

TELESKOPSTAPLER - TSS 625

max. Hubhöhe 5,82 m max. Reichweite 3,36 m max. Tragkraft 2.500 kg Tragkraft hei max. Reichwe

Tragkraft bei max. Reichweite 800 kg Tragkraft bei max. Hubhöhe 2.000 kg

Gerätelänge 3,90 m Gerätebreite 1,81 m Gerätehöhe 1,92 m

Eigengewicht ca. 4.485 kg

geeignet für:

- Landwirtschaft Materialumschlag
- Industrie Tiefgaragen Parkhäuser

Vorteile:

- Allradantrieb
- 3 Lenkarten
- kompakte Abmessungen
- einfache Bedienung
- große Bodenfreiheit
- verkranbar









www.beyer-mietservice.de

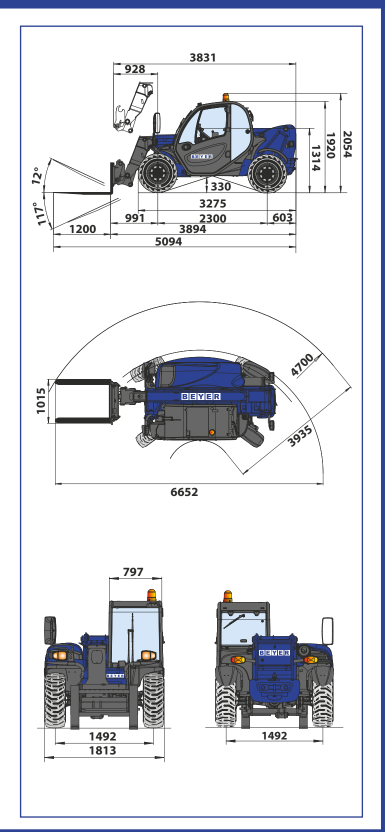
kosteniose Miethotline

(0800 092 99 70



TELESKOPSTAPLER - TSS 625

	max. Tragkraft
1	max. Hubhöhe5,82 m
	Gerätebreite 1,81 m Gerätehöhe (ohne Leuchte) 1,92 m Gerätehöhe (mit Leuchte) 2,05 m Gerätelänge (ohne Gabeln) 3,90 m Gerätelänge (mit Gabeln) 5,09 m Wenderadius 3,31 m Bodenfreiheit 0,33 m Radstand 2,30 m
(L)	Dauer ohne Hublast Heben/Senken 8,9 s / 6,0 sec. Teleskop ausfahren/einfahren 6,1 s / 3,9 sec. Ankippgeschwindigkeit 3,0 sec. Auskippgeschwindigkeit 3,3 sec.
	Zugkraft unter Last ca. 3.620 kg
八	Gabelzinken1200 mmLänge125 x 45 mm
0	Luftbereifung12-16,5 12 PR
4	Ölbad Lamellenbremse, Bremskraftverstärkung
	4 Zylinder Turbo-Dieselmotor Kubota V2607-Di-E3B wassergekühlt Leistung
	Hydrauliköl
	Zweistufiger hydrostatischer Fahrantrieb elektrohydraulische Fahrtrichtungsschalter Vorwärts- und Rückwärtsgänge
Æ	Hydraulik Zahnradpumpe mit Verteilerventil80I/min. 235 bar
Kg Z	Eigengewicht (mit Gabeln)ca. 4.485 kg



www.beyer-mietservice.de

kostenlose Miethotline (0800 092 99



TELESKOPSTAPLER - TSS 625

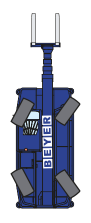
3 Lenkarten:

Vorderradlenkung

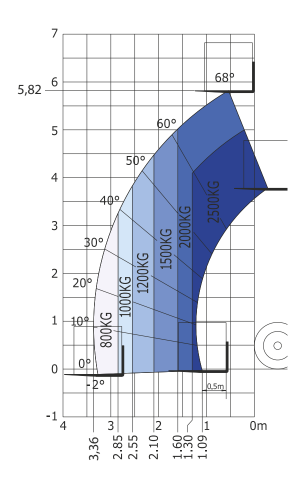
Allradlenkung

Diagonallenkung









www.beyer-mietservice.de

kostenlose Miethotline

0800 092 99 70