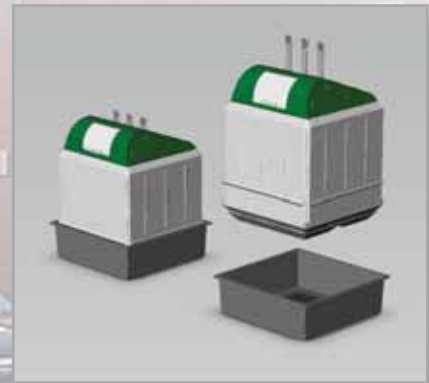




Voorheen, capaciteit
van 2 x 1100L



Nu, een capaciteit van 3000L

ENGELS

afvalinzameling, ruimer en fraaier

EENVOUDIG TE PLAATSEN

Diep de grond ingaan is niet altijd opportuun:

- Door de kostprijs: het leveren en plaatsen van betonputten, het graven van de gaten, zeker bij een hoge grondwaterspiegel kosten meer dan de afvalcontainers zelf.
- Wegens uitvoerbaarheid: Steden hebben veel ondergrondse infrastructuur. Water- en gasbuizen, elektriciteit- en data kabels, riolen en tunnels maken het graven van putten van 2,5 meter diep vaak moeilijk.



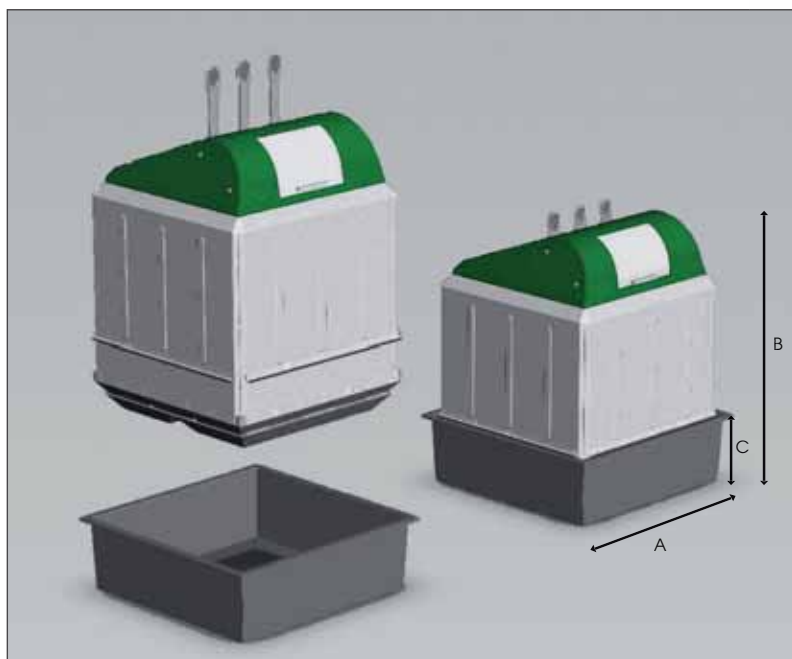
Onverwachte leidingen, een bekend probleem!

Maar er zijn goede redenen afscheid te nemen van uw cocons of containers:

- Ze zien er vaak niet uit.
- Lediging kost tijd.
- Diffar lukt er niet mee.



Jaren geleden geplaatst, nu vaak te klein.



artikelnr.	versie	afmetingen
QU3000	3000 liter	A \square 1346x1346 mm
		B totale hoogte 2.047 mm
		C waarvan ondergronds 447 mm
QU4000	4000 liter	A \square 1346x1346 mm
		B totale hoogte 2.248 mm
		C waarvan ondergronds 648 mm

Quattro, de oplossing:

- Kleine imbouwdiepte, nooit last van leidingen
- Goedkoop te plaatsen
- Snelle lediging, vergeleken met cocons
- Grotere inhoud dan cocons
- Geschikt voor DIFTAR



Quattros zijn eenvoudig op te slaan, te vervoeren en te plaatsen.

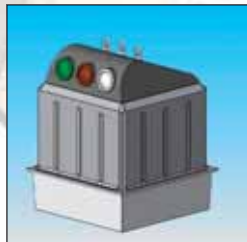
MET TOEGANGS- CONTROLE



Quattro's in Veghel.



Strak design, leverbaar in kleur naar keuze. Hier voorzien van toegangscontrole. (model geleverd aan de Gemeenschappelijke Afval Dienst Gooi en Vechtstreek)



De Quattro is, net als al onze containers, modulair ontworpen. Standaard opties zijn enkele haak, 3-haken en Kinshofer opname. Leverbaar met inwerpklep voor restafval of verpakkingen dan wel voor 1,2 of 3 fracties glas.

De uitvoering is van hoge kwaliteit: de bovenzijde van 3 mm dikke, geëpoxeerde aluminium, de 60 liter inwerpklep is van RVS, de bak bestaat uit 2,5 mm sendzimir verzinkt geëpoxeerd staal. Alle overige delen zijn volbad verzinkt.

Zoals al onze containers is de Quattro optioneel leverbaar met toegangscontrole, voeding door batterij, of door akku/zonnecel combinatie.



Sensor aanraken.



De kaartlezer is nu "life" Chipkaart voorhouden.



Klep openen en zak inwerpen.



De klep sluiten. Deze wordt automatisch na enkele seconden op slot gedaan, en het systeem gaat in rust, tot de volgende gebruiker zich meldt.

REFERENTIES



De groundbak is van onder open, zodat er geen water in blijft staan



Een profiel dicht de kier tussen groundbak en container af, zodat er geen zand of bladeren in kunnen waaien



De opnameconstructie is modulair (Quattro's kunnen geleverd worden met enkele haak, dubbele of drievoudige haak of kinshofer) en is bevestigd aan het bodemframe. Hierdoor kan voor de constructie van de bak duurzaam aluminium gebruikt worden.



Project GAD, hier ziet u de locatie van de zonnecollector ten behoeve van de toegangscontrole



In een nieuwbouwwijk in Veghel, ook met toegangscontrole



Quattro met dubbele inworp voor hogere vulgraad (voor- en achterzijde)