



**FLÄCHENBEDARF incl. 2x100mm  
SICHERHEITSABSTAND**

**HALLENFLÄCHE ca. L 4,346 x B 5,52 m**  
das sind ca. **24 qm**

**FÜR 2 LADESTATIONEN**

**KONFIGURATION DER REGALANLAGE**

EINE EINFACH KRAGARM-REGALZEILE MIT JE 4 FELDERN, MIT EINER FELDWEITE VON 1000 mm FÜR 2 LADESTATIONEN. DIE ARBEITSGANGBREITE IST UM 980 mm ERHÖHT MIT GABELÜBERDECKUNG IM DOPPEL KRAGARM-REGAL VON JE 300 mm. GABELLÄNGE 1200 mm AUFLAGENHÖHE 900 mm ausgewähltes Gerät: Dreirad-Elektrostapler Toyota Traigo48 - 8FBE18T

trossen gmbh lagertechnik & transportgeräte rosenstr. 13 26529 marienhafen www.trossen.de	<b>Regalstellplan Gabelstapler-Ladestation 0,5 GANG UND 4 FELDER</b>		Datum	09.02.2018
			gez	rolf trossen
telefon.: 04934-409550 fax.: 04934-409550	Referenz-	<b>TMD 51381 Leverkusen</b>	Massstab:	---