



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



Hydraulische Lastsicherung

EIGENPRODUKT 20131072



Durch die **SCHURZ hydraulische Lastsicherung** wird seitliches Kippen der aufgenommenen Ladung (Styroporplattenstapel) verhindert. Dafür wurde am Außengabelpaar der vorhandenen **SCHURZ Doppelpalettengabel** beidseitig ein um 90° hydraulisch kippbarer **Lastsicherungsarm** montiert.

Kraft und Geschwindigkeit der 90° Klappung sind voreinstellbar, die **Seiten können einzeln angesteuert werden**. Zusätzlich integriert jeweils 50 mm federvorgespannte Klammerreserve der Sicherungsarme. Die Nutzlänge des Lastsicherungsarms liegt bei ca. 350 mm.

Vorteile:

- **Beschädigungsfreier und sicherer Transport** von Styroporblöcken
- **Einzeln klappbare Arme** für flexible Beladung von LKWs (Arme kollidieren nicht mit Bordwand)
- Professionelle **verpflichtende Risikoanalyse** nach Maschinenrichtlinie EN ISO 12100-1
- **CE-konform**; inklusive Typenschild und sämtlicher Dokumente
- **100% österreichische Eigenproduktion**, daher rasche Ersatzteilversorgung