



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



180° Boxentleergerät

EIGENPRODUKT 20220415



Für unseren Kunden aus Deutschland, welcher ein Transport- und Logistikunternehmen betreibt, wurde das **SCHURZ Entleergerät** passend auf den vorhandenen Jungheinrich Stapler Type EFG 218K mit einer **Grundtragfähigkeit von 1.800 kg bei LSP 500 mm**, konstruiert und gefertigt.

Es sollen im Betrieb unseres Kunden, mit Fahrradreifen gefüllte Kunststoffkisten, entleert werden. Diese Behälter haben ein maximales Gewicht von 250 kg. Ein Standarddrehgerät kann nicht eingesetzt werden, da diese besonderen Kunststoffboxen zwar über die Gabeln aufgenommen, aber nicht gedreht und entleert werden können. Die mehrteiligen Boxen würden auseinander und von den Gabeln fallen. Weiters mussten vorgegebene Abmessungen der bereits vorhandenen Kunststoffbehälter bei der Konstruktion berücksichtigt werden. Die Behälter sollen nach vorne entleert werden, um die Fahrradreifen für die Weiterverarbeitung in eine Großpresse einbringen zu können.

Das **SCHURZ Entleergerät** wurde fix auf einen der vorhandenen Stapler aufgebaut und hydraulisch angeschlossen. Das **SCHURZ Spezialgerät** besteht aus einem Klammergerät, um die Behälter - egal von welcher Seite angefahren wird - sicher und beschädigungsfrei mittels speziell angepasster Kontaktplatten leicht klammern zu können. Diese Kontaktplatten sind mit Haltenasen zur Sicherung des mehrteiligen Behälters beim Drehvorgang ausgestattet. Nach erfolgter Aufnahme können die Behälter um 180° nach vorne gedreht und somit entleert werden.

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:

- Kundenspezifische Sonderlösung für **rationellen und sicheren Einsatz**
- Kontaktplatten mit Sicherungsnasen **verhindern auseinanderfallen** der Boxen und gewährleisten **maximale Sicherheit**
- Robustes Klammergerät mit einstellbarem Klammerdruck zur **Schonung der Behälter**
- Drehbereich nach vorne für **größere Reichweite**
- 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:

