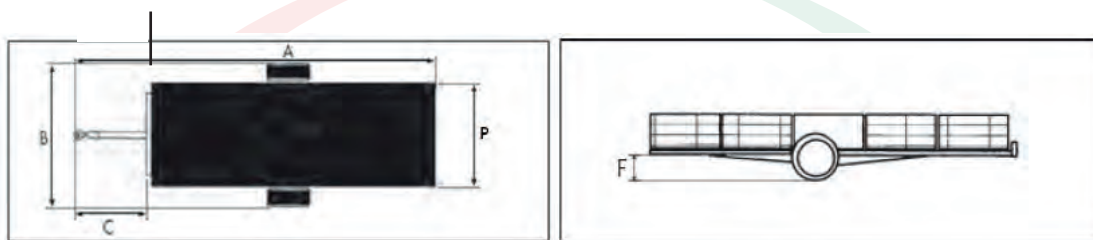


# PLATTFORM G40 TM RE



- Ladepritsche zum Laden der Geräte für Maschinentransport
- Formrohrchassis 150x150
- Eisenladepritsche aus Riffelblech 30/10
- Hecktrittbrett zum Laden der Geräte
- Höhenverstellbare Deichsel
- HYDRAULISCHE KIPPE MIT DOPPELTWIRKENDEM KOLBEN TRAKTORÖL
- Achse mit mechanischer Bremse
- Reifen 10/75/15 16PR - 205.75 17.5
- Verkehrszeichenanlage



MOD.	PLATTFORM P mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Ladefähigkeit Kg	€
G40 TM RE 40.14	1400	4000	2000	1000	400	5000	
G40 TM RE 45.14	1400	4500	2000	1000	400	5000	
G40 TM RE 50.14	1400	5000	2000	1000	400	5000	

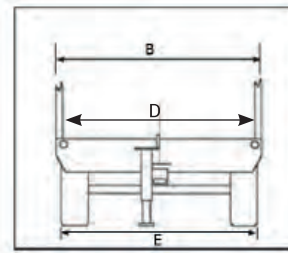
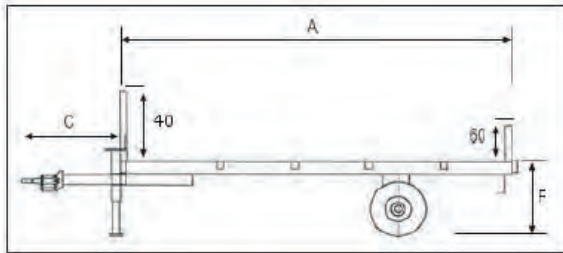
MOD. S.	PLATTFORM P mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Ladefähigkeit Kg	€
G40 TM RE 40.16	1600	4000	2200	1000	400	5000	
G40 TM RE 45.16	1600	4500	2200	1000	400	5000	
G40 TM RE 50.16	1600	5000	2200	1000	400	5000	

## BREMSANLAGE KOSTEN FÜR 6000 Kg

	HYDRAULISCH MIT PEDAL	
	PNEUMATISCH	

# PLATTFORM G40 TM RS

- Ladepritsche zum Laden der Geräte Plattform für maschinentransport
- Formrohrchassis
- Eisenladepritsche aus Riffelblech 30/10
- Hecktrittbrett zum Laden der Geräte 600mm
- HYDRAULISCHE KIPPE MIT DOPPELTWIRKENDEM KOLBEN TRAKTORÖL
- Achse mit mechanischer Bremse
- Verkehrszeichenanlage (Scheinwerfer)
- Traktor Nr. 1 Paar doppelwirkender Hydraulikkupplungen





## DOPPELRÄDER 200/6014.5 S

MOD. S.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm.	Ladefähigkeit Kg	TARA Kg	€
G40 TM RS 37.17 S	3700	1700	1300	1600	1700	650	5000	1100	
G40 TM RS 40-20 S	4000	2000	1300	1900	1900	650	5000	1350	

## DOPPELRÄDER BEDECKT 205.75.17,5

MOD.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Ladefähigkeit Kg	TARA Kg	€
G40 TM RS 22	4500	2200	1300	2100	1900	750	5000	1390	
G40 TM RS 24	4500	2400	1300	2300	2100	750	5000	1400	
G40 TM RS 24S	5500	2400	1300	2300	2200	750	5000	1730	
G40 TM RS 25	6300	2500	1300	2400	2300	750	5000	1940	
G40 TM RS 25S	7700	2500	1300	2400	2300	750	5000	2100	

## BREMSANLAGE KOSTEN FÜR 6000 Kg

	HYDRAULISCH MIT PEDAL	
	PNEUMATISCH	

ZUBEHÖR AUF SEITE 89