1-3 vnt. / konteineriui
- Be įrėminimo

Aliuminiai



Kompozicija



Be įrėminimo

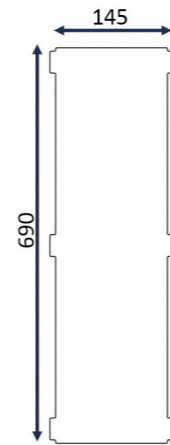


Skelbimas



Kampinės plokštės ir atliekų ženklai

- III kampinės plokštės, pritvirtintos prie produkto
- Rotaciniu būdu išlietas PE
- Spalva – šviesiai pilka



- Stilingi atliekų ženklai, suteikiantys gaminiams daugiau išskirtinumo
- Naudokitės mūsų atliekų ženklų šablonais arba sukurkite savo, kad užtikrintumėte nuoseklumą ir efektyvesnį atliekų perdirbimą.



Užrakto sistema

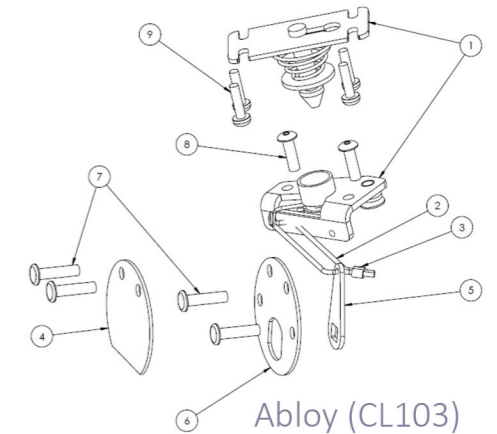
Galimos užraktų sistemos:

- ✓ Abloy (CL103)
- ✓ Assa (10450 + 10460)
- ✓ Kaba (1071H)
- ✓ Ruko (1607 Kr L OP)
- ✓ Iloq (C10S.5)
- ✓ Dom (sigma 382)
- ✓ Access control

- Luowia pateikia tik užrakto mechanizmo įrengimo paslaugą
- Užrakto cilindrą turi pateikti klientas
- Galima montuoti vėliau, tačiau geriausia rinkinį montuoti gamykloje
- Atlenkiamiems pagrindiniams dangčiams taip pat galimas užraktas su pakabinama spyna



Assa (10460)



Abloy (CL103)



Užrakto sistema

FINNCONT® CONTINUITY

Kiertotie 10-12, 34800 VIRRAT, Finland
www.finncont.com

Size	Type	Item code	SWL	SF
<input type="checkbox"/> 5000/5000	mixed waste	R-3LUO-0711	2250 kg	6:1
<input type="checkbox"/> 5000/5000	glass	R-3LUO-0712	2250 kg	6:1
<input type="checkbox"/> 5000/5000	BIO	R-3LUO-0714	2200 kg	6:1
<input type="checkbox"/> 5000/3000	mixed waste	R-3LUO-0717	1500 kg	6:1
<input type="checkbox"/> 5000/3000	glass	R-3LUO-0718	1500 kg	6:1
<input type="checkbox"/> 5000/2500	mixed/glass	R-3LUO-0719	1000 kg	6:1

TESTED ACCORDING ISO 21898 - STANDARD DUTY REUSABLE
Laborata / VTT type test certificate numbers: 11411.5/19-8, 11719.1/20-5, 11720.1/20-5, EUFI29-20002478-K13 Test certificate dates: 26.8.2019, 27.5.2020, 22.5.2020

PUT LIFTING HOOK INTO LIFTING LOOP
START LIFTING SLOWLY
LIFTING ONLY STRAIGHT UP
IT IS RECOMMENDED TO USE CHAIN
NOTE SWL OF THE LIFTING BAG

USE APPROVED CHAIN OR SLING ONLY
KÄYTÄ VAIN HYVÄKSYTTÄVÄ KETJUA TAI LINNAA

KOUKKU KINNITETÄÄN NOSTOVARUSTUKSEEN
ALOITA NOSTOTYÖ RAUHALLISESTI
NOSTO TAPAHTUU SUORAAN KOHTISUORAAN
YLÖSPÄIN, KETJUN KÄYTTÖ SUOSITELTAVAA
TYHJENNETÄÄSSÄ TULEE HUOMIOIDA
NOSTOSÄKIN SWL - ARVO

ALWAYS INSPECT THE LIFTING BAG AFTER DISCHARGING!
TARKASTA SÄKKI AINA TYHJENNYKSEN JÄLKEEN!

LABEL NO. L1

THE MATERIAL / VALMISTUSMATERIAALI
05 AND / OR 03
PP JA / TAI PVC

TIME OF MANUFACTURE: SEE FLIP SIDE!
VALMISTUSAIKA: KATSO KÄÄNTÖPUOLI!

LIFTING BAG MANUFACTURER /
NOSTOSÄKIN VALMISTAJA
accon
ACCON SUOMI OY
Väinöskuja 19, 07100 KOKKOLA
FINLAND
Tel. +358 6 8245 100
info@accon.fi
www.accon.eu

<p>Vⁿ SWL</p> <p><input type="checkbox"/> 2500 l 1000 kg</p> <p><input type="checkbox"/> 1300 l 1000 kg*</p> <p><input type="checkbox"/> 600 l 1000 kg</p> <p>FINNCONT</p> <p>manufacturing date: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12</p> <p>89 dB</p> <p>*Noise level for glass CE</p>	<p>Vⁿ SWL</p> <p><input type="checkbox"/> 2x1250 l</p> <p><input type="checkbox"/> Vⁿ 2x1500 l</p> <p><input type="checkbox"/> Vⁿ 2x2500 l</p> <p>FINNCONT</p> <p>SWL 1000 kg</p> <p>manufacturing date: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12</p> <p>89 dB</p> <p>17 18 19 20 21 manuf. date</p>	<p>Vⁿ SWL</p> <p><input type="checkbox"/> 3000 l 2000 kg*</p> <p><input type="checkbox"/> 2000 l 1200 kg</p> <p><input type="checkbox"/> 800 l 1000 kg</p> <p>FINNCONT</p> <p>manufacturing date: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12</p> <p>89 dB</p> <p>17 18 19 20 21</p> <p>*Noise level for glass CE</p>
<p>Vⁿ SWL</p> <p><input type="checkbox"/> 5000 l 2000 kg</p> <p><input type="checkbox"/> 3000 l 1200 kg</p> <p><input type="checkbox"/> 1300 l 1100 kg</p> <p>FINNCONT</p> <p>manufacturing date: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12</p> <p>89 dB</p> <p>17 18 19 20 21</p>	<p>Vⁿ SWL</p> <p><input type="checkbox"/> 2500 l 1000 kg</p> <p><input type="checkbox"/> 1300 l 1000 kg*</p> <p><input type="checkbox"/> 600 l 1000 kg</p> <p>FINNCONT</p> <p>manufacturing date: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12</p> <p>89 dB</p> <p>20 21 22 23 24</p> <p>*Noise level for glass CE</p>	

Jrengimas

<input type="checkbox"/> 5000 Deep	<input type="checkbox"/> 3000 Short	<input type="checkbox"/> 2500 Surface
<input type="checkbox"/> 3000 Deep	<input type="checkbox"/> 2000 Short	<input type="checkbox"/> 1300 Surface
<input type="checkbox"/> 1300 Deep	<input type="checkbox"/> 800 Short	<input type="checkbox"/> 600 Surface

D Finishing layer if necessary.

D Finishing layer

C Backfill layer

B Anchoring layer

A Base layer



Produktai transportavimo metu

- Transportavimui skirta paletė padidina produkto aukštį 13 cm
- Poveikis gabenamo produkto pločiui priklauso nuo produkto (Paletė neturi įtakos daugumos produktų pločiui)



FINNCONT®
Luowia jrengimas - VIDEO →





Produktas	
R-3LUO-0711	5000/5000 mišrių atliekų keliamasis maišas
R-3LUO-0712	5000/5000 stiklo keliamasis maišas
R-3LUO-0717	5000/3000 mišrių atliekų keliamasis maišas
R-3LUO-0718	5000/3000 stiklo keliamasis maišas
R-3LUO-0719	5000/2500 stiklo / mišrių at. keliamasis maišas
R-3LUO-0727	3000/3000 mišrių atliekų keliamasis maišas
R-3LUO-0733	3000/2000 stiklo / mišrių at. keliamasis maišas
R-3LUO-0744	3000/1300 stiklo / mišrių at. keliamasis maišas
R-3LUO-0747	1300/1300 mišrių atliekų keliamasis maišas
R-3LUO-0748	1300/1300 stiklo keliamasis maišas
R-3LUO-0752	1300/800 stiklo / mišrių at. keliamasis maišas
R-3LUO-0761	1300/600 stiklo / mišrių at. keliamasis maišas
R-3LUO-0770	5000/5000 mišrių atliekų dalytas keliamasis maišas
R-3LUO-0771	5000/5000 stiklo dalytas keliamasis maišas
R-3LUO-0772	5000/5000 apsauginis dalytas keliamasis maišas
R-3LUO-0773	5000/3000 stiklo / mišrių at. dalytas keliamasis maišas
R-3LUO-0774	5000/2500 stiklo / mišrių at. dalytas keliamasis maišas

Taip pat gaminame maišus dažniausiai rinkoje naudojamiems konteineriams.



Keliamųjų konteinerių privalumai

Produkto privalumai

- Galimi įvairūs variantai
- Ekonomiškai efektyvūs
- Patikimas ir patvarus atliekų surinkimas
- Galima naudoti visų rūšių atliekoms
- Puikios nutekimo savybės
- Puikus skysčių atskyrimas
- Saugus naudojimas

Medžiagų privalumai

- Lengvi → lengvai įrengiami ir ištuštinami
- Tvarūs → plastiką (polietileną) galima perdirbti 100 %
- Tvirti → metams bėgant nerūdija ir nesuyra
- Lengvai valomi, higieniški, be atliekų maišo
- Pagerintas naudojimas → ergonomiškas, sutrumpintas ištuštinimo ir kėlimo laikas

Privalumai atliekų surinkėjams, palyginti su konkurentų siūlomais sunkesniais konteineriais

- Ekonomiškas → ilgas gyvavimo ciklas ir mažesnės investicijų sąnaudos
- Sutrumpintas ištuštinimo laikas
- Saugūs ir lengvi, lengvai naudojami
- Įrengiant ir tuštinant galima naudoti mažesnius kranus
- Mažesnės triukšmo emisijos naudojant PE kaip žaliavą



Bendra leistina masė

Nominalioji apkrova plus konteinerio savoji masė, įskaitant visas kartu keliamas pritvirtintas sudedamąsias dalis (standartas EN13071)

Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą

Triukšmo, skleidžiamo naudojant konteinerį stiklo perdirbimo tikslais, bandymai. Direktyvos tikslas - skatinti triukšmo mažinimą ir reikalauti, kad gamintojai laikytųsi 12 straipsnyje išvardytų įrenginių keliamo triukšmo ribinių verčių

PE, polietilenas

Gaminio dalims naudojamas plastiko tipas

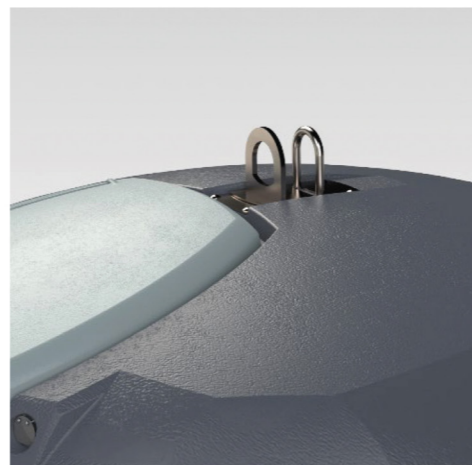
BIO

- Abi specialiai sukurtos Finncont® Luowia produktams



Kinshofer kėlimo sistema

- Galimos 5000 ir 3000 kėlimo konteinerių versijoms



2 kablių kėlimo sistema

1300/800 keliamasis konteineris

Atskiras keliamasis konteineris: Finncont produkto kodas R-1LUO-1503

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3344 (juodas korpuso šulinys, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Kėlimas trimis diržais
- Skirta specialiai biologinėms atliekoms (pastaba: tinka visų rūšių atliekoms)
- **Išbandyta pagal standartą EN 13071.** Bendra leistina masė 510 kg.
- Nominalioji talpa 500 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / Kingshofer (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
1300/800	500	~45	~1480	Not available	Not available	~790	~847	Polietilenas ir plienas S355

Visi matmenys ir vertės yra nominalūs ir gali skirtis dėl leistinų paklaidų +/- 1 %.

1300/1300 keliamasis konteineris

Atskiras keliamasis konteineris: Finncont produkto kodas R-1LUO-1502

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3343 (juodas korpuso šulinys, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Kėlimas trimis diržais
- Skirta specialiai biologinėms atliekoms (pastaba: tinka visų rūšių atliekoms)
- **Išbandyta pagal standartą EN 13071.** Bendra leistina masė 780 kg.
- Nominalioji talpa 800 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / Kingshofer (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
1300/1300	800	~65	~2460	Not available	Not available	~790	~847	Polietilenas ir plienas S355

3000/2000 konteineris su 2 kablių sistema

Atskiras 2 kablių keliamasis konteineris:

Finncont produkto kodas R-1LUO-1571

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3457 (juodas korpuso šulinys, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal standartą EN 13071 standartą.** Bendra leistina masė 1000 kg.
- Žemos temperatūros (-18...-20 °C) eksploatacinės savybės išbandytos pagal EN13071-1
- Nominali talpa 1200 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / Viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
3000/2000	1200	~150	~1420	~1785	~1130	~1280	Polietilenas ir plienas S355

Visi matmenys ir vertės yra nominalūs ir gali skirtis dėl leistinų paklaidų +/- 1 %.

FINNCONT® keliamieji konteineriai

3000/2000 keliamasis konteineris su Kinshofer sistema

Atskiras Kinshofer keliamasis konteineris: Finncont produkto kodas R-1LUO-1577

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3460 (juodas korpuso šuliny, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal EN13071 standartą.** Bendra leistina masė 1000 kg.
- Žemos temperatūros (-18...-20 °C) eksploatacinės savybės išbandytos pagal EN13071-1
- Nominalioji talpa 1200 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą.



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / Kingshofer (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
3000/2000	1200	~150	~1420	~2045	~1130	~1280	Polietilenas ir plienas S355

3000/3000 keliamasis konteineris su 2 kablių sistema

Atskiras 2 kablių keliamasis konteineris:

Finncont produkto kodas R-1LUO-1570

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3456 (juodas korpuso šuliny, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal standartą EN 13071 standartą.** Bendra leistina masė 1000 kg.
- Žemos temperatūros (-18...-20 °C) eksploatacinės savybės išbandytos pagal EN13071-1
- Nominali talpa 2200 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / Kingshofer (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / Viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
3000/3000	2200	~170	~2460	~2835	~1130	~1280	Polietilenas ir plienas S355

Visi matmenys ir vertės yra nominalūs ir gali skirtis dėl leistinų paklaidų +/- 1 %.

FINNCONT® keliamieji konteineriai

3000/3000 keliamasis konteineris su Kinshofer sistema

Atskiras Kinshofer keliamasis konteineris: Finncont produkto kodas R-1LUO-1576

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3459 (juodas korpuso šuliny, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal EN13071 standartą.** Bendra leistina masė 1050 kg.
- Žemos temperatūros (-18...-20 °C) eksploatacinės savybės išbandytos pagal EN13071-1
- Nominalioji talpa 2200 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
3000/3000	2200	~170	~2460	~3092	~1130	~1280	Polietilenas ir plienas S355

5000/3000 keliamasis konteineris su 2 kablių sistema

Atskiras 2 kablių keliamasis konteineris:

Finncont produkto kodas R-1LUO-1521

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3451 (juodas korpuso šuliny, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal standartą EN 13071 standartą.** Bendra leistina masė 1150 kg.
- Žemos temperatūros (-18...-20 °C) eksploatacinės savybės išbandytos pagal EN13071-1
- Nominali talpa 2200 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / Viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
5000/2000	2300	~230	~1450	~1810	~1490	~1645	Polietilenas ir plienas S355

Visi matmenys ir vertės yra nominalūs ir gali skirtis dėl leistinų paklaidų +/- 1 %.

FINNCONT® keliamieji konteineriai

5000/3000 keliamasis konteineris su Kinshofer sistema

Atskiras Kinshofer keliamasis konteineris: Finncont produkto kodas R-1LUO-1527

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3454 (juodas korpuso šulinys, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal EN13071 standartą.** Bendra leistina masė 1150 kg.
- Nominalioji talpa 2300 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą.



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
5000/3000	2300	~230	~1450	~2136	~1490	~1645	Polietilenas ir plienas S355

FINNCONT® keliamieji konteineriai

5000/5000 keliamasis konteineris su Kinshofer sistema

Atskiras Kinshofer keliamasis konteineris: Finncont produkto kodas R-1LUO-1526

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3453 (juodas korpuso šulinys, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal EN13071 standartą.** Bendra leistina masė 1850 kg.
- Nominalioji talpa 4000 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
5000/5000	4000	~260	~2500	~3093	~1490	~1645	Polietilenas ir plienas S355

Visi matmenys ir vertės yra nominalūs ir gali skirtis dėl leistinų paklaidų +/- 1 %.

5000/5000 keliamasis konteineris su 2 kablių sistema

Atskiras 2 kablių keliamasis konteineris:

Finncont produkto kodas R-1LUO-1520

Pilnas konteinerių rinkinys: Finncont produkto kodas R-1LUO-3450 (juodas korpuso šulinys, juodas keliamasis konteineris, antracito spalvos pagrindinis dangtis)

- Tinka visų tipų atliekoms
- **Išbandyta pagal standartą EN 13071 standartą.** Bendra leistina masė 1850 kg.
- Nominali talpa 4000 l
- Padalintas įrengimas negalimas
- Stiklo perdurbimo tikslais: triukšmo skleidimas išbandytas pagal Direktyvos 2000/14/EB III priedo 22 punktą



Produktas	Talpa (l)	Svoris (kg) (+/- 5)	Aukštis / konteinerio viršus (mm)	Aukštis / 2 kablių (mm)	Konteinerio skersmuo (mm)	Skersmuo / viršutinis kraštas (mm)	Medžiaga
5000/5000	4000	~260	~2500	~2880	~1490	~1645	Polietilenas ir plienas S355

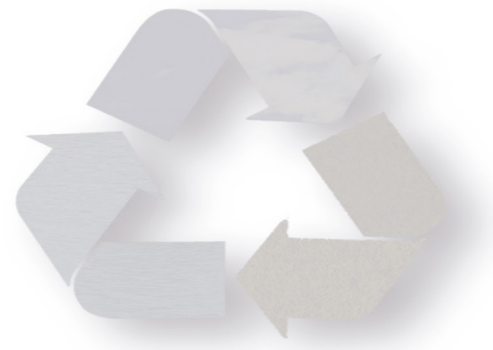
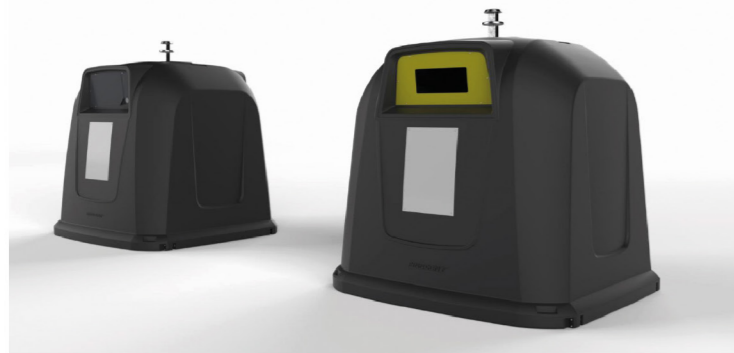
Visi matmenys ir vertės yra nominalūs ir gali skirtis dėl leistinų paklaidų +/- 1 %.



FINNCONT®

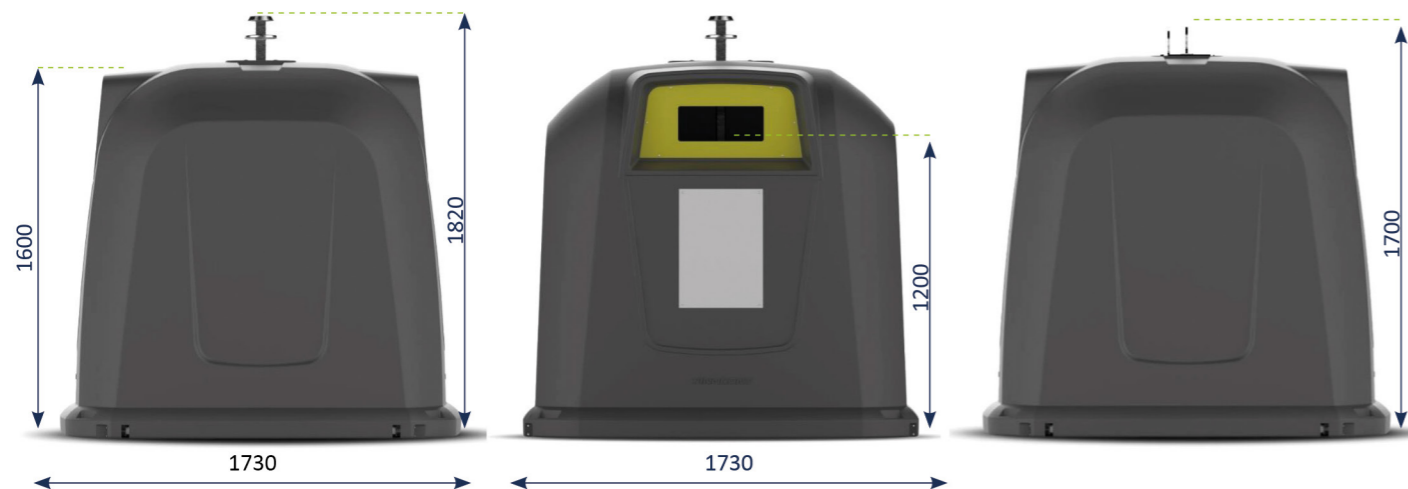
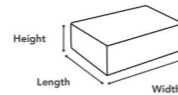
Wakka

3 m³ iš apačios ištuštinama atliekų tvarkymo sistema



Produktas	Bendras auštis (mm)
Finncont® Wakka 3	1820 (kinshofer) 1700 (2 kablių)
Talpa (l)	Svoris (kg)
3000	150
Užpildymo dangčio dydis (mm)	Įrengimo gylis (m)
Pagal klientų specifikaciją*	Paviršius
Plotis (mm)	Medžiaga
1680	Polietilenas
Aukštis (mm)	
1600	

Produkto matmenys



*maks. 250x500mm

FINNCONT® Wakka

Struktūra

- Patvarus plieninis dugnas, Dažytas juodai / karštai cinkuotas
- Dideli indai skysčiams dugne
- Konteinerio korpusas iš rotaciniu būdu išlieto PE
- Kėlimo įranga su patvariomis grandinėmis
- Atitinka standartą EN 13071-1
- Didžiausia leistina bendra apkrova 1200 kg
- Garso slopinimas išbandytas iki 97 dB
- Kraunamas korpusas - 3 konteineriai vienas ant kito transportuojant
- Pripildymo angos aukštis nuo žemės 1200 mm, lengva naudoti
- Stilingas dizainas pritaikytas miesto aplinkai
- Konteineriai puikiai išsidėsto vienoje eilėje
- Galima įrengti įvairių tipų būsto kiemuose
- Paviršiaus lygio matavimo galimybė
- Priekinė plokštė yra atskira dalis, todėl konteinerio paskirtį galima lengvai pakeisti bet kada

Konteinerius galima perdirbti pasibaigus jų gyvavimo ciklui - korpusas - plastiko perdirbimui, o kitos metalinės dalys - metalo perdirbimui.

100%
Perdirbama



PUIKUS
IŠDĖSTYMAS
VIENOJE
EILĖJE



Large area for waste signs / instructions / advertisements

Pripildymo anga

VIENPUSIS
ARBA
DVIPUSIS

Pripildymo anga tik iš vienos pusės arba iš abiejų

Pripildymo angas galima pakeisti bet kada

Vėliau taip pat galima pakeisti iš vienpusio į dvipusį surinkimą arba atvirkščiai.



Priekis

Simetriškas dvipusis modelis

Angų parinktys:

- Pilna anga: 250x500mm
- Popierius / kartonas: 100x500mm
- Plastiką / metalą: 150x340mm
- Stiklo anga: D200mm



Standartinės spalvos

Standartinės Finncont® Wakka spalvos: Finncont standartinė tamsiai pilka, žalia, geltona ir mėlyna

Visos kitos spalvos yra išimtinės, jas reikia suderinti ir patvirtinti gamykloje



- Finncont® Tamsiai pilka
- Finncont® Žalia
- Finncont® Geltona
- Finncont® Mėlyna

Galimi keli priekinės plokštės spalvų variantai!

RAL (Avfall Sverige):

- 6001 (smaragdo žalia)
- 6037 (gryna žalia)
- 6027 (šviesiai žalia)
- 5015 (dangaus mėlyna)
- 1024 (ochros geltona)
- 2008 (ryškiai raudona oranžinė)
- 3020 (eismo raudona)
- 4008 (signalinė violetinė)
- 7031 (mėlynai pilka)
- 9005 (juoda)

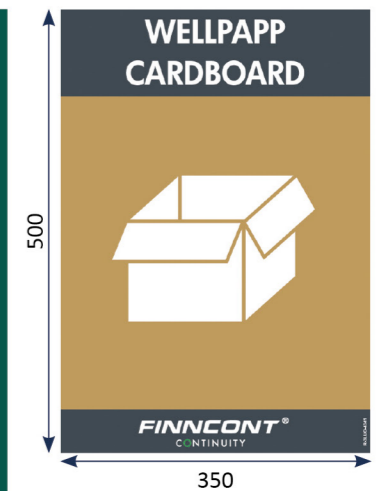
Atliekų ženklai



- Stilingi atliekų ženklai, suteikiantys produktams išskirtinumo
- Naudokitės mūsų atliekų ženklų šablonais arba susikurkite savo, norėdami skatinti tęstinumą ir veiksmingesnį perdirbimą
- Kai tik įmanoma, su klientu aptariame, kad Finncont logotipas liktų matomas, net jei atliekų ženklus projektuoja pats klientas



Atliekų ženklų pavyzdžiai

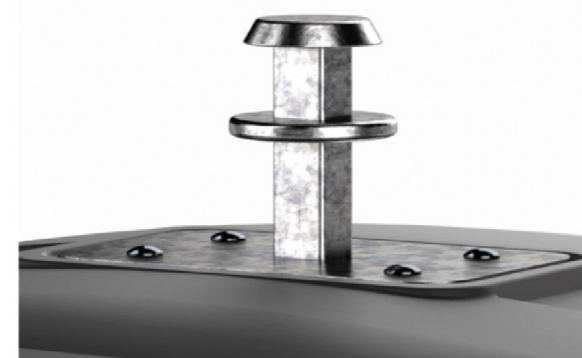


Galimos kėlimo sistemos parinktys

Galimos dvi kėlimo sistemos parinktys (Kinshofer ir 2 kablių)

Specialiai sukurta Finncont® produktams

Kinshofer



2 kablių



UŽKIRSTI KELIĄ
SU DARBU
SUSIJUSIEMS
PAVOJAMS

FINNCONT® Wakka

Užrakinamas liukas - mechaniniai užraktai



Dažniausiai naudojamų mechaninių užraktų modelių parinktys:

- **Abloy** (CL103)
- **iLoq** (C10S.5)
- **Assa** (10460 + 10450)
- **DOM** (sigma 382)
- **Kaba** (1071H)
- **Ruko** (1607 Kr L OP)



Assa(10460)



Produkto ištuštinimas



Į apačią plėtėjanti forma



PUIKUS NUTEKINIMAS

FINNCONT® Wakka

Produkto transportavimas

Transportavimui naudojama paletė padidina produkto aukštį 130 mm.

Informacija viso pristatymo metu (1 nr. Wakka):

1800l x 1800w x 1970h and ~200 KG



Atliekų tvarkymo sistemų atsarginės dalys

Pripildymo dangtis Classic 5000	Pripildymo dangtis Classic 3000	Pripildymo dangtis Classic 1300	Pripildymo dangtis 5000	Pripildymo dangtis 3000
R-1LUO-0410	R-1LUO-0430	R-1LUO-0450	R-1LUO-0400	R-1LUO-0420

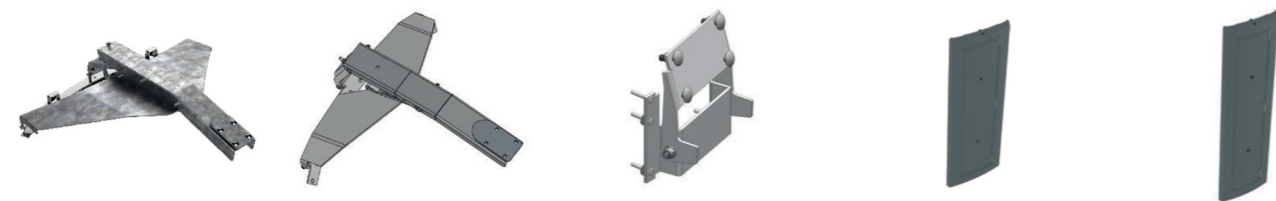


Pripildymo dangtis 1300	Pripildymo dangtis Classic 5000	Pripildymo dangtis Classic 3000	Pripildymo dangčio laikiklis 5000	Pripildymo dangčio laikiklis 3000
R-1LUO-0440	R-1LUO-0415	R-1LUO-0435	R-1LUO-0445	R-1LUO-0446

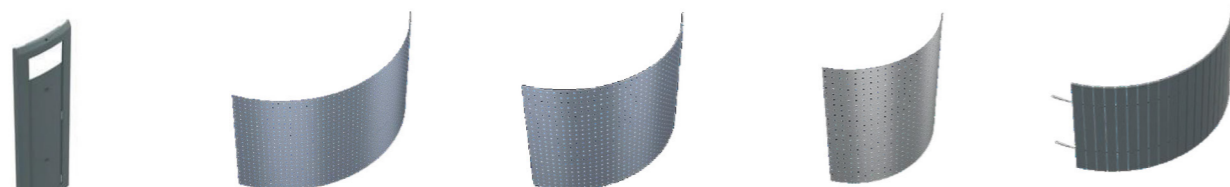


Atnaujinimo rinkinys Atnaujinimo rinkinys

Hinge assembly 5000	Hinge assembly 3000	Vyrių mazgas 1300	Kampinė plokštė, plati	Kampinė plokštė, siaura
R-1LUO-1190	R-1LUO-1191	R-1LUO-1505	R-1LUO-2010	R-1LUO-2030



Kampinė plokštė (siaura) 1300, vyriai	Aliuminio įrėminimas 5000 1/3	Aliuminio įrėminimas 3000 1/3	Aliuminio įrėminimas 1300 1/3	Kompozitinis įrėminimas 5000 1/3
R-1LUO-2031	R-1LUO-2100	R-1LUO-2105	R-1LUO-2110	R-1LUO-2120



Akmens pilka arba naktinė juoda

Atliekų tvarkymo sistemų atsarginės dalys

Kompozitinis įrėminimas 3000 1/3	Kompozitinis įrėminimas 1300 1/3	Reklaminė plokštė 5000 su spauda	Reklaminė plokštė 3000 tuščia	Reklaminė plokštė 3000 su spauda
R-1LUO-2122	R-1LUO-2124	R-3LUO-2161	R-3LUO-2163	R-3LUO-2164



Akmens pilka Akmens pilka

Reklaminė plokštė 1300 tuščia	Reklaminė plokštė 1300 su spauda	1300/600 plokštės tvirtinimas	3000/1300 plokštės tvirtinimas	Virvė keliamajam maišui 10 mm/8 m
R-3LUO-2167	R-3LUO-2168	R-3LUO-0615	R-3LUO-0620	R-3LUO-0801



Virvės užraktas CL279	Virvės užkabinimo kablys	Virvės žarna L100 ritė	Virvės žarna L175 ritė	Virvės žarna L100 kablys
R-3LUO-0802	R-3LUO-0803	R-3LUO-0804	R-3LUO-0805	R-3LUO-0806



Virvės ritė	Virvės ritė su žarnos tvirtinimu	Žarnos galo dalis, skirta kabliui	Kėlimo žiedas 5000 serijos	Tvirtinimo kojėlė
R-3LUO-0807	R-3LUO-0808	R-3LUO-0809	R-3LUO-1101	R-3LUO-0600



Atliekų tvarkymo sistemų atsarginės dalys

Centrinė plokštė 5000 ZN	U formos varžtas M16x1,5	Aliuminis žiedinis laikiklis 75 mm	Aliuminis žiedinis laikiklis 135 mm	Tiesi plokštė 5000 ZN
R-3LUO-1110	R-3LUO-1111	R-3LUO-1113	R-3LUO-1114	R-3LUO-1115



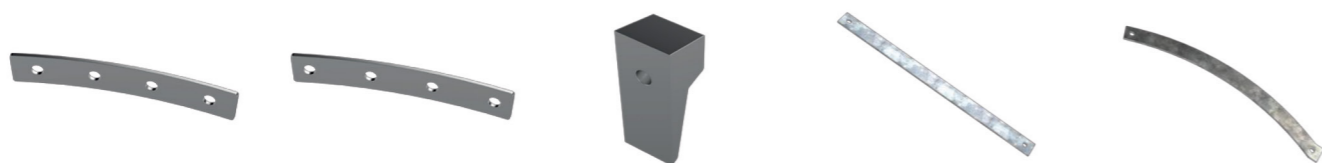
Lenkta plokštė 5000 ZN	Dangčio atrama 5000 apatinė trumpa plokštė	Dangčio atrama 5000 apatinė ilga plokštė	Plokštė dangčiui	Dangčio atrama 5000 viršutinė plokštė
R-3LUO-1116	R-3LUO-1117	R-3LUO-1118	R-3LUO-1119	R-3LUO-1122



Suderinimo plokštės kėlimo sistemai	Kėlimo stropas 1T/0,5 m	Kėlimo žiedas 1300 serijos	Centrinė plokštė 1300 ZN	Tiesi plokštė 1300 ZN
R-3LUO-1126	R-3LUO-1127	R-3LUO-1140	R-3LUO-1141	R-3LUO-1142



Užrakto plokštė 1300 vidaus	Užrakto plokštė 1300 išorės	Lyginimo pleištai 1300	Tiesi plokštė 3000 ZN	Lenkta plokštė 3000 ZN
R-3LUO-1144	R-3LUO-1145	R-3LUO-1146	R-3LUO-1150	R-3LUO-1151



Atliekų tvarkymo sistemų atsarginės dalys

Kėlimo žiedas 3000 serijos	Padalyto konteinerio kėlimo žiedas	Kėlimo diržai ir skiriamasis žiedas	Pagrindinio dangčio užrakto laikiklio vyris 5000+3000	Pagrindinio dangčio užrakto laikiklio vyris 1300
R-3LUO-1160	R-3LUO-1180	R-3LUO-0775	R-3LUO-1195	R-3LUO-1196



Pagrindo korpuso išorinė dalis 130	Apatinio korpuso atramos 1300	3000 kėlimo konteinerio 2 vyrių kėlimo mazgas	Apatinio korpuso mazgas 1300	Centrinė juosta 1300
R-3LUO-1200	R-3LUO-1201	R-3LUO-1221	R-3LUO-1203	R-3LUO-1205



Pagrindo plokštės laikiklis 1300	Užrakinimo mechanizmas V2 1300	Kėlimo diržas 1300 V2	3000 kėlimo konteinerio kėlimo vamzdinis mazgas	Apatinis vyris 1300	3000 kėlimo konteinerio apatinė dalis
R-3LUO-1206	R-3LUO-1210	R-3LUO-1211	R-3LUO-1220	R-3LUO-1202	R-3LUO-1222



3000 kėlimo konteinerio skysčių atskyrimo plokštė	5000 kėlimo konteinerio apatinė dalis	5000 kėlimo konteinerio kėlimo vamzdinis mazgas	Pagrindo korpuso skysčių atskyrimo plokštė 5000	Magnetinis atitinkantis elementas D22x4
R-3LUO-1226	R-3LUO-1259	R-3LUO-1260	R-3LUO-1263	R-3MEAI-0318

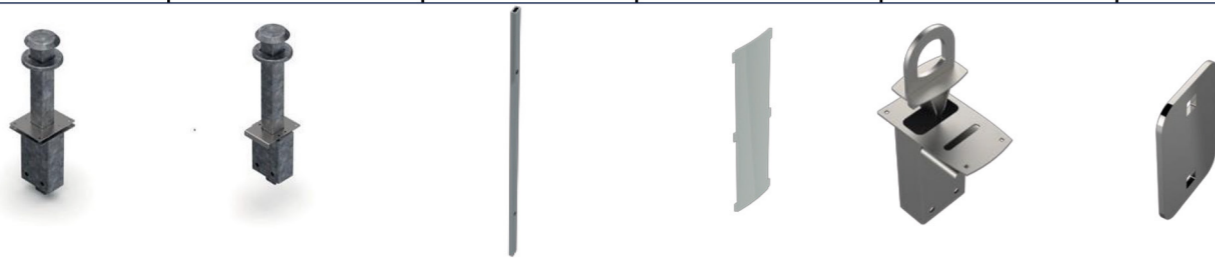


Atliekų tvarkymo sistemų atsarginės dalys

Kėlimo grandinė, 8 klasės, 7 mm	Kablys 7/8 mm grandinei	Omega jungtis 7/8-8 2T (kablys)	Atliekų ženklas pilkas, siauras	Spyruoklė 80x10x1,5	Kinshofer FLEX 5000, lifting
R-3LUO-1268	R-3LUO-1269	R-3LUO-1270	R-3LUO-2044	R-3LUO-2121	R-3LUO-1287



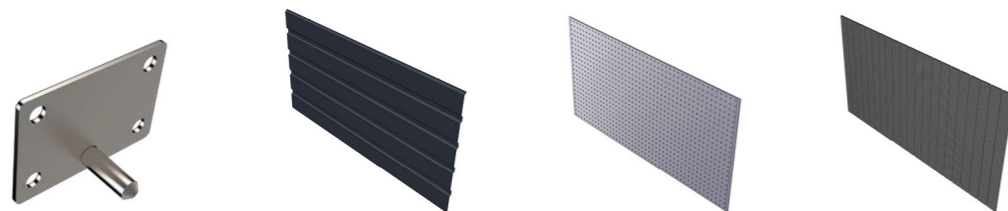
Kinshofer kėlimo mazgas 5000, kėlimo konteineriui	Kinshofer kėlimo mazgas 3000, kėlimo konteineriui	Reklamos įreminimo profilis	Jungiamoji kilpa 7/8 mm grandinei 8 klasės	Kėlimo mazgas su 2 kabliais 5000, trumpas	Kėlimo plokštė 1300
R-3LUO-1285	R-3LUO-1286	R-3LUO-2181	R-3LUO-1271	R-3LUO-1280	R-3MEAI-0160



Magnetinis gumos elementas 31x6x6	Betono plokštė 300x300x20	Reklamos įreminimo tvirtinimo elementas	Kėlimo konteinerio SWL lipdukas 800/500	Kėlimo konteinerio SWL ženklas 800/500
R-3LUO-D18636	R-3LUO-0610	R-3LUO-2182	R-3LUO-2191	R-3LUO-2190



Reklamos įreminimo tvirtinimo elementas	Dažytas plienas	Aliuminis	Pilkas kompozitas
R-3LUO-2180	R-1BLOK2-51-72391	R-1BLOK2-51-72393	R-1BLOK2-51-72397





ekonovus

Sekite mus:



Susisiekite su „Ekonovus“ komanda:

klientuaptarnavimas@ekonovus.lt
+370 700 77046

UAB „Ekonovus“

Vandžiogalos pl. 92,
LT-47446, Kaunas

www.ekonovus.lt