

SHR 2000

Carrello elevatore veloce

STÖCKLIN – IL VOSTRO INTERESSE

Carrello elevatore 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

Exécution:

- Proprietà di guida sempre ottimali
- Lunga durata
- Consumo ridotto di alberi, bulloni, cuscinetti ecc
- Non è un'attrezzatura usa e getta – conviene effettuare le riparazioni



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 3,5 colpi e mezzo di pompa nell'ambito del sollevamento veloce.

VERSIONE

Ruote sterzanti: cerchioni in gomma piena su cerchi in alluminio. Angolo di sterzata 240°. Rulli di carico: rulli singoli in poliammide o in poliuretano con anima in acciaio. Tutte le ruote dotate di cuscinetti a sfera chiusi; alberi alloggiati in boccole.

Robusto telaio saldato da robot con superficie di gran pregio rivestita di uno strato di polvere (senza cadmio e metallo pesante): colori giallo/blu.

VERSIONI SPECIALI

Tipo SHR «Frosty» per l'area di surgelazione.

Tipo SHR «Silent» con speciale silenziatore per impiego in aree abitate. Tipo SHR «Inox»: tutte le parti in acciaio inossidabile incl. cuscinetti. Larghezze e lunghezze speciali.

VITE MADRE PER VALVOLA

Tutte le funzioni di trasmissione idraulica quali la commutazione del sollevamento rapido e dell'abbassamento dosato vengono eseguite nella vite madre per valvola Stöcklin. Nel gruppo di trasmissione idraulica non sono più necessarie altre piccole parti. I lavori di manutenzione possono persino avvenire senza scarico di olio.

ERGONOMIA

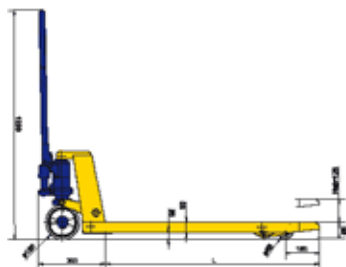
Sulla base della cinquantennale esperienza nella costruzione di carrelli elevatori la Stöcklin sa cosa è importante per l'operatore. La geometria è stata affinata stabilmente e la distribuzione del peso ottimizzata. Da tutti i «profis» si certifica che l'SHR 2000 è ovviamente incomparabile, comunica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

Dati tecnici



Modello		2008	2009	2010	2012
Portata	[kg]	2000	2000	2000	2000
Lunghezza forche	L [mm]	800	900	1000	1150

Dotazione aggiuntiva



Sicurezza aggiuntiva:

- Freno di arresto Nr. 2043 su autocarro



- Freno di servizio e freno di arresto Nr. 2048 su pendenza



Il giusto lavoro delle ruote:

- Rulli singoli o tandem in poliammide, poliuretano o acciaio
- Ruote sterzanti in gomma o poliuretano, poliammide e gomma piena non marcante

Larghezze combinabile

Larghezza	B [mm]	450	540	680
Larghezza forche	e [mm]	145	160	160
Misura interna	b [mm]	160	220	360

Lunghezze speciali da 500-3500 mm | Larghezze speciali a richiesta

Aumentata protezione anticorrosione

- Telaio zincato
- Parti in acciaio inossidabile

Autres modèles de transpalettes

SHR 3000	Sollevamento veloce – portata 3000 kg
SHR Balance	Sollevamento veloce con sistema di pesatura
Atex	Protezione contro le esplosioni zone ZG IIC T6

Salvo modifiche tecniche.

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

Stöcklin

Stöcklin Logistik AG

Home of Intralogistics

CH-4242 Laufen

tel +41 61 705 81 11

info@stoecklin.com

www.stoecklin.com

SWISS QUALITY / ISO 9001

