



inflow
Zulauf DN110

min. 5250

overflow
Überlauf DN110

crane eye
Kranöse

crane eye
Kranöse

righthand view
Ansicht von rechts A-A

front view
Ansicht von vorn

lefthand view
Ansicht von links

rear view
Ansicht von hinten

house connection
Hausanschluss DN110

for terrain adjustment
tilt up to 5° horizontally

5°

im ausgezogenen Zustand
zur Geländeanpassung
bis 5° waagrecht neigen

Minimum distance
between tanks:
minimaler Tankabstand

1050 mm

telescopic dome
Schiebedom 1:15



* Additional equipment required
Technical developments and changes in individual items, as well as errors, misprint and price alterations reserved. Photos and drawings are nonbinding. Depending on the technology, minor dimensions, weight and color variations may occur.
* optionales Zubehör erforderlich
Technische Weiterentwicklungen und Änderungen der einzelnen Artikel, sowie Irrtümer, Druckfehler und Preisänderungen vorbehalten. Fotos und Zeichnungen sind unverbindlich. Technologisch bedingt können geringfügige Maß-, Gewichts- und Farbabweichungen auftreten.

<p>GreenLife GmbH Sackfannen 1a 19057 Schwerin Tel. +49 385 77337-0 Fax. +49 385 77337-33 info@greenlife.info</p>	all dimensions in mm alle Angaben in mm		Scale Maßstab 1:40	weight 530 kg Masse											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>18.06.2015</td> <td>F. Lehmann</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Freig.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	Bearb.	18.06.2015	F. Lehmann	Gepr.			Freig.			material LLD-Polyethylen Material
	Datum	Name													
Bearb.	18.06.2015	F. Lehmann													
Gepr.															
Freig.															
<p>Erdtank GET 6.5-2</p>			version 01.01 Version	sheet Blatt 1 / 1											
<p>G0003718</p>															
Status	Änderungen	Datum	Name												