



ELEKTRISK STAPLARE ST6

Vägningsnoggrannhet $\pm 0,1$ % av belastningen

Nästan alla vanliga elektriska staplare med dragstång eller plattform kan utrustas med ett integrerat vägningsystem. Fordonen måste skickas till Griptechs fabrik för ombyggnad. Lastcellerna är integrerade i gafflarna och en vägningssko är monterad. De elektriska staplarna kan också utrustas med ett hydrauliskt vägningsystem.

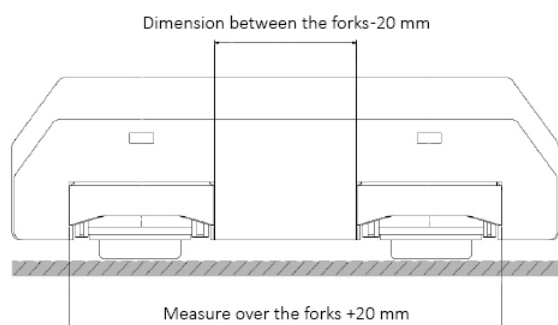
FUNKTIONER

- Installation av 6 lastceller (verifierbar för handel)
- Lyftgaffelns totala höjd ökar med 6 mm
- Lasten befinner sig ca 50 mm längre fram (frontmått)
- Signalöverföring till displayenheten via kabel i masten
- Alla svetsar är certifierade enligt ISO 3834-2
- Version verifierad för handel levereras med klass III-certifikat.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Elektrisk staplare st6 (lastkapacitet som basmodellen)

| Modellserie | Visningsintervall |
|--|--|
| Standard för elektriska staplare (displayenhet G400) | |
| ST6. upp till 2 000 kg | Dubbla områden: 0,5 kg till 500 kg, 1 kg till 2 000 kg |
| Elektrisk staplare, verifierad för handel (displayenhet R420) | |
| Delar till ST6-E 1000 | 1 kg till 1 000 kg eller 2 kg till 2 000 kg vardera |
| Delar till ST6-E 1500 | 1 kg till 1 500 kg vardera |
| Delar till ST6-E 2000 | 1 kg till 2 000 kg vardera |



Tillval

- Skrivare och dataöverföring
- Displayenhet med numerisk knappsats och specialfunktioner (R420)
- RS 232-gränssnitt inkl. anslutningskabel och D-sub-kontaktidon
- Version med gaffelskor av rostfritt stål, kyltagerversion