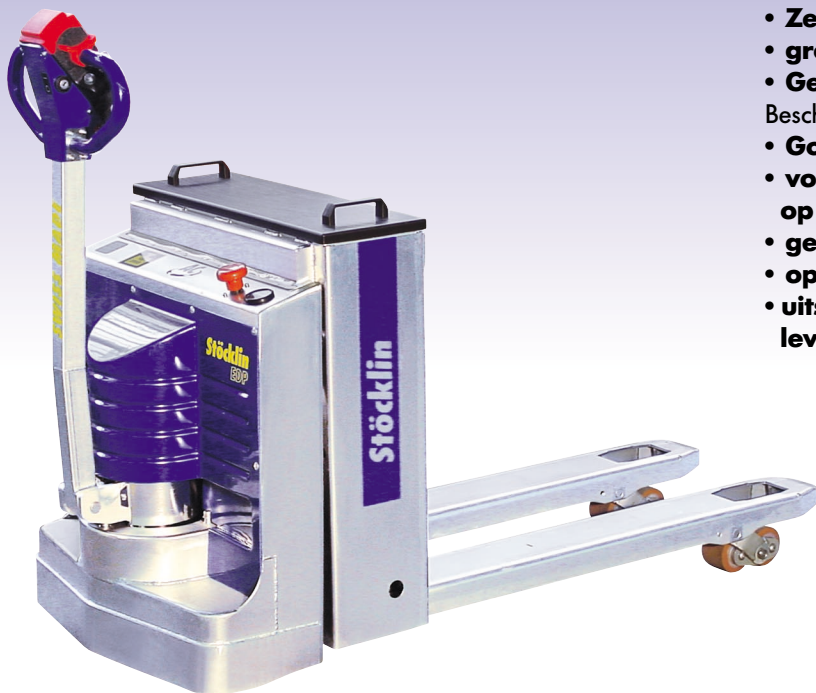




# EDP 2000 INOX

## ELEKTRO PALLETTRUCK



### Stöcklin – uw voordelen

Kleine afmetingen en een grote gebruiksvriendelijkheid

- **zeer compact**
- **snelle materiaalverwerking**
- **Zeer gebruiksvriendelijk**
- **grote flexibiliteit**
- **Geschikt voor levensmiddelen industrie**

Beschermde aandrijving en de modernste elektronica

- **Goede bediening ook op oneffen ondergrond**
- **volledig gevaarloos te verplaatsen op hellingen**
- **gemakkelijk in onderhoud**
- **optimale rij-eigenschappen**
- **uitstekende kwaliteit en een lange levensduur**

### Aandrijving

De centrale aandrijving en de zijdelingse steunwielen zorgen voor een goede rij-stabiliteit en een optimale tractie bij goederenumslag.

De motor en de wielen zijn in het chassis geïntegreerd en worden zo tegen beschadiging beschermd. Alle wielen (inclusief de vorkwielen) zijn van polyurethaan en geschikt voor vochtige omgevingen.

### Elektronica

Vrij programmeerbare M.O.S micro-processorsturing.

Door de shuntaandrijving zijn geen beveiligingen voor de rijrichting noodzakelijk.

Het rijgedrag (versnellen, vertragen) kan aangepast worden aan de wensen van de klant.

### Afmetingen

Zeer kleine afmetingen zorgen voor een optimale gebruiksvriendelijkheid. Lengte van voorbouw: slechts 535 mm met een 240 Ah-standaard batterij. Breedte van de stapelaar: 680 mm. Door de CAD ontwikkelde constructie is deze pallettruck zeer robuust en toch bijzonder licht, slechts 400 kg, ideaal om mee te nemen in een vrachtwagen.

### Roestvast

Alle staalonderdelen, inclusief de hydraulische unit, zijn van roestvast staal.

Alle wielen hebben gesloten corrotec-lagers. Alle assen en bouten zitten in onderhoudsvrije behuizingen. Alle oppervlakken zijn gebeitst en daarna elektrolytisch gepolijst.

### Samenstelling en uitrusting

Ontwikkeld met de hoogwaardige onderdelen uit de ED-serie.

Polyvalent gebruik van de vele onderdelen zoals de aandrijving, sturing, disselboom, wielen, enz.

Ondanks de compacte bouw zijn alle onderdelen goed toegankelijk.

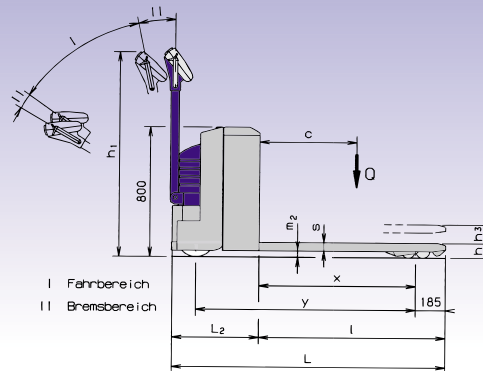
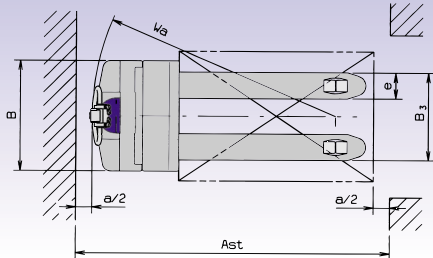
Standaard uitrusting: tandemvorkwielen, NOODSTOP-knop, combinatie werktijdmetre/batterijcontrole.

**Stöcklin**

**Onze oplossing - uw voordelen.**

# EDP 2000 INOX

## TECHNISCHE KENMERKEN



### 1.2 Type EDP 2000 INOX

Prestaties		
1.5 Draagkracht/last	Q [kg]	2000
1.6 Afstand tot middelpunt van de last	c [mm]	600

5.1 Rijsnelheid met/zonder belasting	[km/h]	5,5/6,0
5.2 Stijgsnelheid met/zonder belasting	[m/s]	0,04/0,05
5.3 Daalsnelheid met/zonder belasting	[m/s]	0,05/0,04
5.8 Mas. stijgsvermogen met/zonder belasting	[%]	8,0/17,0

Afmetingen		
1.8 Lastafstand	x [mm]	965
1.9 Wielbasis	y [mm]	1365
4.4 Hefhoogte	h <sub>3</sub> [mm]	110
4.9 Min./max. hoogte trekstang in werking	h <sub>1</sub> [mm]	880/1245
4.15 Vorken in lage stand	h [mm]	90
4.19 Totale lengte	L [mm]	1690
4.20 Lengte voorbouw	L <sub>2</sub> [mm]	540
4.21 Totale breedte	B [mm]	680
4.22 Afmetingen van de vorken	s/e/l [mm]	50/160/1150
4.25 Buitenafstand tussen de vorken	B <sub>3</sub> [mm]	540
4.32 Vrije ruimte tot de bodem in lage stand	m <sub>2</sub> [mm]	40
4.34 Werkingbreedte paletten 1200 - in de lengte	Ast [mm]	1940
Veiligheidsafstand	a/2 [mm]	100
4.35 Draaicirkel	Wa [mm]	1500

### EDP 2000 INOX

Gewicht		
2.1 Gewicht van het voertuig met batterij	[kg]	520
2.2 Aslast met last vooraan/achteraan	[kg]	825/1695
2.3 Aslast zonder last vooraan/achteraan	[kg]	390/130

Wielen		
3.1 Banden van alle wielen		PU voor vochtige omgeving
3.2 Aandrijving		1x230/70
Type aandrijving/disselboom		centraal/centraal
3.3 Lastrollen		4x83/70
3.4 Steunrollen (geveerde steunwielen)		2x100/40

Aandrijving en sturing		
6.1 Rijmotor (luchtgekoeld)	[kW]	1,25
Motortype		Wisselstroom
6.2 Hefmotor	[kW]	1,2
8.1 Rijsturing		Microprocessor programmeerbaar (MOS)
5.10 Rijrem		Motor + tegenstroom
Parkeerrem		elektro-mech.

Batterij		
6.3 Batterijtype		PPV-DIN
6.4 Batterijspanning, capaciteit	[V/Ah]	24/250
Batterijtype		2PZS250

Onder voorbehoud van technische wijzigingen.

Stöcklin, of onze partner in uw streek geven u graag raad.

## Stöcklin

**Stöcklin Logistik AG**

Handling- en opslagtechniek

**CH-4143 Dornach**

Tél. +41 (0) 61 705 81 11

Fax +41 (0) 61 705 84 70

E-Mail [unit-f@sld.ch](mailto:unit-f@sld.ch)

Internet [www.sld.ch](http://www.sld.ch)

SWISS MADE / ISO 9001