

Гумен улей RUBCHUTE с горна метална фуния



Описание

Това е първият сегмент от гумените улеи за отпадъци "RUBCHUTE" с горна метална фуния.

Предназначен е за товарене на отпадъците от ръчна количка или с лопата.

Гумените улеи за отпадъци RUBI-KANGURO "RUBCHUTE" несъмнено са най-икономичният и безопасен начин за отстраняване на отломките и другите отпадъци от високите етажи на обекта до контейнерите на нивото на улицата.

Устойчивостта и лесната експлоатация на гумените улеи за отпадъци RUBI-KANGURO "RUBCHUTE" ги правят препоръчителни за използване на всякакви строителни обекти на няколко етажа.

Поради тяхната способност да поглъщат шумовете и да намаляват отделянето на прах и замърсявания, гумените улеи за отпадъци "RUBCHUTE" са изключително подходящи за използване в градска среда, например: болници, исторически сгради и т.н.

Благодарение на гумената облицовка на вътрешността на улеите за отпадъци RUBI-KANGURO, триенето с отпадъците е сведено до минимум и износването на конуса на улея се намалява, което пък води до удължаване на живота на продукта.

Гумените улеи за отпадъци RUBI-KANGURO "RUBCHUTE" имат вградени найлонови нишки, които и придават по-голяма здравина и издръжливост.

Веригите на всички модели улеи за отпадъци "RUBCHUTE" са допълнително подсилени със звена с диаметър 7 mm и съответстват на стандарт DIN 763.

Тъй като улеите могат да се сгъват, те са удобни за транспортиране, а потребителят спестява място в склада.

Всички гумени продукти RUBI-KANGURO се отличават със своите отлични работни характеристики при ниски температури, които остават непроменени до - 60 °C, и с това, че са направени 100% от материали, подлежащи на рециклиране.

Благодарение на работата и сътрудничеството на всички отдели във фирмата и голямата лоялност на нашите клиенти, разпръснати по целия свят, ние сме запознати с изискванията и специфичните нужди на всеки пазар. Поради тези причини, ние проектираме и произвеждаме продукти и инструменти, които са създадени специално за всеки вид пазар и отговарят на нуждите на специалистите t.

Забележка

- За осигуряване на безопасност, препоръчваме поставяне на допълнителни анкери (позиции 88515 и 88517) на всеки 15 метра.

Характеристики

- Устойчиви на екстремни температури
- Рециклирана каучукова гума.
- Устойчиви на ултравиолетови лъчи.
- Лесни за експлоатация.
- Здрави и надеждни.
- Не отделят дим.
- Намаляване на отделяните прах и шум.
- Удароустойчиви.