

HABA



HABA SEMI

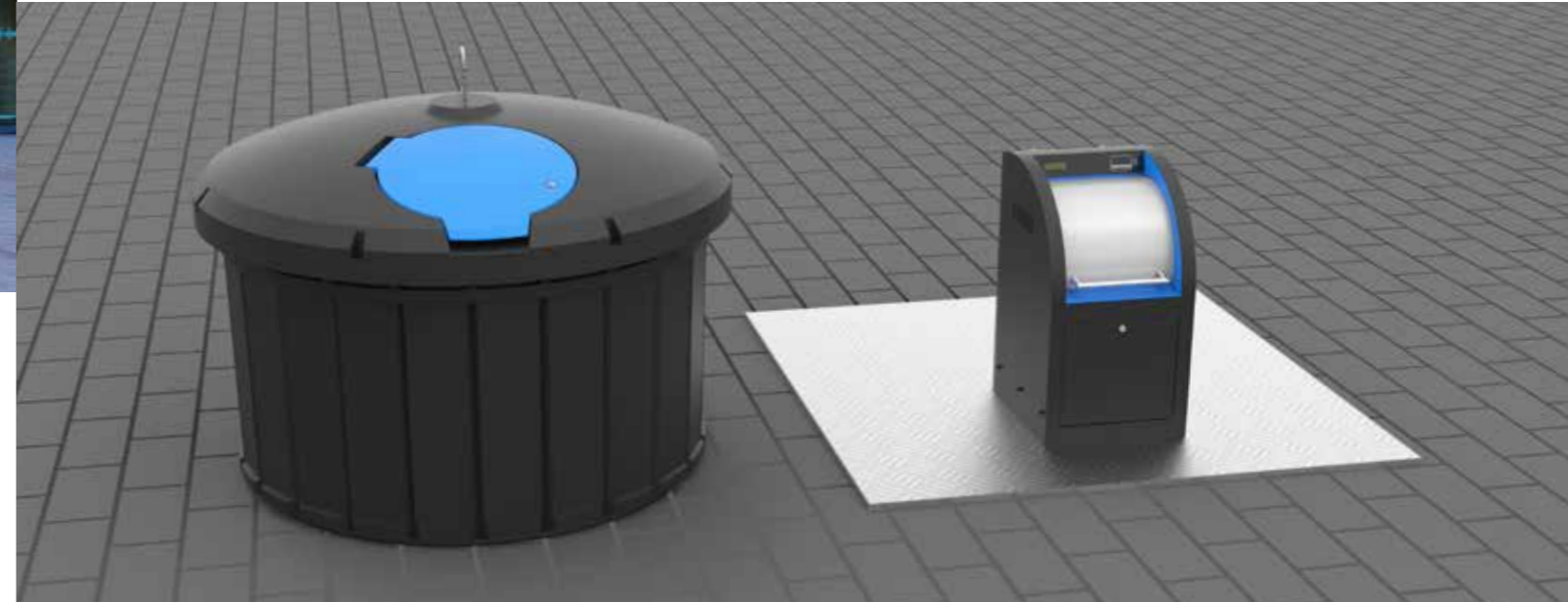


HABA is gespecialiseerd in het ontwerpen en vervaardigen van moderne ondergrondse en semi-ondergrondse huisvuil containers.

HABA-semi is opgericht naar aanleiding vanuit de behoeften van de dynamische en ontwikkelingsgerichte profit en non-profit organisaties zoals gemeenten, gemeentelijke bedrijven, ontwikkelaars, wooncoöperaties.

- Compleet assortiment van ondergrondse en semi-ondergrondse containers
- 100% vervangbare onderdele
- Electronische toegangscontrole
- Sensoren voor vulgraad en temperatuur meting, ook met GPS
- Mogelijkheden voor IT-oplossingen op het gebied van logistieke afvalinzameling optimalisatie

Ons doel is om de kwaliteit van leven te verbeteren, ondersteunen duurzame ontwikkeling en de esthetische aantrekkingskracht van steden te verbeteren

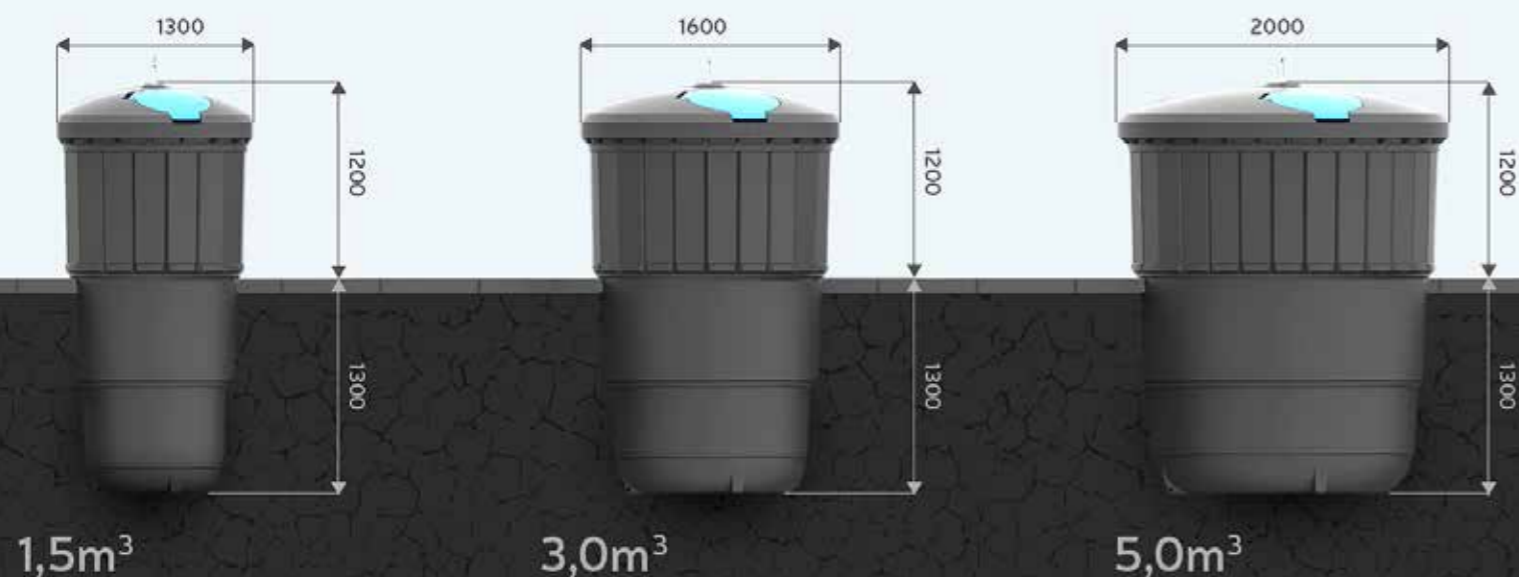


CERTIFICERING

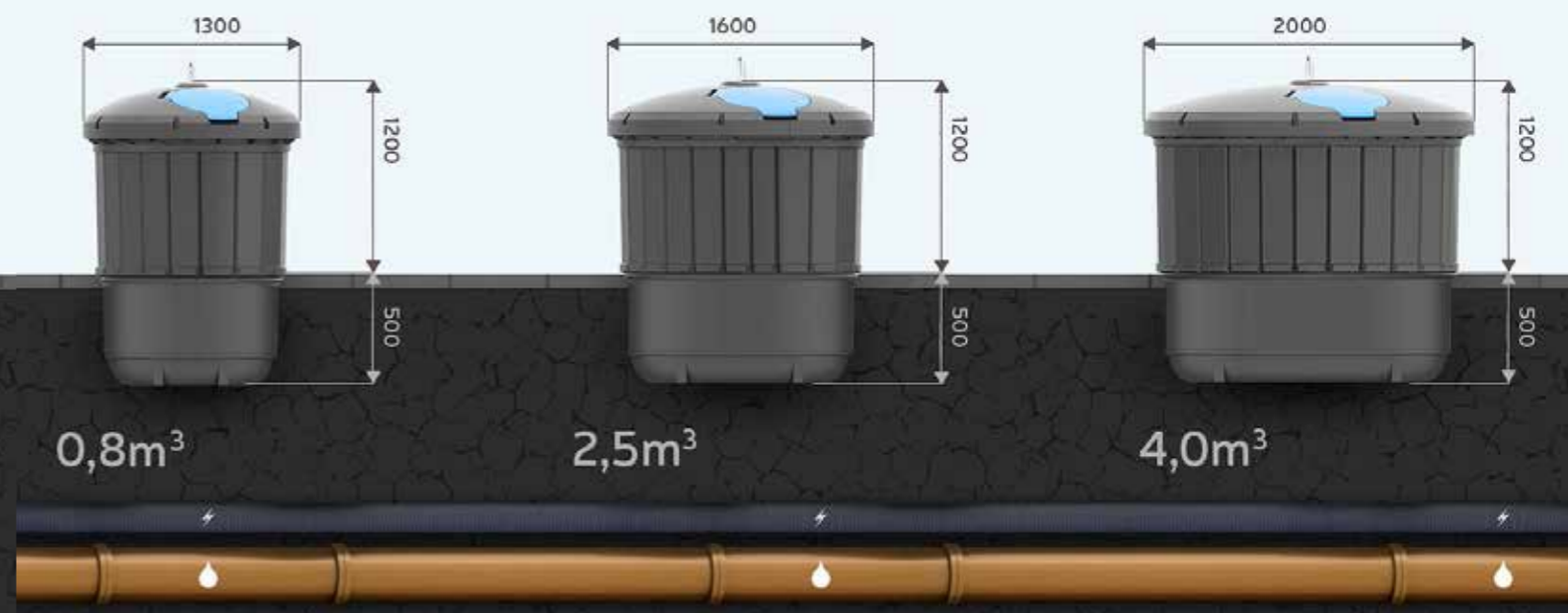
HABA-semi werkt volgens de eisen ISO 9001 en milieu ISO 14001. We zijn trots op het feit dat we behoren tot een selecte groep van Europese fabrikanten van semi-ondergrondse containers, waarvan de producten zijn gecertificeerd door een certificatie-instelling geaccrediteerd op dit gebied.



SEMI-ONDERGRONDS (STANDAARD)



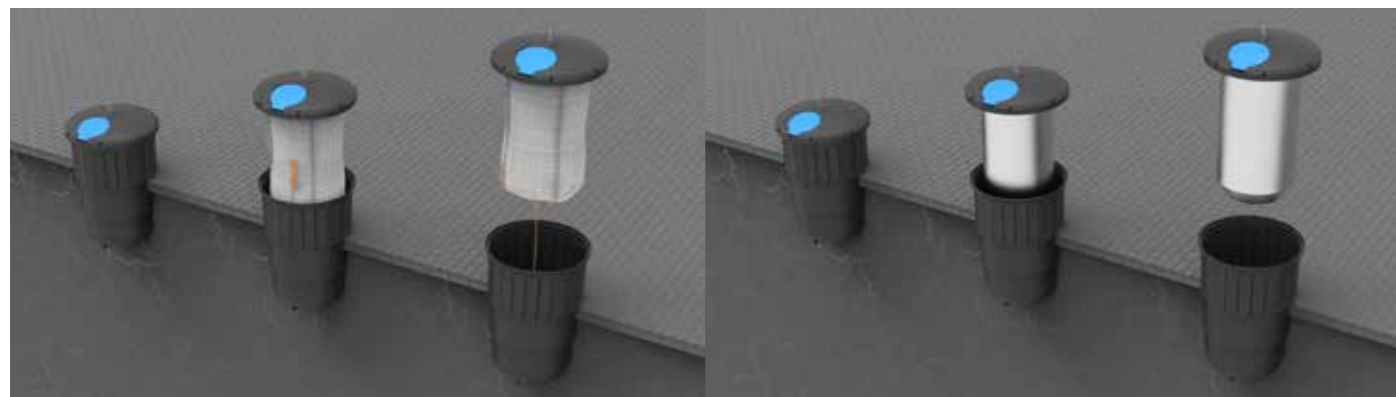
SEMI-ONDERGRONDS (ONDIEP)



Deze containers zijn geschikt voor restafval, PMD, papierkarton en bioafval

Geschikt voor toepassing in gebieden waar veel afval is zoals gemeenten, milieustraten, hotels, restaurants campings, vakantieparken, zorg- en wooninstellingen en truckparkings.

Indien u een rolcontainer heeft van 500 liter (lediging 1 x per week) en beschikbare ruimte van 2 x 2 m. is een semi ondergrondse container is al interessant om te besparen op uw afvallogistiek.



Opties : stalenbakken of zakken

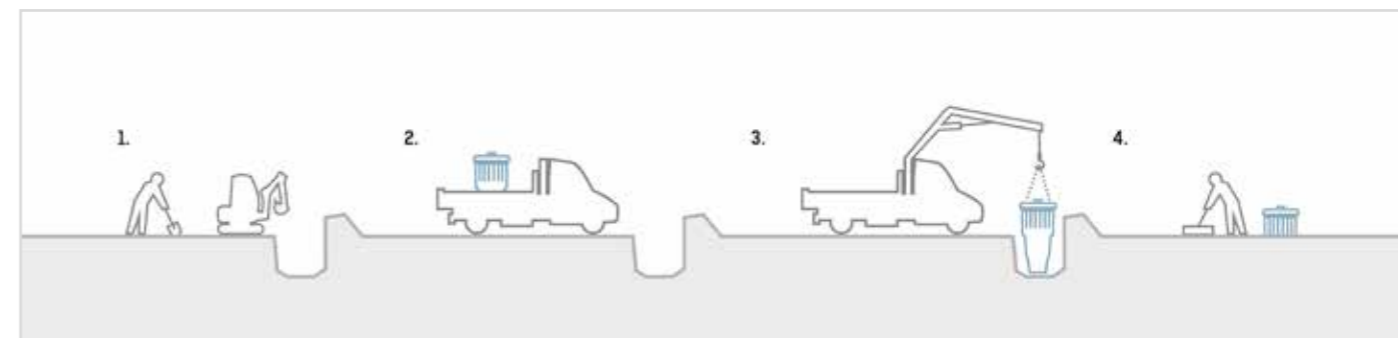


Omlijstingsopties :

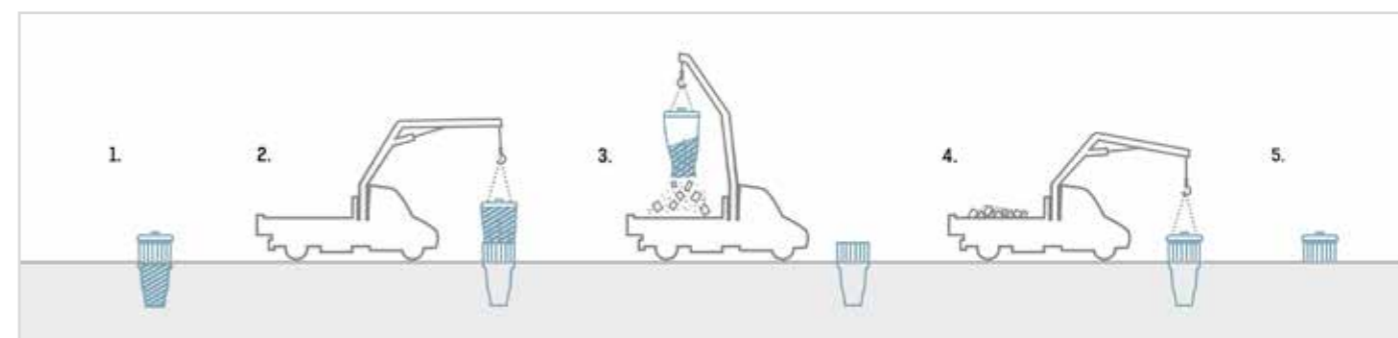
1. PE omlijsting 2. Geperforeerd aluminium 3. Hout. Daarnaast zijn er ook omlijstingen mogelijk met Composiet, gerecycled kunststof, beton, of fullcolour. Omlijstingen zijn geheel naar klantwens te maken.

De ondiepe versie van onze semi-ondergrondse containers is geschikt als er sprake is van ondergrondse beperking zoals kabels en leidingen.

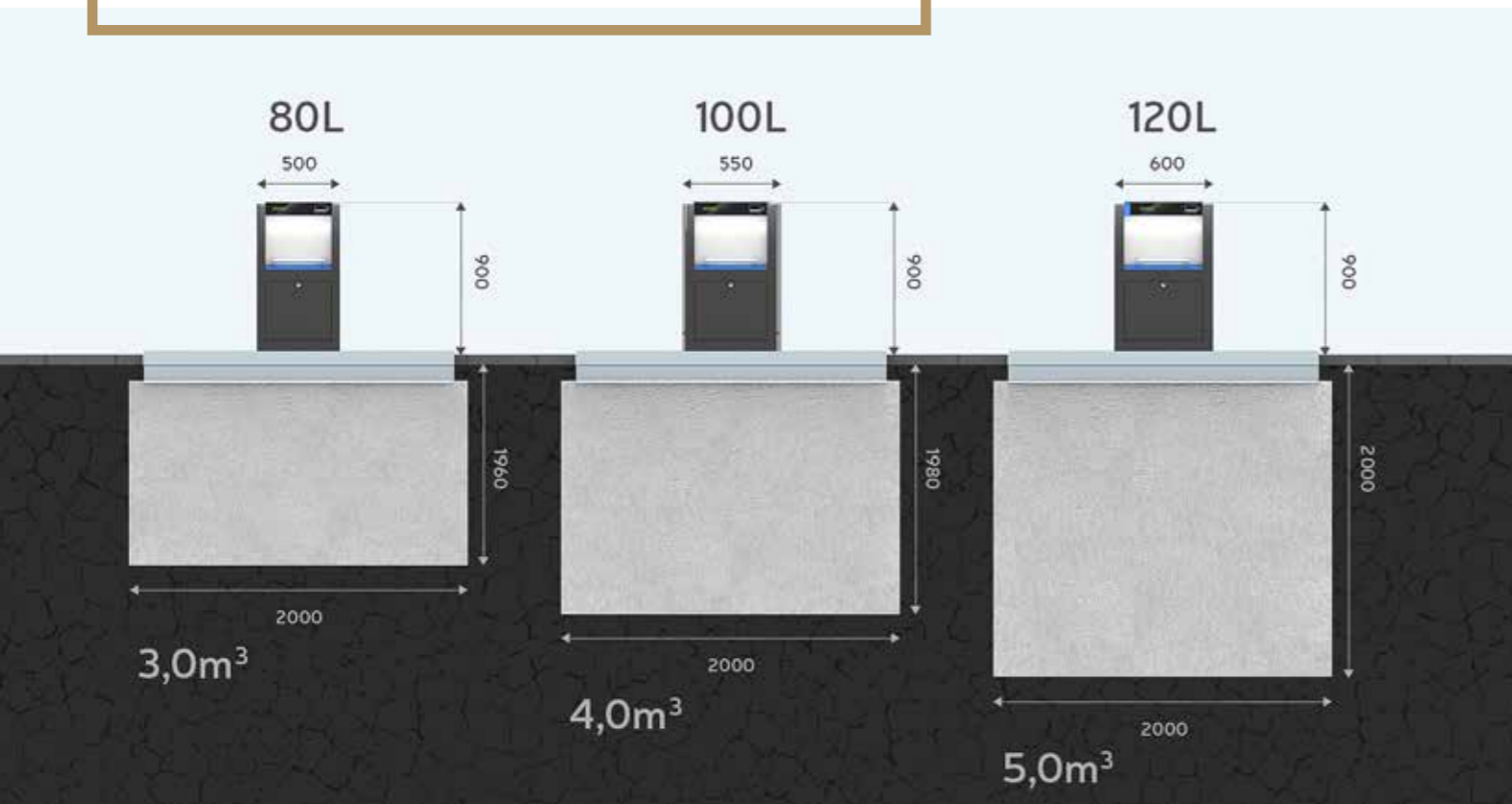
Plaatsing van semi-ondergrondse container: Het is belangrijk om juiste opname van de situatie te maken en een gedegen voorbereiding te treffen. Belangrijke aspecten zijn onder andere; kabels en leidingen, beschikbare werkruimte, grondwater, verharding.



Lediging: Lediging kan met elk voertuig dat beschikt over een laad-loskraan. De container is voorzien van een éénpunts hijssysteem (voor hijszak) of een tweepunts hijssysteem (voor stalenbak)



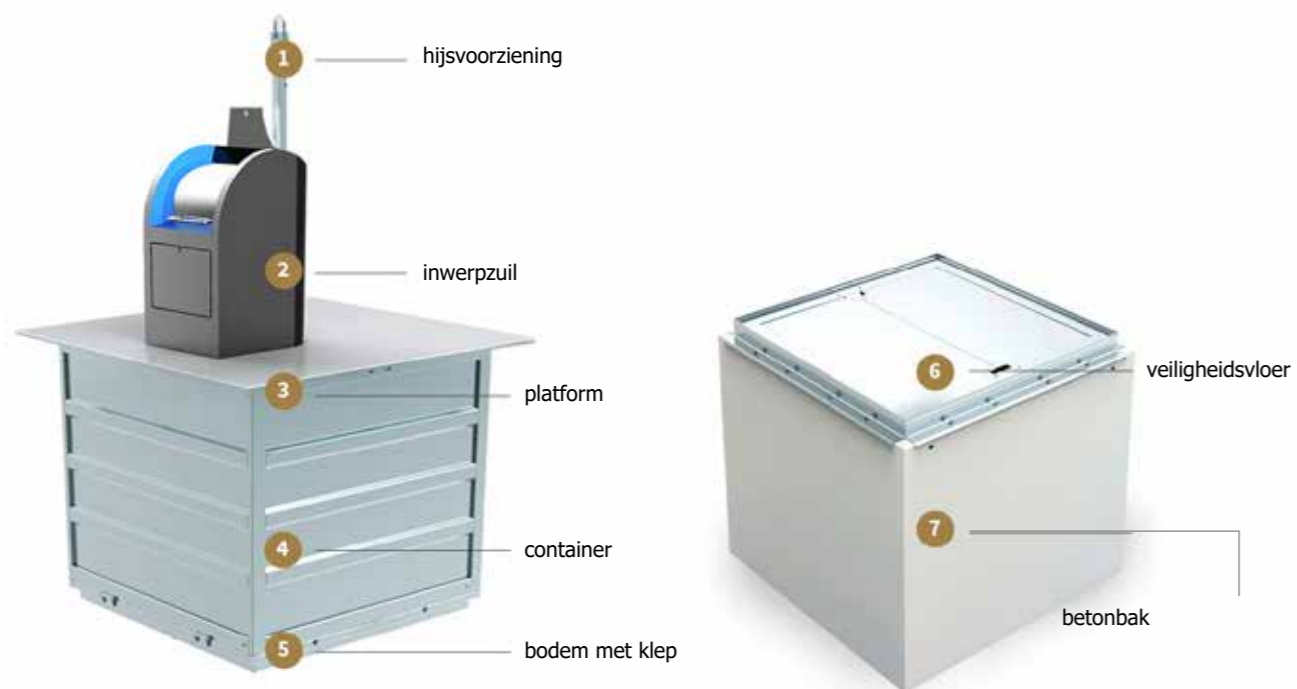
ONDERGRONDSE CONTAINERS



Deze containers zijn geschikt voor restafval, PMD, papier/karton en bioafval

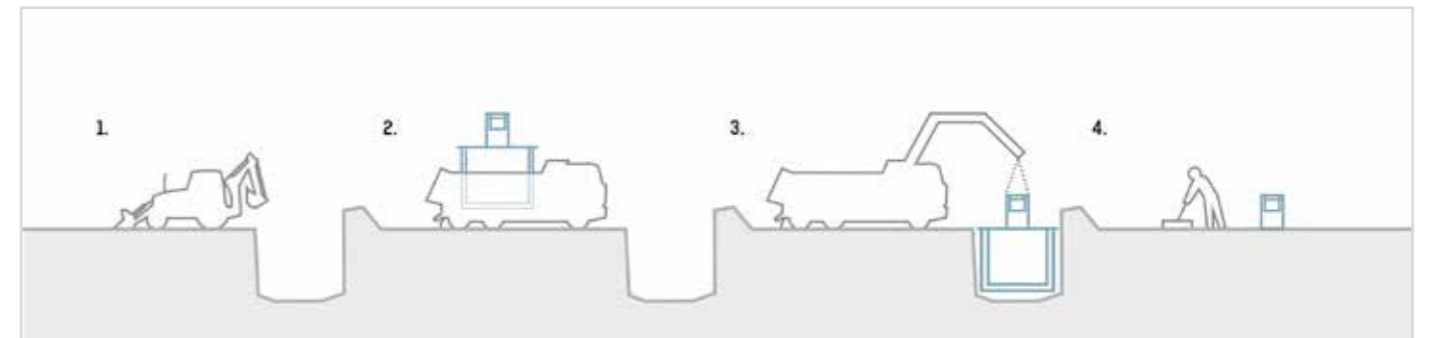
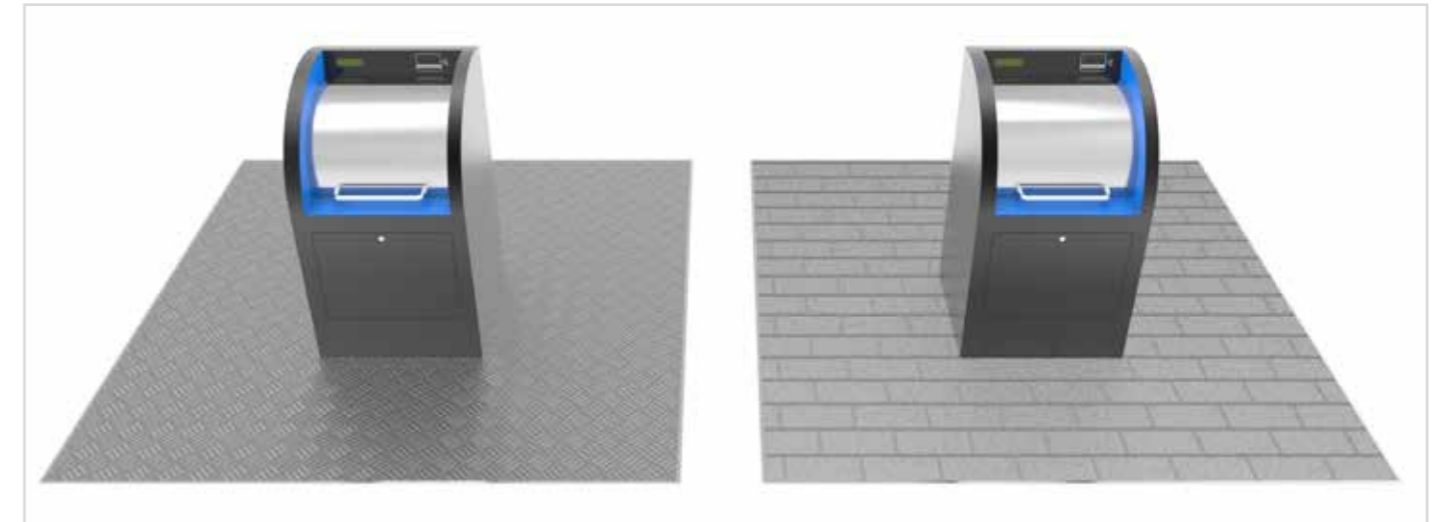
Voornameijk gebruikt in steden, marktplaen, promenades, winkelgebieden.
Ondergrondse containers kunnen ook toegepast worden bij zorg- en wooninstellingen.

Structuur

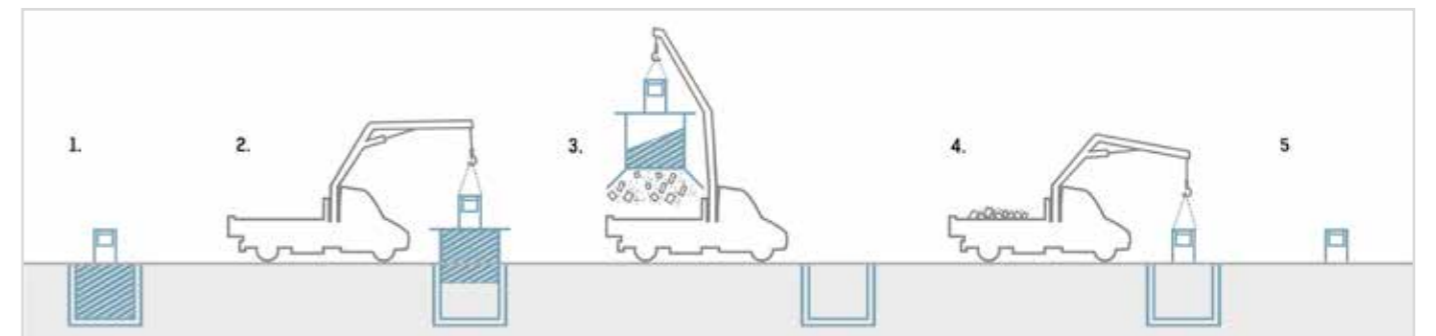


Opties voor platform afwerking

1. tranenplaat, staal 2. Bestrating. Daarnaast zijn er ook ander afwerkingen mogelijk die aansluiten bij de bestaande verharding en/of omgeving, asfalt, printbeton etc.



Lediging: Lediging kan met elk voertuig dat beschikt over een laad-loskraan. De container is voorzien van een tweepunts hijsysteem.





HABA

www.habagroup.com