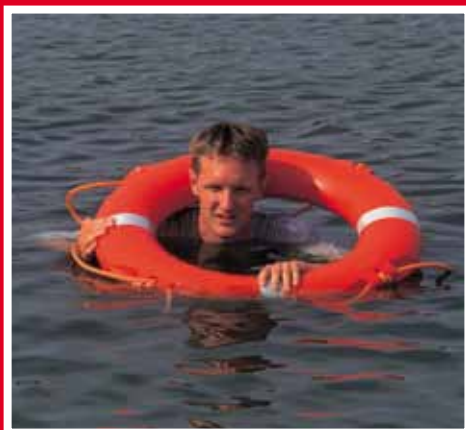




Reddingsmateriaal



www.glasdon.com

REDDINGSMATERIAAL .

Guardian™ Reddingsboeikasten



De Guardian reddingsboeikasten zijn verkrijgbaar voor 600 mm en 750 mm reddingsboeien.

EEN EERSTE KLAS PRODUCT VOOR EEN ZEER BETAALBARE PRIJS.

Voortdurende blootstelling aan weersomstandigheden kan uw reddingsmateriaal aantasten.

De Guardian reddingsboeikasten zijn vervaardigd uit corrosiebestendig Durapol™ polyethyleen en beschermen het reddingsmateriaal tegen stormschade. Tevens hebben zij een preventieve werking tegen vandalisme en diefstal, wat leidt tot een sterke afname in de prijzige aanschaf van vervangende reddingsboeikasten.

Guardian Reddingsboeikasten...

ZIJN ZEER OPVALLEND

Goed zichtbaar en onmiddellijk herkenbaar in geval van nood.

BESCHERMEN

Het opgeslagen materiaal tegen schadelijke UV-stralingen.

HEBBEN EEN PREVENTIEVE WERKING

Ter voorkoming van diefstal en vandalisme.

ZIJN SNEL EN EENVOUDIG OP AFSTAND TE CONTROLEREN

Nieuwe verklikker uit Durapol.



**Guardian 750
Reddingsboeikast**

biedt ruimte aan twee B-Line reddingsboeien OF één reddingsboei (750 mm of 600 mm).



**Guardian 600
Reddingsboeikast**

biedt ruimte aan twee B-Line reddingsboeien OF één 600 mm reddingsboei.

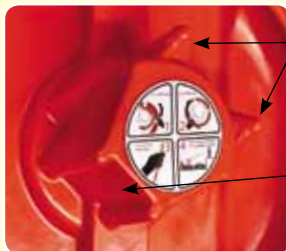


.. VAN LEVENSBELANG!

Guardian Ropemaster™

SNEL EN GEMAKKELIJK SYSTEEM

- Snel en gemakkelijk systeem om de reddingsboei en werplijn uit de kast te nemen, wat kostbare seconden bespaart bij reddingsacties.
- De beheerder kan de werplijn snel in de reddingsboeikast opbergen.
- Geschikt voor werplijnen met verschillende diameters en tot wel 50 m lang, zodat u de reddingsboeikast met het door u gewenste reddingsmateriaal kunt gebruiken.



Bevestigingsclips voor de reddingsboei en werplijn.

Uitsparing om de reddingsboei en werplijn snel uit de kast te nemen.



De werplijn kan stevig om de uitrusting worden gelegd en biedt hiermee een grote opslagcapaciteit.



De reddingsboei en werplijn kunnen met gebruik van slechts een hand in één beweging van de reddingsboeikast worden gehaald.

- **Corrosie- en vandalismebestendig scharnier en scharnierstang.**
- **Waterafsluitend, wat beschadiging aan de werplijn en reddingsboei door blootstelling aan zout water minimaliseert.**
- **De klemsluiting verkleint het risico dat de reddingsboeikast open gaat door harde wind of golven.**
- **Eenvoudige grafische instructies informeren de gebruiker hoe het reddingsmateriaal gebruikt moet worden.**

“MODERNISEER UW REDDINGSMATERIAAL VANDAAG NOG... EEN GERUSTSTELLEND GEDACHTE!”

De nieuwe Guardian Reddingsboeikasten kunnen, indien nodig, op bestaande Glasdon reddingsboeikastpalen gemonteerd worden. Dit maakt de vernieuwing van uw reddingsmateriaal zeer gemakkelijk.



Verzegeling



Een middel tegen vandalisme en diefstal

De verzegeling breekt wanneer de reddingsboeikast geopend wordt en is hiermee een goed middel tegen misbruik van het reddingsmateriaal (standaard worden er 10 verzegelingen meegeleverd).

Een verbroken verzegeling licht de beheerder in dat de reddingsboeikast geopend is geweest.

Klemsluiting

Houdt het deksel veilig dicht, maar zorgt tevens voor een snelle en gemakkelijke toegang in geval van nood.

Verklikker uit Durapol



De verklikker laat zien dat de kast sinds de laatste controle **NIET IS** geopend.



De verklikker laat zien dat de kast sinds de laatste controle **IS** geopend.

Verklikker uit Durapol

- Zorgt voor een snelle en eenvoudige controle vanuit een patrouillevoertuig.
- Eenvoudig opnieuw in te stellen wanneer de reddingsboeikast geopend is of wanneer een volledige controle wordt uitgevoerd.
- Materiaal uit Durapol heeft slechts minimaal onderhoud nodig.

Guardian bevestigingsopties

Paalbevestiging



Met een roestbestendige **Armortec™** coating.

INDIEN NODIG KUNNEN DE GUARDIAN REDDINGS-BOEIKASTEN EENVOUDIG OP BESTAANDE GLASDON REDDINGS-BOEIKASTPALEN GEMONTEERD WORDEN.

Reling-/hekwerkbevestiging



Bevestigingsopties

Twee palen zijn beschikbaar voor enerzijds bovengrondse bevestiging en anderzijds ondergrondse bevestiging in een betonfundering.

Paalbevestiging

Slechts een persoon is nodig om de reddingsboeikast aan de paal vast te maken (in de meeste situaties). Verborgene bevestigingen uit roestvrij staal zorgen voor een verhoogde corrosiebestendigheid.

Extra levensduur

De standaardpaal wordt beschermd door een roestbestendige Armortec coating en heeft hierdoor een langere levensduur. Een roestvrij stalen versie (type 316) is tevens op aanvraag verkrijgbaar.

Muurbevestiging



Guardian opties verkrijgbaar tegen meerprijs



Automatisch blokkerend scharnier voor het deksel

Houdt het deksel open wanneer de reddingsboei en werplijn worden vervangen.



Inspectieraampje

Geeft de beheerder de mogelijkheid om te controleren of de reddingsboei zich in de kast bevindt.



Personalisatie

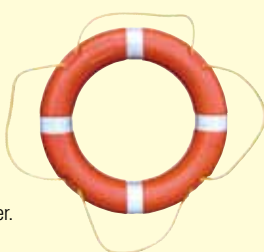
In het midden van de reddingsboeikast bevindt zich een rond vlak. Dit vlak kan gepersonaliseerd worden met uw naam, logo of instructies. Voor meer informatie verzoeken wij u contact op te nemen met een van onze adviseurs.



Reddingsboeien

Glasdon Reddingsboeien zijn ideale drijfhelpmiddelen voor gebruik in havengebieden, bij rivieren en elke andere locatie waar zich water bevindt.

- Vervaardigd uit robuust polyethyleen, dat duurzaamheid biedt in extreme weersomstandigheden.
- Geteste worpafstand tot meer dan 70 meter.
- Geleverd met een oranje grijplijn.
- Verkrijgbaar in twee maten: 600 mm en 750 mm.



600 mm

Oranje reddingsboei



750 mm

Oranje reddingsboei

(geleverd met retroreflecterende stroken, klasse 1) (geleverd met retroreflecterende stroken, klasse 1)

Opslagbak voor reddingsmateriaal

Ideaal voor het opbergen van reddingsmateriaal zoals B-Lines, touwen, reddingsboeien e.d.

Vervaardigd uit duurzaam, weersbestendig en door-endoor gekleurd Durapol polyethyleen.

Breedte: 838 mm Diepte: 515 mm Kleur: rood

Hoogte: 750 mm Inhoud: 160 liter



Mini-Ensign™

Een kosteneffectieve en compacte paal die over twee borden met een diameter van 150 mm beschikt en helpt om mensen te beschermen tegen eventueel gevaar bij watergebieden.



De B-Line™ Reddingsboei

De unieke B-Line reddingsboei is ENKEL verkrijgbaar bij Glasdon.

Door het lichte gewicht en ergonomische design van de B-Line kan deze nauwkeuriger en twee keer zo ver gegooid worden dan een traditionele reddingsboei. Hierdoor zijn de kansen op een succesvolle redding aanzienlijk groter. De B-Line voorziet de drenkeling van drijfvermogen, vermindert paniek en zorgt ervoor dat de normale ademhaling weer hervat kan worden. De drenkeling kan vervolgens veilig naar de kant getrokken worden.

Snel en eenvoudig in gebruik



- Eenvoudig en nauwkeurig te gooien.



- Veerkrachtig en sterk.
- Het zachte uiteinde van de drijver vermindert kans op verwondingen bij de drenkeling.



- Eenvoudig opnieuw te gooien.
- Herbruikbaar.



Op de mouw van de B-Line reddingsboei staan duidelijke gebruiksaanwijzingen vermeld.

Niet in direct zonlicht installeren (indien de B-Line niet in een reddingsboeikast wordt bewaard)

De B-Line reddingsboei is compact en draagbaar en is hierdoor het ideale reddingsmateriaal om mee te nemen in voertuigen voor noodgevallen of om te installeren in binnen- of buitenzwembaden.



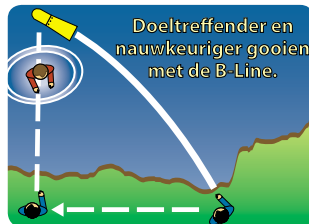
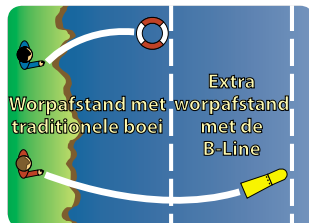
B-line Instructiebord

Een instructiebord vervaardigd uit PVC en voorzien van een koord om de B-Line aan te bevestigen is tevens beschikbaar. Dit bord is enkel geschikt voor muurbevestiging en binnenlocaties. Op het instructiebord staan alle benodigde gebruiksaanwijzingen voor de B-Line.

Hoogte: 815 mm
Breedte: 610 mm
Gewicht: 3 kg



De B-Line reddingsboei kan gemakkelijk in een Guardian reddingsboeikast worden opgeborgen.



Ideaal voor redding op ijs



Technische gegevens

Guardian Reddingsboeikasten

	Breedte	Diepte	Hoogte	Gewicht	Hoogte incl. paal	Materiaal
600 mm reddingsboeikast:	768 mm	250 mm	925 mm	9,0 kg	1673 mm	Durapol
750 mm reddingsboeikast:	898 mm	250 mm	1065 mm	10,5 kg	1741 mm	Durapol
Paal:	100 mm	50 mm	1500 mm	12,5 kg	n.v.t.	Zacht staal met Armortec coating RVS

Bevestigingen:

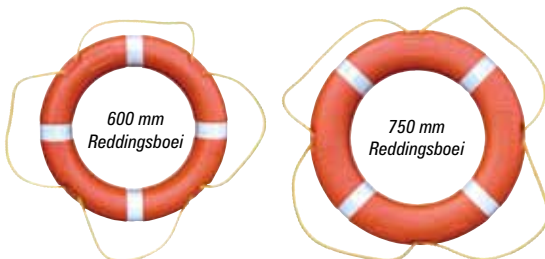
(Let op: Het Ropemaster systeem in de Guardian Reddingsboeikasten kan worden gebruikt voor werplijnen met een maximale diameter van 14 mm.)

Reddingsboei & B-Line van Glasdon

	Functie	Gebruik	Geschikte	Voordelen
Glasdon Reddingsboei	Voorziet drijfvermogen voor een langere tijd. De drenkeling kan zich vastbinden aan de lijn.	Verticaal, d.w.z. werpen vanuit een hoger punt.	Kades, dijken, havens en sluizen.	Eenvoudig te gebruiken, bekend product. De redder kan veilig aan de kant blijven staan.
Glasdon B-Line	Voorziet drijfvermogen. Kan twee keer zo ver worden gegooid dan een reddingsboei.	Verticaal en horizontaal. Naar de drenkeling toe gooien.	Alle bovengenoemde locaties én stranden, meren, rivieren, binnen- en buitenzwembaden.	Eenvoudig en nauwkeurig te gooien. De redder kan veilig aan de kant blijven staan.

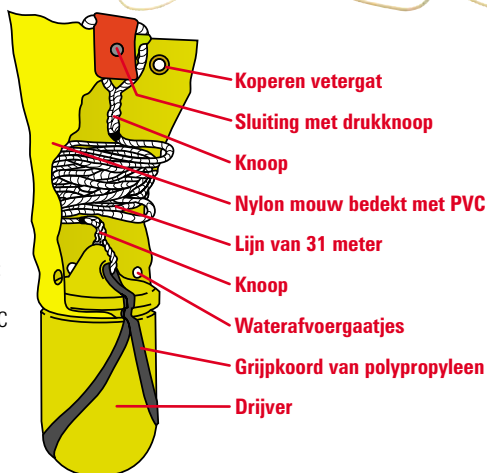
Glasdon Reddingsboeien

	600 mm	750 mm
Materiaal:	polyethyleen	polyethyleen
Kleur:	oranje	oranje
Buitendiameter:	605 mm (24")	710 mm (28")
Binnendiameter:	405 mm (16")	430 mm (17")
Gewicht:	2,7 kg	2,5 kg
Losse lijn:	30 m lang, ø 8 mm	
Grijpkoord:	ø 10 mm	



B-Line

Kleur:	fel geel
Lengte:	685 mm
Diameter:	159 mm
Gewicht:	1,3 kg
Drijfvermogen:	4,14 kg
Losse lijn:	31 m lang, ø 6 mm, van polypropyleen, max. spanning: 550 kg
Mouw:	nylon bedekt met een laag PVC
Grijpkoord:	polypropyleen



Materiaal

Durapol

Durapol is een polymeer dat ontworpen is om weerstand te bieden aan extreme temperaturen en waarvan de schokbestendigheid in eigen laboratorium is getest conform de voorschriften van de BS EN ISO9001:2000 kwaliteitsnormen. Durapol verkleurt niet, roest niet, barst niet en is onderhoudsvriendelijk.

Armortec Coating

Onze Armortec coating geeft uitstekende duurzaamheid. Indien het oppervlak van een metalen onderdeel is beschadigd door krassen, dan zal de corrosie zich niet verder verspreiden dan enkel in de directe omgeving van de kras.

Beide afgebeelde palen worden allereerst onderworpen aan een schokbestendigheidstest, door middel van herhaalde slagen met een metalen hamer. Vervolgens worden de palen zes maanden lang besproeid met zeezout in eigen laboratorium. Deze laatste test stelt het materiaal sterk op de proef en is bedoeld om het corrosieproces te versnellen en langdurige blootstelling aan extreme weersomstandigheden te simuleren.

Vergelijking schokbestendigheid en weerstand tegen corrosie door zeezout van een verzinkt stalen paal met of zonder Armortec coating.



Zonder Armortec coating



Met Armortec coating

Een met Armortec behandelde paal heeft een vijf keer langere levensduur dan een traditionele paal.

Andere producten uit het Glasdon assortiment



Ontdek de nieuwe website van Glasdon
www.glasdon.com
Bestel nu online!



Glasdon®

Glasdon Europe Sarl

Parc du Buisson
2 rue des Verts Prés
CS 12048
59702 Marcq en Baroeul cedex
FRANKRIJK

☀ Tel : 0800-288 1212



☎ Fax : 0800-288 1213

☀ Tel : 02/502.00.00

☎ Fax : 02/502.10.10

e-mail: info@glasdon-europe.com
web: www.glasdon.com



Tel:  0800-288 1212  02/502.00.00



E-Mail: info@glasdon-europe.com

Glasdon Group Ltd. is een "equal opportunities employer", een bedrijf waarin gelijke kansen voorop worden gesteld.



Armortec, B-Line, Durapol, Guardian, Mini-Ensign en Popemaster zijn gedeponeerde handelsmerken van Glasdon Group Ltd. en al haar filialen in Groot-Brittannië en de rest van de wereld.

© Glasdon Europe SARL – 08/2015. Glasdon behoudt zich het recht voor om de samenstelling en prijzen van haar producten zonder voorafgaand bericht te wijzigen.

BVBA met een aandelenkapitaal van 8.000,00€ met hoofdzetel op het bovenstaande adres. KvK nr. B 397 744 210 – BTW-nr. : FR 43 397 744 210 – Branchecode APE 4690Z



Denk eraan om deze folder te recycleren
wanneer u hem niet meer nodig heeft!

PT/

HC461/54