



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



Langguttraverse mit individueller Aufnahme

EIGENPRODUKT 20170740



Diese **SCHURZ Langguttraverse** ist passend für einen Kalmar Elektro-Frontstapler Type ECF 80-9 mit einer **Grundtragkraft von 8.000 kg** bei **LSP 900 mm**, in der Ausführung Rollenzinkenverstellung / Seitenverschub System Kalmar mit der Gabeldimension 180 x 60 – 1800 mm (Rollen direkt auf den Gabelzinken).

Im Einsatz ist die **SCHURZ Langguttraverse** bei einem renommiertem österreichischen Holzplattenhersteller, daher handelt es sich bei den Lasten auch um Holzplatten mit den Abmessungen von 5.000 x 1.800 mm und einem maximalen Gewicht von bis zu 4.000 kg. Diese Platten sollen sicher und beschädigungsfrei transportiert werden.

In diesem Fall liegt die Besonderheit der **SCHURZ Traverse** in der Aufnahme. Diese spezielle **SCHURZ Langguttraverse** wurde so ausgestattet, dass sie mittels des Gabelrücken oben (Anschweißflansch mit Laufrollen) an den Gabelzinken des Staplers aufgenommen und danach zur mechanischen Endverriegelung über Handbedienung gesichert wird. Mit den Staplergabeln fährt man unter die Aufnahmepunkte der **SCHURZ Traverse**. Danach werden die Staplergabeln

angehoben, bis die Rollenflansche der Gabeln an der Auflagepunkte der Traverse anliegen. Nun kann die **SCHURZ Langguttraverse** gesichert und in Betrieb genommen werden.

Zusätzlich stützt sich die **SCHURZ Langguttraverse** mittels Rollenführung mittig auf dem Gabelträger (zwischen den Staplergabelzinken) des Kalmar Staplers ab (wie die Kalmar Staplergabelzinken). Somit wird die **SCHURZ Langguttraverse** bei der Funktion „Seitenvershub“ mit den Grundgabelzinken des Staplers mitverschoben.

Die Last muss gleichmäßig auf allen vier Gabelzinken verteilt sein.

Die Fa. **ING. M. SCHURZ** sorgt dafür, dass das Produkt genau auf die jeweiligen Anforderungen im Unternehmen abgestimmt ist. Für Ihre **individuellen Wünsche** oder **Sonderanfertigungen** nennen Sie uns bitte über unser Kontaktformular Ihr Anliegen! Wir kümmern uns gerne darum!

Vorteile:

- **Individuell gestaltete Aufnahme** der **SCHURZ Langguttraverse** über die Rollenflansche am Gabelrücken der Gabelzinken.
- Die Seitenschubfunktion des Staplers wird von den Staplergrundgabelzinken direkt auf die **SCHURZ Langguttraverse** übertragen!
- Kein zusätzliches Vorbaumaß durch die **SCHURZ Langguttraverse** ergibt max. Resttragkraft des Staplers und eine kurze, wendige Gesamteinheit (Stapler + Langguttraverse).
- **Extrem robuste Ausführung** für anspruchsvolle Einsätze
- Professionelle **verpflichtende Risikoanalyse** nach EN ISO 12100
- **CE-konform**; inklusive Typenschild und sämtlicher Dokumente
- **100% österreichische Eigenproduktion**, daher rasche Ersatzteilversorgung

Sie finden dieses Produkt in den Kategorien:

