



ING. M. SCHURZ
GesmbH

SONDERLÖSUNGEN IM
ANLAGEN & MASCHINENBAU

A-8141 Premstätten, Dobler Straße 10
Tel.: +43 (0) 3136/53158 FN 284511z Graz
Fax: +43 (0) 3136/52381 UID: ATU62996878
Email: office@schurz-maschinenbau.at
Website: www.schurz-maschinenbau.at



Hochhubwagen Lastauslegearm

UMBAU 20170280



Der **SCHURZ Umbau** eines Still Hochhubwagens Type EVG 1600 mit einer Grundtragfähigkeit von 1.600 kg bei LSP 600 mm beinhaltet:

Abtrennen der Anschweißgabelzinken und
Aufschrauben des Lastauslegearmes eines anderen
Gerätes auf die vorhandene Trägerplatte.

Neue Resttragfähigkeit 700 kg bei LSP 490 mm bis
zu einer Hubhöhe von 1.500 mm.

Geeignet zum Batteriewechsel von
Deichselfahrzeugen.

Vorteile:

- **Extrem robuste Ausführung** für anspruchsvolle Einsätze
- **Änderung der Transportart** von Schiebefahrzeug auf einen elektrischen
Fahrantrieb
- Körperliche Entlastung des Fahrers und **Erhöhung der allgemeinen
Transportsicherheit**
- **Professionelle verpflichtende Risikoanalyse** nach Maschinenrichtlinie EN
ISO 12100-1
- **CE-konform**; inklusive Typenschild und sämtlicher Dokumente
- **100% österreichische Eigenproduktion**, daher rasche Ersatzteilversorgung