



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



Mechanisch verstellbare Traverse mit Stützfüßen

EIGENPRODUKT 20210262



Für unseren Schweizer Kunden wurde diese **mechanisch verstellbare SCHURZ Langguttraverse** in der gewünschten Ausführung für einen **Jungheinrich Schubmaststapler** Type ETV Q25 mit einer **Grundtragfähigkeit von 2.500 kg** bei **LSP 600 mm** gefertigt.

Langguttraversen werden generell für Lasten mit Überlänge verwendet. Es kann sich hierbei um Rohre, Profile, Holzteile, etc. handeln, die sich nicht mit den üblichen Gabelabständen sicher aufnehmen lassen, da es zu einer Beschädigung der Last oder Unfällen am Arbeitsplatz kommen könnte.

In diesem speziellen Fall handelt es sich um eine **mechanisch verstellbare SCHURZ Langguttraverse**, welche über die Trägerplatte des Staplers aufgenommen und zusätzlich gesichert wird. Die Staplergabeln bleiben am Stapler, damit liegt die Last nun auf 4 Gabeln gleichmäßig auf. Mittels Klappspint und Sicherungsbolzen können die Außengabeln der **SCHURZ Langguttraverse** im Bereich von 3.000 mm bis 4.500 mm in 100 mm Schritten manuell verstellt werden, um Lasten unterschiedlicher Längen optimal zu manövrieren.

Diese **SCHURZ Hebetraverse** verfügt außerdem über klappbare Stützfüße, um die Traverse sicher abstellen zu können. Während die Traverse im Einsatz ist können diese Stützfüße demontiert oder direkt an der Traverse in eine Parkposition gebracht werden.

Auf Kundenwunsch fertigen wir unsere Traversen natürlich auch mit hydraulischer Gabelverstellung, 6fach Gabeln, Niveaueausgleich oder auch mit Teleskopschubgabeln.

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:

- **Optimale Sichtverhältnisse, geringster Verschleiß** und **wartungsarm**
- **Extrem robuste Ausführung** für anspruchsvolle Einsätze
- Die Traverse ist **verwindungssteif** ausgeführt
- Manuell verstellbarer Gabelabstand, **keine Hydraulik erforderlich**
- Hochwertige Gabelzinkenausführung aus 30Mn Spezialstahl
- 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:

