

Prüfbericht über eine Abnahmeprüfung

Geräteart: Traversenlift

Typ: TL-A300

Hersteller: Prolifts S. L.
Pol. Ind. Picassent
Calle 7
E-46220 Picassent
VALENCIA

Technische Daten: Tragfähigkeit: 300kg
Eigenmasse: 120kg
min. Höhe: 1,73m
max. Höhe: 5,80m
Standfläche: 2,2 x 2,2m
Baujahr: 2011
Fabr. Nr.: 062616

Prüfgrundlage: BGV C1, BGG 912

Prüfergebnis: Die Ausführung des Traversenliftes entspricht den sicherheitstechnischen Forderungen der BGV C1

Hinweis: 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 06.03.2012



Dipl.-Ing. Konrad Haak
erm. Sachverständiger

Test report about an acceptance inspection

Device typ: Towerlift
Typ: TL-A300
Fabrikator: Prolifts S. L.
Pol. Ind. Picassent
Calle 7
E-46220 Picassent
VALENZIA

Technical specifications: charge maximum: 300 kg
tare: 120 kg
minimum high: 1,73 m
maximum high: 5,80 m
Serial Number: 062616
Year of manufacture: 2011

Foundation : BGV C1, BGG 912

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

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

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

Berlin, 07.03.2012



Dipl.-Ing. Konrad Haak