

# SHR 2000 SF

SCHNELLHUBWAGEN FÜR UNTERFLURKETTEN



## HYDRAULIK

2-Gang Schnellhubhydraulik mit optimaler Kraft-Weg-Übersetzung. Die Umschaltung Schnellhub zum Normalhub erfolgt direkt während des Pumpvorgangs ohne zusätzlichen Deichselweg. 1x Pumpen genügt um auch beladene Paletten anzuheben und danach verschieben zu können! Vollhub mit nur 3 1/2 Pumpenschlägen im Schnellhubbereich.

Absenkhebel mit Freilaufstellung.

## STANDARTAUSFÜHRUNG

Lenkräder: Vollgummibandagen auf Aluradkörpern. Lenkeinschlag 240°. Lastrollen: Single-Polyurethan. Robustes Chassis, geschlossene Lager; Wellen in wartungsfreien Büchsen gelagert. Oberfläche pulverbeschichtet; Farbe Gelb. (Pulver cadmium- und schwermetallfrei).

## OPTIONEN/SPEZIALAUSFÜHRUNGEN

Anbau von Codier-Chips für die Steuerung der Ausschleusungen nach Angaben des Kettenlieferanten. Ausrüstung mit Barcodes-Schildern (Anlieferung kundenseitig). Nummerierung der Hubwagen. Speziallängen und/oder Breiten.

## STÖCKLIN – IHR NUTZEN

Stöcklin-Schnellhub

- **Schnelles Arbeiten durch optimale Kraftübersetzung**
- **Kein Leerhub beim Umschalten der Hydraulikstufen**
- **Geringer Verschleiss**
- **Lange Lebensdauer**

Ausführung

- **Sicheres Ausklinken des Schleppbolzens an allen Punkten des Schutzschildes**
- **Einfachste Bedienung der Schleppfront**
- **Zwei Ausklinkhebel**

## VENTILPATRONE

Sämtliche Hydraulikfunktionen wie Schnellhubumschaltung und dosiertes Absenken werden innerhalb der Stöcklin-Ventilpatrone ausgeführt.

## SCHLEPPFRONT

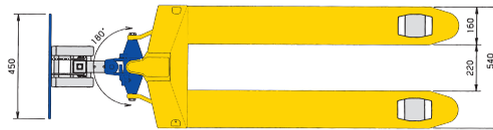
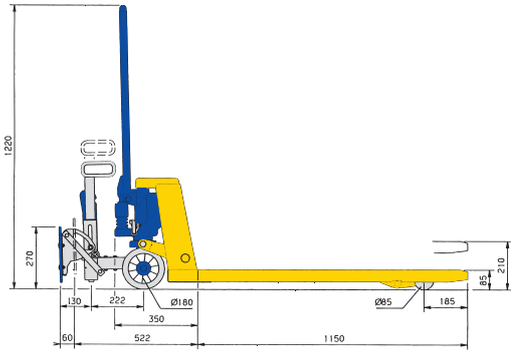
Beidseitig bedienbare Schleppfront mit zentraler Auslösung des Mitnehmerbolzens; auch per Fuss bedienbar. Beim Auffahren auf ein Hindernis wird der Bolzen aus der Mitnehmerkette herausgehoben; nach Beseitigung des Hindernisses erfolgt die Weiterfahrt automatisch. Diese Sicherheitsvorrichtung funktioniert nicht nur in Bodennähe, sondern über die ganze Fläche des Schutzschildes – auch bei Paletten mit Überhang.

Mitnehmerbolzen drehbar und im Eingriffsbereich gehärtet. Mit hochgezogener Schleppfront ist das Gerät als normaler Schnellhubwagen im Umschlagsbereich einsetzbar.

**Stöcklin**

# SHR 2000 SF

## TECHNISCHE DATEN



### Funktionsdetails



Abkoppeln von der Kette durch 2 Handgriffe beidseitig möglich.



Automatisches Auskoppeln bei Anfahrt an Hindernisse auf der gesamten Schutzschildfläche.



Einklinken auf die Kette



Drehbarer Mittelbolzen (Oberfläche gehärtet).

Wir von Stöcklin oder unser Partner in Ihrer Nähe beraten Sie gerne.

## Stöcklin

**Stöcklin Logistik AG**

Home of Intralogistics

**CH-4143 Dornach**

tel +41 61 705 81 11

fax +41 61 705 82 25

info@stoeklin.com

www.stoeklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001

