

## Prüfbericht über eine Abnahmeprüfung

<b>Geräteart:</b>	Traversenlift
<b>Typ:</b>	S.Lift 4/55
<b>Hersteller:</b>	Prolifts S. L. Pol. Ind. Picassent Calle 7 E-46220 Picassent VALENCIA
<b>Technische Daten:</b>	Tragfähigkeit: 55kg min. Höhe: 1,27m max. Höhe: 4,10m Standfläche: 0,86 x 0,87m Baujahr: 2012 Fabr. Nr.: 064708
<b>Prüfgrundlage:</b>	BGV C1, BGG 912
<b>Prüfergebnis:</b>	Die Ausführung des Traversenliftes entspricht den sicherheitstechnischen Forderungen der BGV C1
<b>Hinweis:</b>	Zu jedem Traversenlift ist eine EG-Konformitätserklärung mitzuliefern. Vor der 1. Inbetriebnahme eines Traversenliftes ist gemäß BGG 912 eine Sichtprüfung durch einen ermächtigten Sachverständigen durchführen zu lassen.

Berlin, den 04.02.2013



Dipl.-Ing. Konrad Haak  
erm. Sachverständiger

## Test report about an acceptance inspection

Device typ: Towerlift

Typ: S.-Lift 4/55

Fabrikator: Prolifts S. L.  
Pol. Ind. Picassent  
Calle 7  
E-46220 Picassent  
VALENZIA

Technical specifications: charge maximum: 55 kg  
minimum high: 1,27 m  
maximum high: 4,10 m  
Serial Number: 064708  
Year of manufacture: 2012

Foundation : BGV C1, BGG 912

Test result: The accomplishment of the towerlift complies the safty-related receivables of the BGV-C1.

Clue: deliver. At each towerlift is an EG-declaration of conformity to

Bevor the towerlift is commissioning at first is an optical control from an assessor after BGG 912 necessary.

Berlin, 04.02.2013



Dipl.-Ing. Konrad Haak