



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



Rollcontainer Transporthaken zur Gabelaufnahme

EIGENPRODUKT 20220157



Dieser **SCHURZ Transporthaken** wurde für einen unserer Kunden, welcher im Bereich Abfallwirtschaft tätig ist, passend für sowohl einen Jungheinrich DFG550S mit Kaup Seitenverschub mit einer **Grundtragfähigkeit 4.500 kg** bei **LSP 600 mm**, wie auch einen Jungheinrich DFG550S mit Kaup Zinkenverstellung und einer **Grundtragfähigkeit 4.220 kg** bei **LSP 600 mm** konstruiert und gefertigt.

Bei den Lasten handelt es sich um verschiedene, einfache und leere Rollcontainer ohne Ein- bzw. Anbauten. Die Einhängemöglichkeiten befinden sich in unterschiedlichen Höhen am Containerbügel.

Die Aufgabe der **Fa. ING. M. SCHURZ** bestand darin, einen speziellen **SCHURZ Transporthaken** zu fertigen, welcher mittels der Gabelzinken beider im Betrieb befindlichen Jungheinrich Stapler, aufgenommen werden kann. Die Hakenhöhe wurde exakt und speziell an die verschiedenen Stapler Hubhöhen, den Containertypen und an die vorhandenen Türhöhen angepasst.

Die Aufnahme des **SCHURZ Transporthakens** erfolgt über die Gabelzinken des jeweiligen Staplers. Um ein Abrutschen zu verhindern, wird der **SCHURZ Transporthaken** mittels Sicherungskette fixiert. Nun ist es möglich, die jeweiligen Container im Unternehmen des Kunden sicher und effizient mit jeweils einem der beiden Jungheinrich Stapler zu manövrieren.

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 angepasste Version** für optimalen und sicheren Einsatz
- 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:

