

# Laststabilisator

## voor verwerken van buizen

Heftruckcap. 3.000 - 25.000 [kg]

### Voordelen

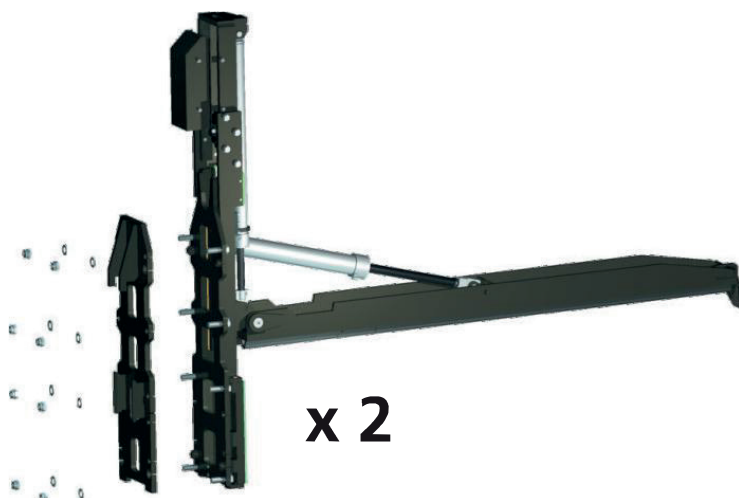
- Veilig transport van lange materialen, met name buizen
- Verhoogde efficiency/rijsnelheid zonder risico op verlies van buizen
- Ideaal voor het oppakken van een losse buis van een stapel
- Kan worden bevestigd aan vorkheftrucks en wheel loaders
- De LS is verkrijgbaar voor hefcapaciteiten van 3 tot 25 ton



1

e-l-m unit:

Twee laststabilisatorarmen en een centrale hydraulische eenheid.



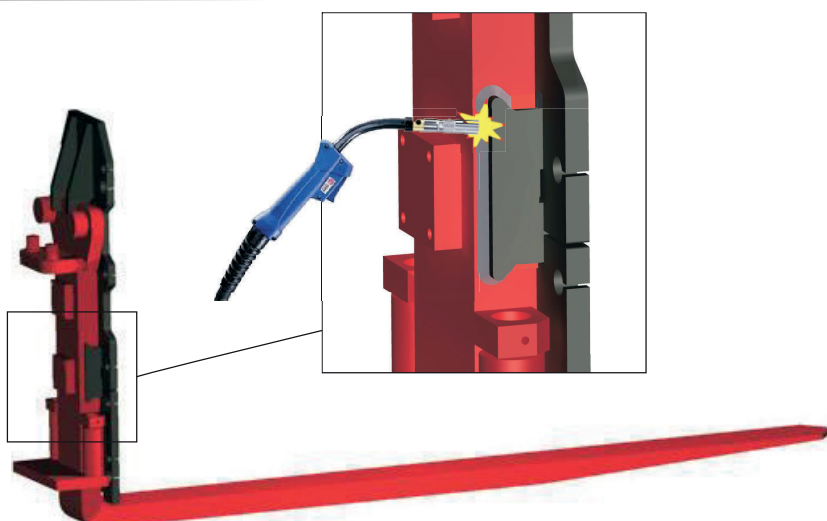
2

De bevestigingsplaat is geschikt voor alle typen vorken.



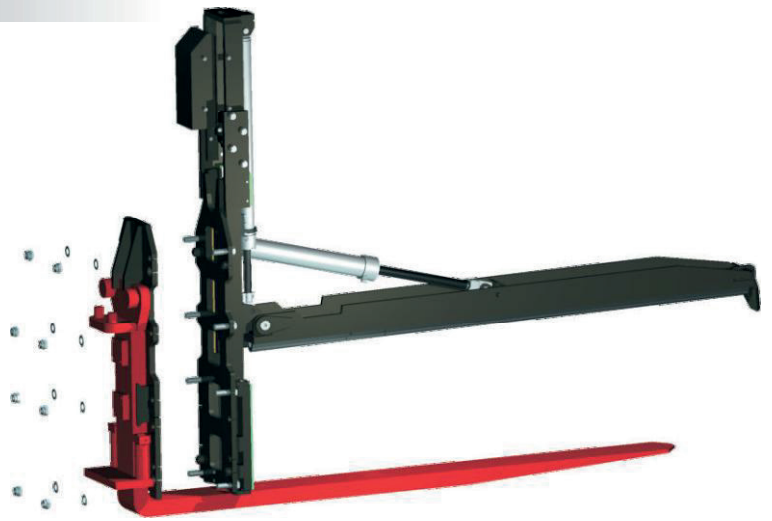
3

De bevestigingsplaat kan gemakkelijk op de vorken worden gelast.



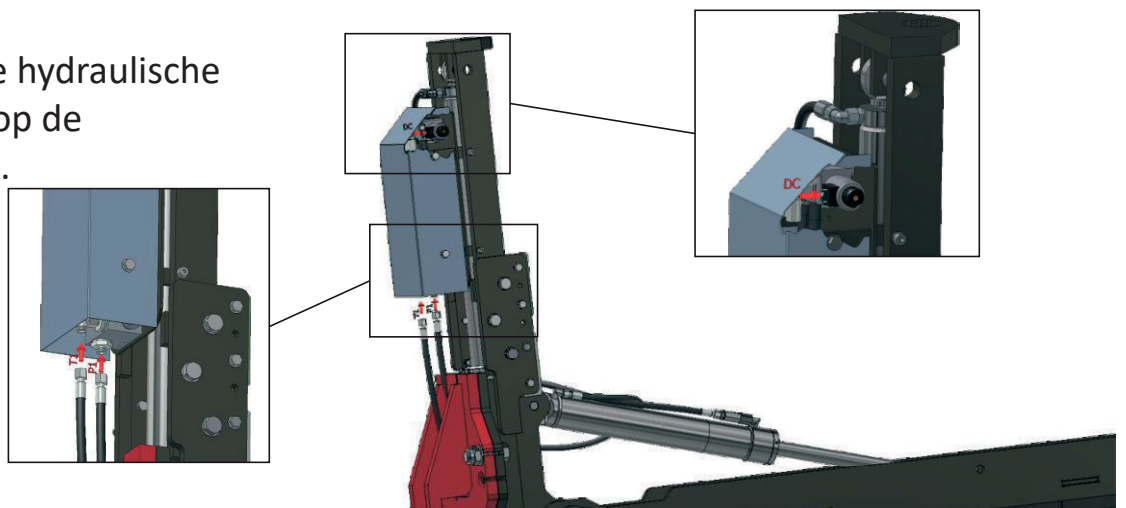
# 4

Na het lassen wordt de laststabilisator op de bevestigingsplaat gebout.



# 5

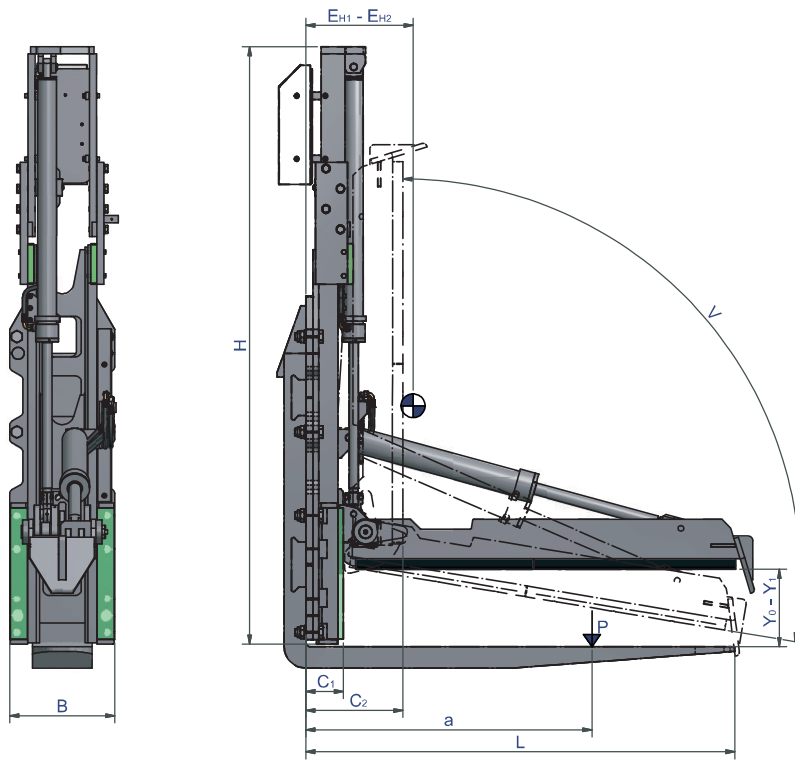
De twee aanvullende hydraulische functies sluiten aan op de vorkheftruckhendels.



# 6

Het eindresultaat





	Max. capaciteit	Lastzwaartepunt	Hoogte	Breedte	Voorbouwmaat		Vorklengte		Hoek	Openingsbereik	Eigen zwaartepunt, horizontaal		Gewicht
	P [kg]	a [mm]	H [mm]	B [mm]	C <sub>1</sub> [mm]	C <sub>2</sub> [mm]	L <sub>min</sub> [mm]	L <sub>max</sub> [mm]	V [°]	Y <sub>0</sub> - Y <sub>1</sub> [mm]	E <sub>H1</sub> [mm]	E <sub>H2</sub> [mm]	Q [kg]
LS 3/600 - 1200 L	5000	600	1800	260	85	300	1200	2000	102	0 - 450	325	100	360
2LS 6/600 - 1500	12.000	600	1790	310	127	373	1500	2400	102	50 - 600	279	114	700
2LS 12/600 - 1600	22.000	600	2420	360	159	422	1600	2500	102	100 - 900	247	121	1100
2LS 20/1200 - 1800	25.000	1200	2510	440	159	411	1800	3000	102	100 - 900	288	126	1760

Max. werkdruk: 175 [bar].

**1 hydraulische functie + 1 elektrische functie of 2 hydraulische functies.**

Excl. vorken

Laswerk conform lasprocedurespecificatie (WPS) van vorkleverancier

