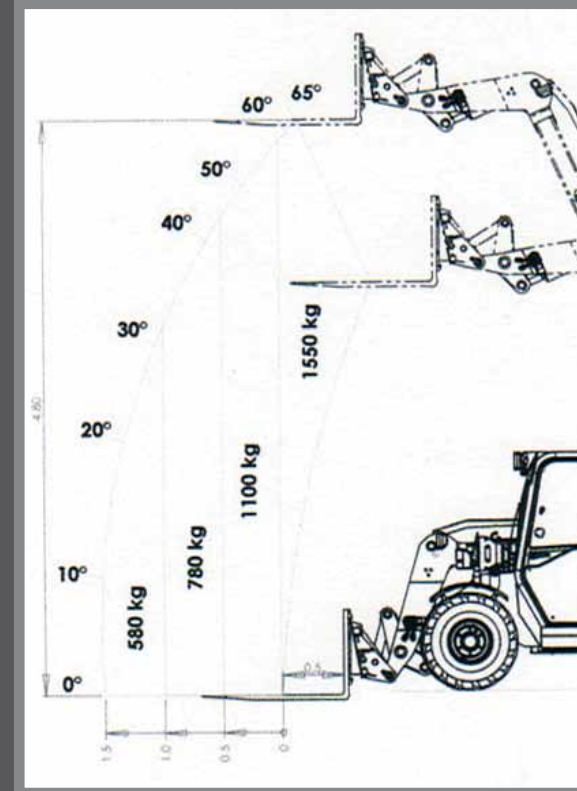


## Technische Daten

Gesamtlänge mit Schaufel	4030 mm
Gesamtlänge ohne Schaufel	3360 mm
Achsmittle bis Schaufelbolzen	660 mm
Achsabstand	2040 mm
Hecküberhang	450 mm
Höhe über Fops Rops	1940 mm
Sitzhöhe	1000 mm
max. Höhe am Schaufeldrehpunkt	4900 mm
Überladehöhe	3400/4800 mm
Schüttweite bei 68°	290 mm
Schüttweite bei 30°	880 mm
Gesamtbreite Standard	1600 mm
Spurbreite	1400 mm
Schürftiefe	80 mm
Bodenfreiheit	2600 mm
Innenradius	940 mm
Lenkung	2 x 40°
max. Auskippwinkel	68°
Rückrollwinkel am Boden	46°
Vorderachse	1400 kg
Hinterachse	1500 kg
Leergewicht	2900 kg
Betriebsgewicht	3200 kg



Maßangaben unverbindlich;  
Konstruktionsänderungen vorbehalten.

# Teleskoplader **TL 50-2**

nur 1,60 m breit  
hohe Ladekapazität  
unglaublich leistungsstark

**TELESTAR**  
... der Zauberer unter den Kompakten!



# Telestar TL 50-2

Dieser neuartige Seitenteleskoplader der Firma OSTLER ist eine innovative Entwicklung, die sich durch äußerste Kompaktheit, gute Wendigkeit, sowie hohe Ladekapazität bei optimaler Standfestigkeit auszeichnet.

Bei einem Achsabstand von 2,04 m hat der TL 50-2 einen Innenradius von 940 mm. Dadurch, dass die Gesamtbreite lediglich 1,60 m beträgt, die Spurbreite 1,40 m, die Gesamthöhe 1,94 m und die Länge 4,03 m, passt der Seitenteleskoplader in jede Garage.



Eigene Entwicklung und  
Fertigung nach CE-Norm



## Fahrtrieb

Der Fahrtrieb ist 2-stufig mit hydrostatisch-automativer Steuerung.

Zudem verfügt der Seitenteleskoplader über einen Planetenantrieb und hinten über eine Pendelachse.

Bei der Feststellbremse handelt es sich um eine Trommelbremse, die über die Kardanwelle auf alle vier Räder wirkt.

Ebenso die Betriebsbremse, die an der Hinterachse über die Kardanwelle alle Räder verzögert.

Die Lenkung aller Achsen ermöglicht folgende Lenkungsarten:

- Vorderradlenkung
- Allradlenkung
- Hundegang

## Merkmale

- schmaler Seitenteleskop – nur 1,60 m breit!
- hydrostatischer Fahrtrieb
- leicht zugängiger Fahrerstand
- sehr gute Rundumsicht
- erfüllt akt. Maschinenrichtlinien
- verstellbare Multifunktionslenksäule

## Antriebsmotor

Durch die Ausstattung mit einem 4-Zyl. Yanmar Motor (48 PS) bringt es der TL 50-2 bei 3000 U/min auf einen Vortrieb von bis zu 25 km/h.

## Fassungsvermögen

Dieseltank 50 L,  
Hydrauliktank 54 L



Die Maschine überzeugt durch eine Hubkraft von 2500 kg und einer Kipplast von 580 kg (Palettengabel ausgefahren) und 1550 kg (Palettengabel eingefahren).

## Einsatzgebiete

### Landwirtschaft & Tierzucht

- Futter- und Düngemittelbewegungen
- Ballen-Be- und Entladearbeiten
- Entmistung

### Kommunalbereich

- Wertstoff-, Bauhof- und Deponieeinsatz
- Räum-, Reinigungs- und Kehreinsatz
- Katastrophenschutz, Bergungsarbeiten

### Industrie

- Greifen
- Positionieren
- Heben

### Lager- & Logistikwirtschaft

- Palettenbewegung
- Schüttgutumschlag
- Hoch- und Niederflurförderung
- Stapeln

### Garten- & Landschaftsbau

- Baumpflanzungen
- Teichanlagen, Bewässerungskanäle
- Spielplatzbau

### Bauwirtschaft

- Fassadenarbeiten
- An- und Auffüllarbeiten
- Materialzuführung
- Abbrucharbeiten

Auf Anfrage beraten wir Sie gerne über Ausrüstungen für Spezialanwendungen.



Um die aktuellen Maschinenrichtlinien zu erfüllen ist der TL 50-2 mit einem Fahrerrückhaltesystem ausgestattet.

Die Grundausstattung umfasst außerdem drei Arbeitsscheinwerfer, die CE-Abnahme und einen Batterie Hauptschalter im Fahrerstand.