

SHR 2000 SF

SCHNELLHUBWAGEN FÜR UNTERFLURKETTEN

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



HYDRAULIK

2-Gang Schnellhubhydraulik mit optimaler Kraft-Weg-Übersetzung. Die Umschaltung Schnellhub zum Normalhub erfolgt direkt während des Pumpvorgangs ohne zusätzlichen Deichselweg. Einmal Pumpen genügt, um auch beladene Paletten anzuheben und danach verschieben zu können! Vollhub mit nur 3½ 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 Ausschleuungen nach Angaben des Kettenlieferanten. Ausrüstung mit Barcodes-Schildern (Anlieferung kundenseitig). Nummerierung der Hubwagen. Speziallängen und/oder Breiten.

VENTILPATRONE

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

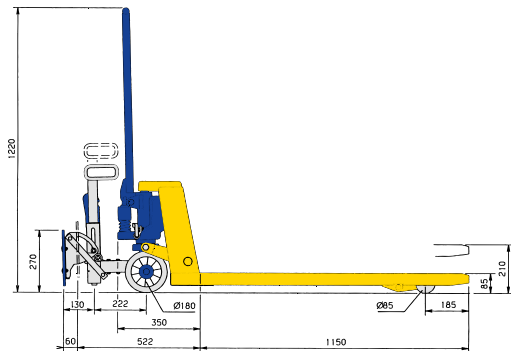
SCHLEPPFRONT

Beidseitig bedienbare Schleppfront mit zentraler Auslösung des Mitnehmerbolzens; auch per Fuss bedienbar. Beim Aufahren 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.

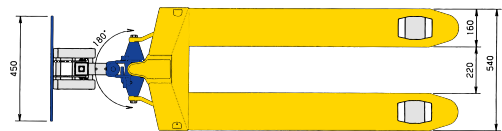
Mitnehmerbolzen drehbar und im Eingriffsbereich gehärtet. Mit hochgezogener Schleppfront ist das Gerät als normaler Schnellhubwagen im Umschlagsbereich einsetzbar.

SHR 2000 SF

TECHNISCHE DATEN



SHR 2000 SF



SHR 2000 SF

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-4242 Laufen
tel +41 61 705 81 11

info@stoeklin.com
www.stoeklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001