



STROK



STROK

Eriiline prügikast koosneb seitsmest betoonrõngast. See erineb teistest prügikastidest oma lihtsa, lahedaa disaini ja tugevuse poolest. Võimalik on valida hingedega kaanega ja ilma kaaneta mudeli vahel.

C30/37 klassi arhitektuurbetoon, mis on valatud silikoonvormi. Individuaalsed betoonrõngad moodustavad tugeva terviku, mis on tugevdatud kolme keermestatud vardaga M10. Metallosad on tsingitud ja töödeldud pulbervärviga. Sees eemaldatav tsingitud mahuti. Allosas on kolm reguleeritava kõrgusega jalga. Prügikasti ei ole vaja suure kaalu töttu kinnitada.

MÕÖTMED

500 x 500 x 877/1027 mm

Mahutavus: 60 l

Kaal: 140–145 kg

Sisemahuti paksus: 0,8 mm

STANDARDVARUSTUS

Eemaldatav tsingitud mahuti

C30/37 klassi arhitektuurbetoon

Valikus hingedega kaas ja kaaneta mudel

KINNITUSVÕIMALUSED

Vabaltseisev

Reguleeritavad jalad

VÄRVIVALIKUD



RAL9006



RAL9007

METALLID



Kuumtsingitud ja
pulbervärvitud



RAL7016



RAL9005

MUU



Silebetoon





STROK

LITTER BIN STROK

A special litter bin consisted of seven concrete rings. It differs from other litter bins in its simple, little bit edgy design and high resistance. It is possible to select the version with or without a hinged roof.

The architectural concrete casted into the silicone mould – class C30/37. The individual concrete rings form a solid whole strengthened with three threaded rods M10. The metal parts are galvanized and treated with powder coating. An inner removable galvanized container. At the bottom part there are three height – adjustable legs. It is not necessary to anchor the litter bin due to its weight.

МУСОРНАЯ УРНА STROK

Этот контейнер состоит из семи бетонных колец. Он отличается от других мусорных баков простым, классным дизайном и прочностью. Можно выбрать между моделью с откидной крышкой и без крышки.

Материал мусорного контейнера — архитектурный бетон С30/37, отлитый в силиконовой форме. Отдельные бетонные кольца образуют единое целое, усиленное тремя нарезными стержнями М10. Металлические детали оцинкованы и имеют порошковое покрытие. Внутри есть съемный оцинкованный контейнер. Снизу находятся три регулируемые по высоте ножки. Из-за большого веса контейнер нет необходимости прикреплять к поверхности.

MEASUREMENTS

500 x 500 x 877/1027 mm

Capacity: 60 L

Weight: 140-145 kg

Container thickness: 0.8 mm

INSTALLATION

Free-standing

Three height-adjustable legs

STANDARD EQUIPMENT

Removable galvanized container

Concrete class C30/37

Version with or without a hinged roof

РАЗМЕРЫ

Габариты: 500 x 500 x 877/1027 мм

Вес: 140-145 кг

Внутренний контейнер: 60 л

Толщина материала внутреннего контейнера 0,8 мм

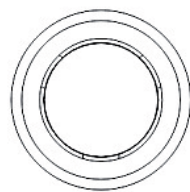
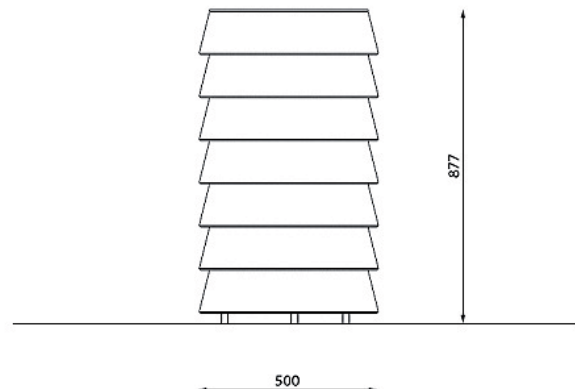
ВОЗМОЖНОСТИ КРЕПЛЕНИЯ

Свободностоящий

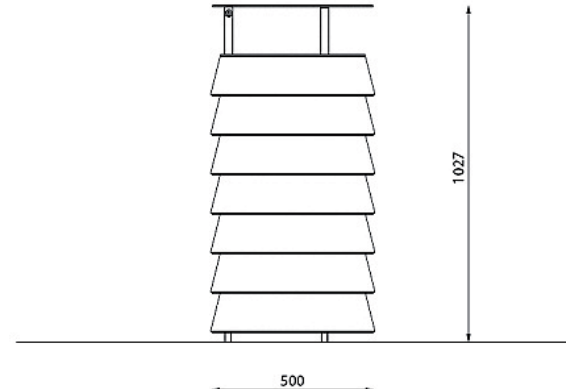
Регулируемые ножки



STROK VARIATSIOONID



KST1



KST2