



# Q-BENG



POWERED BY



Q-BENG®

[WWW.DEHACO.NL](http://WWW.DEHACO.NL)

## Q-BENG

*De perfecte oplossing bij asbestsaneringen.*

Q-BENG is een systeem van modulaire scheidingswanden die gebruikt kunnen worden bij verbouwingen en als containmentwanden bij asbestsanering.

Q-BENG wanden zijn licht, sterk, waterdicht, vorstbestendig en makkelijk te (ver)plaatsen. Bovendien is het materiaal herbruikbaar wat een zeer hoge return on investment oplevert!

De panelen zijn verkrijgbaar in diverse breedtematen. Daarnaast is de hoogte instelbaar waardoor iedere willekeurige maatvoering van het containment is te creëren en de benodigde onderdruk en veiligheidsmaatregelen eenvoudig kunnen worden gerealiseerd.



6310.0001

Q-BENG basiscontainment



Q-BENG Deuren zijn van binnen en buiten afsluitbaar.



Q-BENG Deuren zijn van binnen en buiten afsluitbaar.



Bewegende delen zijn voorzien van solide gelaste scharnieren.



Q-BENG elementen zijn in hoogte verstelbaar tot 270 cm.

**Q-BENG ELEMENTEN** • *Elementen in het basiscontainingment:*



6310.0005  
1 x "D" element met luik voor ODM.



6310.0004  
2 x "C" deur elementen.



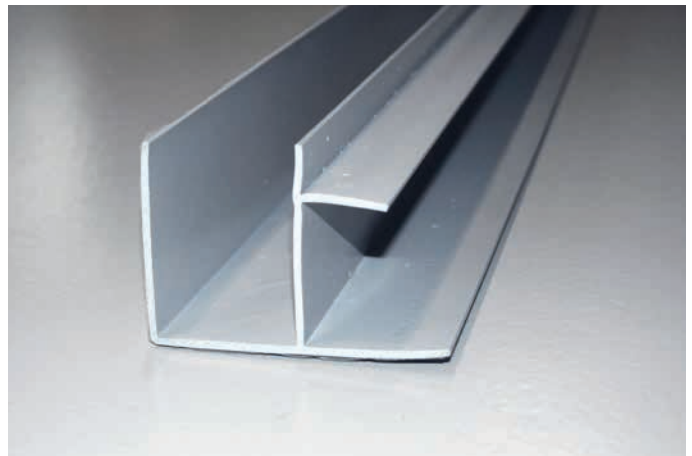
6310.0003  
2 x "B" raam elementen.



6310.0002  
3 x "A" standaard elementen.



6325.0001 - 7 x H-profielen.



6325.0003 - 4 x H/U-profielen.

**Tevens verkrijgbaar:**



6325.0002  
U-profielen.



6310.0006  
"E" element met luik en raam.



6310.0007  
"F" element haakse hoek 45 x 50 cm.



"G", "H", "I" en "J" element in diverse breedtes leverbaar: 20, 30, 40 en 50 cm.

## Waarom kiezen voor Q-BENG en niet voor folie?

- Op dit moment is Q-BENG hét product op het gebied van scheidingswanden en modulaire systeembouw.
- Q-BENG wanden zijn 'stand-alone' te plaatsen, je hoeft dus geen houten delen te gebruiken of aanslaglatten op vloeren en wanden te monteren.
- Geen 'regelwerk' benodigd zoals dat bij het gebruik van folies wel het geval is.
- In relatief korte tijd op te zetten.
- Hergebruik van de modulaire wanden is mogelijk.
- Hufferproof, je prikt namelijk niet zomaar door de 50 mm dikke wanden heen.
- Isolerende werking door wanden met een dikte van 50 mm. Hierdoor kunnen ze prima binnen-buiten scheidend opgesteld worden.
- Q-BENG wanden kunnen optioneel worden geleverd met deuren en ramen waar 100% transparant plexiglas in is geplaatst.
- Geluidsisolerend.



Artikelnummer	Omschrijving	Inhoud
6310.0001	Q-BENG basiscontainment uitschuifbaar. Hoogte element: 231 cm tot 270 cm. Breedte element: 100 cm. De set bestaat uit: 1 x "D" element met luik (6310.0005), 2 x "C" elementen met deur (6310.0004), 2 x "B" elementen met raam (6310.0003), 3 x "A" standaard elementen (6310.0002), 7 x "H"-profielen (6325.0001) en 4 x H/U-profielen (6325.0003).	p.st.
6310.0002	Q-BENG A element standaard (hoogte: 231 cm tot 270 cm, breedte: 100 cm)	p.st.
6310.0003	Q-BENG B element met raam (hoogte: 231 cm tot 270 cm, breedte: 100 cm)	p.st.
6310.0004	Q-BENG C element met deur (hoogte: 231 cm tot 270 cm, breedte: 100 cm)	p.st.
6310.0005	Q-BENG D element met luik (hoogte: 231 cm tot 270 cm, breedte: 100 cm)	p.st.
6310.0006	Q-BENG E element met luik en raam (hoogte: 231 cm tot 270 cm, breedte: 100 cm)	p.st.
6310.0007	Q-BENG F element haakse hoek 45 x 50 cm (hoogte: 231 cm tot 270 cm)	p.st.
6310.0008	Q-BENG G element standaard, breedte: 20 cm (hoogte: 231 cm tot 270 cm)	p.st.
6310.0009	Q-BENG H element standaard, breedte: 30 cm (hoogte: 231 cm tot 270 cm)	p.st.
6310.0010	Q-BENG I element standaard, breedte: 40 cm (hoogte: 231 cm tot 270 cm)	p.st.
6310.0011	Q-BENG J element standaard, breedte 50 cm (hoogte: 231 cm tot 270 cm)	p.st.
6325.0001	H-profiel voor Q-BENG elementen, lengte: 222 cm	p.st.
6325.0002	U-profiel voor Q-BENG elementen, lengte: 300 cm	p.st.
6325.0003	H/U-profiel voor Q-BENG elementen, lengte: 222 cm	p.st.
6325.0004	Sleutel voor Q-BENG deur en luik element	p.st.