

PLATTFORM CS P

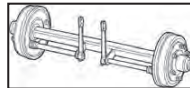
MASCHINENTRANSPORTWAGEN 63X25

- Rahmen aus 150 x 150 x 5 Profilen gefertigtem Rohr
- Querträger immer aus Profilrohr 150x150x5
- Abnehmbare Achse
- Höhenverstellbares Auge F2
- Manueller Stützfuß
- N° 2 NEUE EINZELNE Räder 235/75 17,5
- Anschläge mit Spezialhaken zur Fixierung der Maschine
- Untere Zugdeichsel komplett mit Maschinenbefestigungshaken
- Achsteilung
- Boden aus Quaderblech

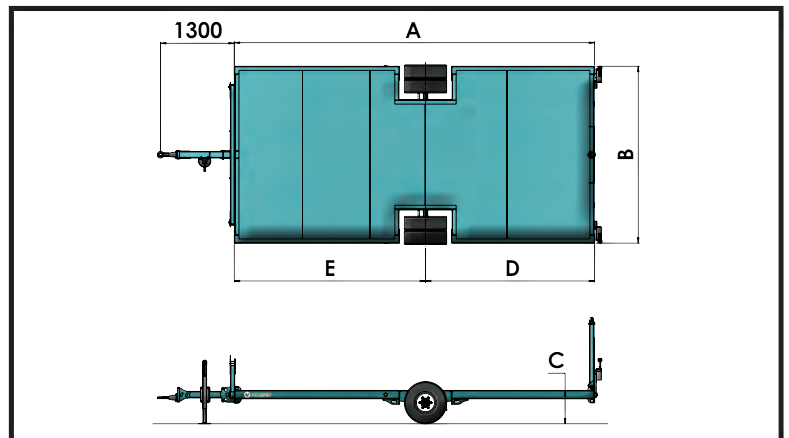
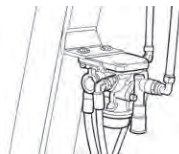




KOMPLETT MIT:

- Achse mit mechanischer abnehmbarer Bremse

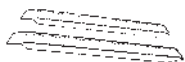


- Pneumatisches Bremssystem für 6000 kg

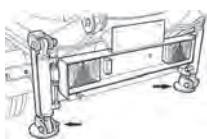


MOD. CS.P	D mm	A mm	B mm	C mm	E mm	 N°2	 Kg	
CS 63x25	2800	6300	2500	500	3500	235/75175	2000	

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE



Nr. 2 Plattformen CR.190/35, Länge 3500



NR. 2 HYDRAULISCHE SEITLICHE PARKFÜSSE – TRAKTORÖLBETRIEB

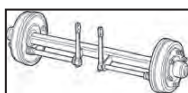
PLATTFORM CS G

MASCHINENTRANSPORTWAGEN

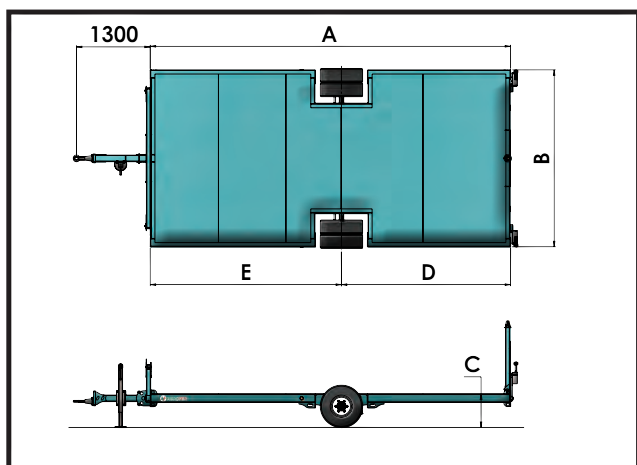
- Rahmen aus 150 x 150 x 5 Profilen gefertigtem Rohr
- Querträger immer aus Profilrohr 150x150x5
- Abnehmbare Achse
- Höhenverstellbares Auge F2
- Manueller Stützfuß
- Nr. 4 Zwillingsräder 205/75 17,5 umgebaut
- Anschläge mit Spezialhaken zur Fixierung der Maschine
- Untere Zugdeichsel komplett mit Maschinenbefestigungshaken
- Boden aus Quaderblech
- Achse mit fester mechanischer Bremse
- Pneumatisches Bremssystem für 8000 kg



KOMPLETT MIT:

- Achse mit fester mechanischer Bremse

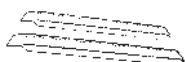


- Pneumatisches Bremssystem für 8000 kg

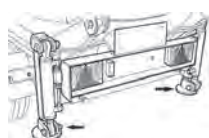


MOD. CS.G	D mm	A mm	B mm	C mm	E mm	 N°4	 Kg	
CS.G 65x32	2800	6500	3200	650	3500	205/75175	2600	
CS.G 75x32	3550	7500	3200	650	3950	205/75175	3100	

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE



Nr. 2 Plattformen CR.190/35, Länge 3500



NR. 2 HYDRAULISCHE SEITLICHE PARKFÜSSE – TRAKTORÖLBETRIEB