

SHR 2000 INOX

EDELSTAHL-SCHNELLHUBWAGEN



STÖCKLIN – IHR NUTZEN

Stöcklin-Schnellhub

- **Schnelles Arbeiten durch optimale Kraftübersetzung**
- **Kein Leerhub beim Umschalten der Hydraulikstufen**
- **Geringer Kraftaufwand durch lange Deichsel**
- **Geringster Wartungsaufwand**

Ausführung

- **Beste Laufeigenschaften**
- **Lange Lebensdauer durch 100%-Edelstahl-Teile**
- **Geringer Verschleiss bei Wellen, Bolzen, Lagern etc.**
- **Kein Wegwerfgerät – Reparaturen lohnen sich**

VENTILPATRONE

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

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 3 ½ Pumpenschlägen im Schnellhubbereich.

AUSFÜHRUNG

Sämtliche Stahlteile, inklusive Hydraulikaggregat, in Edelstahl. Lenkräder: Vollgummibandagen grau, nicht zeichnend auf Kunststofffelgen, Lenkeinschlag 240°. Lastrollen: Einzelrollen aus Polyurethan mit Polyamidkern. Alle Räder mit geschlossenen Kugellagern in Edelstahl. Sämtliche Wellen und Bolzen mit wartungsfreien Büchsen gelagert. Oberfläche gebeizt.

ERGONOMIE

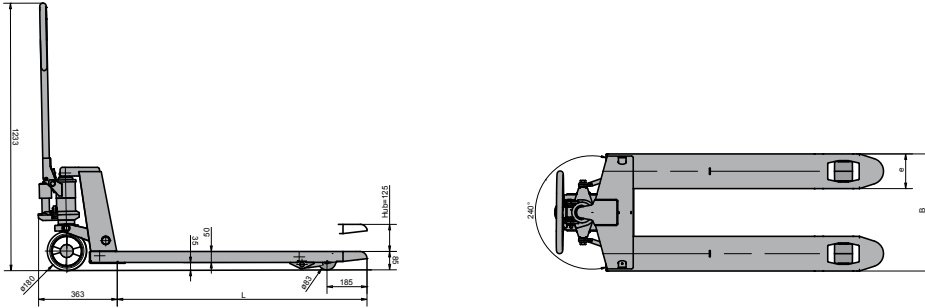
Aufgrund der 50-jährigen Erfahrung beim Bau von Hubwagen weiss Stöcklin, worauf es dem Bediener ankommt. Die Geometrie wurde ständig verfeinert. Die Gewichtsverteilung optimiert. Von allen «Profis» wird bestätigt, dass der SHR 2000 einzigartig gut in der Hand liegt, dem Benutzer ein gutes Fahrgefühl vermittelt und so die Arbeit leicht und schnell vonstatten geht.

Bereits seit über 30 Jahren werden Stöcklin-Hubwagen mit Schnellhub gebaut.

Stöcklin

SHR 2000 INOX

TECHNISCHE DATEN



Typ	SHR 2000 INOX	
Modell		2012
Tragkraft	[kg]	2000
Gabellänge	L [mm]	1150
Breite	B [mm]	540
Gabelbreite	e [mm]	160
Innenmass	b [mm]	220

Speziallängen und -breiten auf Anfrage

Weitere Ausführungen

Ausführung INOX – light	alles Edelstahl ausser Aggregat und Deichsel	
Ausführung INOX – verzinkt	nur Chassis und Lager in Edelstahl, Aggregat und Deichsel blau beschichtet, Hubmechanik verzinkt	
Ausführung INOX – Pharma	Schweissnähte durchgeschweisst, Oberfläche elektrolytisch poliert.	
Ausführung INOX – Waage	wie SHR 2000 Waage	
Ausführung INOX – Atex	Ex-Schutz Zone 2G IIC T6	

Lastrollen in Tandemausführung (Option).

Technische Änderungen vorbehalten



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

Stöcklin

Stöcklin Logistik AG

Förder- und Lagertechnik

CH-4143 Dornach

Tel. +41 (0) 61 705 81 11

Fax +41 (0) 61 705 82 25

E-Mail unit-f@stoecklin.com

www.stoecklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001



SHR 2000 INOX

STAINLESS STEEL RAPID PALLET TRUCK



STÖCKLIN – YOUR ADVANTAGES

Stöcklin rapid lifting:

- **Work faster thanks to optimal transmission**
- **No idle running during hydraulic level switch over**
- **Low energy consumption thanks to a long drawbar**
- **Minimal maintenance**

In use:

- **Optimum response at all times**
- **Long service life due to 100% stainless steel parts**
- **Low wear and tear on the shaft, bolts and main bearing etc.**
- **It is not a one-job machine - it is worth repairing**

HYDRAULIC SYSTEM

Fast lifting 2-speed hydraulic system with optimal force – distance transmission. Switch over from rapid to normal lifting directly during the pumping process without extra drawbar running. 1 pumpage is enough to lift even loaded pallets and then to move them. Full lifting with only 3 ½ pump impulses in the fast lifting zone.

REALIZATION

All steel parts - hydraulic aggregate included - constructed in stainless steel. Steering rollers: gray all rubber wheels on sythetic rims. Steering angle 240°. Load rollers: single rollers made of polyeurethane with a polyamide core. All the wheels are fitted out with closed ball bearings in stainless steel. Shafts fitted into castings that require no maintenance. Pickled surface.

VALVE CARTRIDGE

The Stöcklin valve cartridge runs all the hydraulic functions such as fast lifting switch and closed lowering.

ERGONOMY

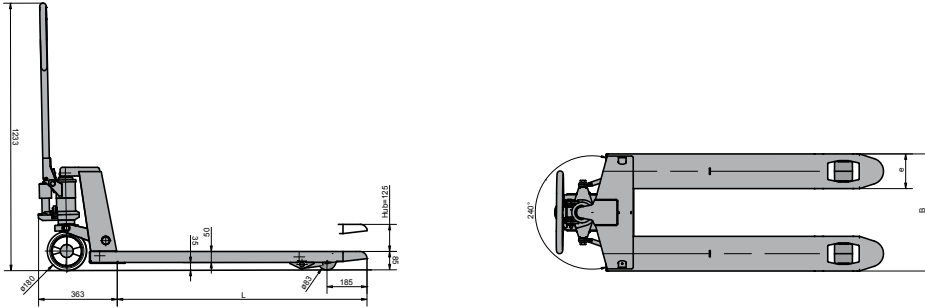
After 50 years experience in building electric pallet trucks, we at Stöcklin know what our customers need. Geometry has constantly been refined, load distribution optimised. All the professionals confirm that the SHR 2000 is easy to handle, pleasant for the operator to drive which makes it easier to carry out the job in less time.

Stöcklin pallet trucks with a fast lifting device have been manufactured for over 30 years.

Stöcklin

SHR 2000 INOX

TECHNICAL DATA



Type	SHR 2000 INOX	
Model		2012
Load capacity	[kg]	2000
Length of fork	L [mm]	1150
Width	B [mm]	540
Width of fork	e [mm]	160
Interior dimension	b [mm]	220

Special lengths and widths on request

Further models

INOX – light	everything in stainless steel apart from aggregate and drawbar
INOX – galvanised	only chassis and bearings in stainless steel, aggregate and drawbar in blue, lifting mechanism galvanised
INOX – Pharma	Welding seams welded through, surface polished electrolytically
INOX – Waage	SHR INOX with weighing system
INOX – Atex	Ex-protection, zone 2G IIC T6

Tandem-load rollers (optional).
Subject to technical modifications



Stöcklin, or its partners in your region, is at your service to advise you.

Stöcklin

Stöcklin Logistics Ltd.
Material Handling and Storage Systems
CH-4143 Dornach
Tel. +41 (0) 61 705 81 11
Fax +41 (0) 61 705 82 25
E-Mail unit-f@stoecklin.com
www.stoecklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001



SHR 2000 INOX

CARRETILLA ELEVADORA EN ACERO INOXIDABLE



SISTEMA HIDRÁULICO

Sistema hidráulico de elevación rápida de dos velocidades con transmisión óptima fuerza-distancia. La conmutación de elevación rápida a elevación a elevación normal es directa durante el proceso de bombeo, sin carrera suplementaria del tñmon.

Un solo bombeo es suficiente para levantar palets incluso cargados y desplazarlos luego!

Elevación total con sólo 3 1/2 impulsiones de bomba en la zona de elevación rápida.

MODELO

Todas las piezas de acero incluyendo el grupo hidráulico se construyen en acero inoxidable. Ruedas guías: Bandas totalmente de caucho gris que no dejan huella sobre llantas de material sintético. Giro de volante 240°. Todas las ruedas están montadas sobre rodamientos de bolas cerrados de acero inoxidable. Todos los ejes y pernos van apoyados sobre casquillos que no necesitan mantenimiento.

STÖCKLIN – TODO SON VENTAJAS

Carrera rápida Stöcklin:

- Trabajo más rápido gracias a una transmisión óptima de la fuerza
- Sin carrera en vacío en el momento de la conmutación de los niveles hidráulicos
- Necesidad de esfuerzo mínimo debido a las lanzas largas
- Mínima necesidad de mantenimiento

Ejecución:

- Capacidad de rodadura óptima
- Vida útil larga gracias a las piezas 100% de acero inoxidable
- Mínimo desgaste de ejes, pernos, rodamientos etc.
- No es un aparato de usar y tirar. Vale la pena repararlo

CARTUCHO DE VÁLVULA

Todas las funciones hidráulicas, tales como conmutación de elevación rápida y descenso dosificado, se ejecutan en el cartucho de válvula Stöcklin.

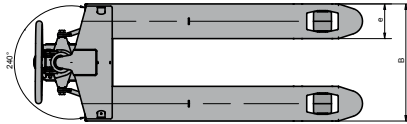
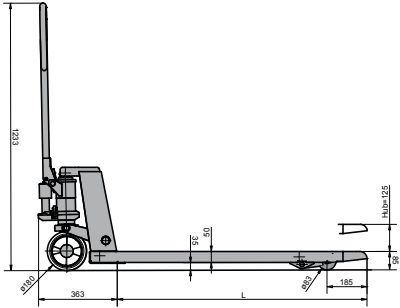
ERGONOMÍA

Con una experiencia de más de 50 años en la construcción de carretillas elevadoras, Stöcklin domina perfectamente este tema. La geometría ha ido puliéndose cada vez más. La distribución del peso optimizada. Todos los «profesionales» nos han confirmado la facilidad de manejo de la SHR 2000, que proporciona además al usuario una buena sensación de conducción, agilizando y facilitando así su tarea. Hace más de 30 años que Stöcklin construye carretillas elevadoras con carrera rápida.

Stöcklin

SHR 2000 INOX

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Tipo	SHR 2000 INOX	
Modelo		2012
Capacidad de carga	[kg]	2000
Lungitud horquilla	L [mm]	1150
Anchura	B [mm]	540
Anchura horquilla	e [mm]	160
Dimensión interior	b [mm]	220

Lungitudes y anchuras especiales sobre consulta

Otros modelos

Ejecución INOX – light	cuscinetti a sfera rivestiti in corrotect.
Ejecución INOX – zincata	solo telaio in acciaio inossidabile, tutte le altre parti in acciaio zincate e cuscinetti rivestiti in corrotect.
Ejecución INOX – Pharma	linee della saldatura saldate, superficie lucidata elettroliticamente.
Ejecución INOX – bilancia	come bilancia SHR 2000
Ejecución INOX – Atex	zone Ex 2G IIC T6

Rulli di carico in versione tandem (opzione).

Reservado el derecho modificaciones técnicas.



Consultate noi della Stöcklin o i nostri partner più vicini a voi.

Stöcklin

Stöcklin Logística S.A.

Técnica de transporte y de almacenamiento

CH-4143 Dornach

Tel. +41 (0) 61 705 81 11

Fax +41 (0) 61 705 82 25

E-Mail unit-f@stoeklin.com

www.stoeklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001



SHR 2000 INOX

CHARIOT ELEVATEUR RAPIDE INOX



STÖCKLIN – VOS AVANTAGES

Levage rapide Stöcklin:

- Travail plus rapide grâce à une transmission optimale
- Pas de course à vide lors de la communication des niveaux hydrauliques
- Faible dépense d'énergie grâce à un timon long
- Maintenance minimale

Ejecución:

- Meilleures qualités de roulement
- Longue durée de vie
- Faible usure des broches, boulons, paliers, etc.
- Ce n'est pas un appareil à usage unique – les réparations valent la peine

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Système hydraulique de levage rapide à 2 vitesses avec transmission optimale force-distance. La commutation du levage rapide au levage normal est directe durant le processus de pompage, sans course supplémentaire du timon. Une pompe suffit pour lever des palettes mêmes chargées et les déplacer ensuite! Levage intégral avec seulement 3 impulsions de pompe dans la zone de levage rapide. Levier d'abaissement avec position neutre en série.

EXÉCUTION

Galets de direction: pneus entièrement en caoutchouc sur jantes en aluminium. Angle de braquage 240°. Galets de charge: galets simples en polyuréthane à noyau en polyamide. Toutes les roues sont équipées de roulements à billes; broches logées dans des carter ne nécessitant aucun entretien.

CARTOUCHE DE SOUPAPE

Toutes les fonctions hydrauliques, telles que commutation levage rapide et abaissement dosé, sont exécutées dans la cartouche de soupape Stöcklin. Aucun autre petit matériel n'est nécessaire dans le groupe hydraulique.

ERGONOMIE

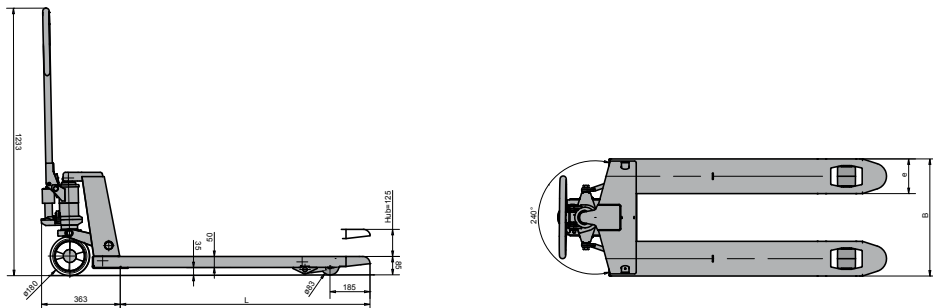
De par son expérience de 50 ans dans la construction de chariots électriques, Stöcklin connaît les besoins des clients. La géométrie a été constamment affinée, la répartition du poids optimisée. Tous les «professionnels» confirment que le SHR 2000 se tient très bien en main, est agréable à conduire pour l'utilisateur, ce qui facilite et accélère le travail.

Les chariots électriques avec un levage rapide Stöcklin sont construits depuis plus de 30 ans.

Stöcklin

SHR 2000 INOX

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Modèle	SHR 2000 INOX	
Modèle		2012
Capacité de charge	[kg]	2000
Longueur fourche	L [mm]	1150
Largueur	B [mm]	540
Largueur fourche	e [mm]	160
Dimension intérieure	b [mm]	220

Sous réserve modifications techniques.

Autres modèles

Exécution INOX – light	cuscinetti a sfera rivestiti in corrotect.
Exécution INOX – galvanisé	Uniquement le châssis est en acier spécial, toutes pièces en acier sont galvanisées et le roulement est en poudre d'un revêtement Corrotect
Exécution INOX – Pharma	Soudures pénétrantes, surface polie par électrolyse.
Exécution INOX – balance	comme SHR 2000-balance
Exécution INOX – Atex	zone Ex 2G IIC T6

Galets de charge en tandem (option).

Sous réserve modifications techniques.



Stöcklin ou son partenaire dans votre région est à votre disposition pour vous conseiller.

Stöcklin

Stöcklin Logistique SA

Techniques de manutention et de stockage

CH-4143 Dornach

Tel. +41 (0) 61 705 81 11

Fax +41 (0) 61 705 82 25

E-Mail unit-f@stoeklin.com

www.stoeklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001



SHR 2000 INOX

CARRELLO ELEVATORE VELOCE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



IDRAULICA

Trasmissione idraulica a 2 marce del sollevamento veloce con traslazione ottimale forza-corsa. La commutazione da sollevamento veloce a sollevamento normale avviene direttamente durante il pompaggio senza corsa aggiuntiva del timone.

1 x pompe è sufficiente a sollevare e quindi a spostare anche pallet caricati. Sollevamento pieno con soli 3 colpi e mezzo di pompa nell'ambito del sollevamento veloce.

VERSIONE

Tutte le parti in acciaio, incluso il gruppo di trasmissione idraulica in acciaio inossidabile. Ruote sterzanti: cerchioni in gomma piena grigi, non marcantanti su cerchi in plastica, angolo di sterzata 240°. Rulli di carico: rulli singoli in vulcollano con nucleo in poliammide. Tutte le ruote con cuscinetti a sfera chiusi in acciaio inossidabile. Tutti gli alberi e i bulloni alloggiati in boccole senza manutenzione. Superficie decapata.

STÖCKLIN – IL VOSTRO INTERESSE

Sollevamento veloce Stöcklin:

- **Operatività rapida grazie a una traslazione ottimale**
- **Nessun sollevamento a vuoto in caso di commutazione dei livelli della trasmissione idraulica**
- **Consumo energetico ridotto grazie al timone lungo**
- **Spesa di manutenzione ridotta**

Versione:

- **Migliori caratteristiche di corsa**
- **Lunga durata grazie alle parti in acciaio inossidabile al 100%**
- **Consumo ridotto di alberi, bulloni, cuscinetti ecc.**
- **Non è un'attrezzatura usa e getta – conviene effettuare le riparazioni**

VITE MADRE PER VALVOLA

Tutte le funzioni di trasmissione idraulica quali la commutazione del sollevamento veloce e dell'abbassamento dosato vengono eseguite nella vite madre per valvola Stöcklin.

ERGONOMIE

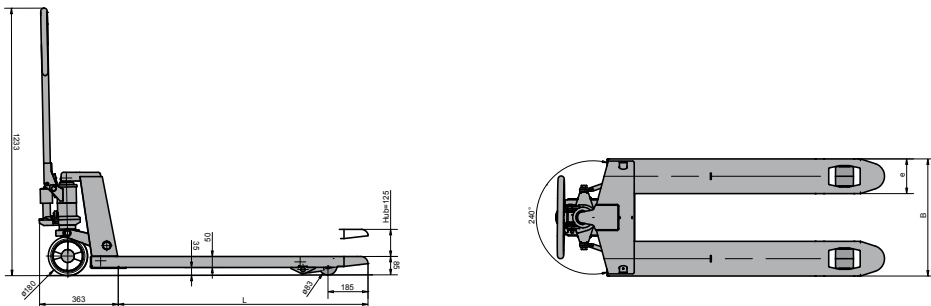
Sulla base della cinquantennale esperienza nella costruzione di carrelli elevatori la Stöcklin sa cosa è importante per l'operatore. La geometria è stata affinata stabilmente e la distribuzione del peso ottimizzata. Da tutti i «profis» si certifica che l'SHR 2000 è ovviamente incomparabile, comunica all'utente un buon senso della guida e quindi procede facilmente e rapidamente.

Già da oltre 30 anni i carrelli elevatori Stöcklin vengono costruiti con sollevamento veloce.

Stöcklin

SHR 2000 INOX

DATI TECNICI



Tipo	SHR 2000 INOX	
Modello		2012
Portata	[kg]	2000
Lunghezza forche	L [mm]	1150
Larghezza	B [mm]	540
Larghezza forche	e [mm]	160
Misure interna	b [mm]	220

Lunghezze e larghezze speciali a richiesta

Altre versioni

Esecuzione INOX - light	cuscinetti a sfera rivestiti in corrotect.
Esecuzione INOX - zincata	solo telaio in acciaio inossidabile, tutte le altre parti in acciaio zincate e cuscinetti rivestiti in corrotect.
Esecuzione INOX - Pharma	linee della saldatura saldate, superficie lucidata elettroliticamente.
Esecuzione INOX - bilancia	come bilancia SHR 2000
Esecuzione INOX - Atex	zone Ex 2G IIC T6

Rulli di carico in versione tandem (opzione).

Salvo modifiche tecniche.



Consultate noi della Stöcklin o i nostri partner più vicini a voi.

Stöcklin

Stöcklin Logistica SA

Tecnica di manipolazione e sistemi logistici

CH-4143 Dornach

Tel. +41 (0) 61 705 81 11

Fax +41 (0) 61 705 82 25

E-Mail unit-f@stoeklin.com

www.stoeklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001

