

7 FGF 25



Hauteur de travail

4.70 m



Capacité

2.50 t



Type de mat

Triples



CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	TOYOTA
Modèle	7FGF25
Moteur	4Y 7.00 - 12 PPS
Energie	Gaz
Dimensions repliée (L x l x h)	3.60 x 1.15 x 2.15 m
deployée (L x l x h)	3.60 x 1.15 x 5.25 m
Rayon de braquage int / ext	2.24 m
Longueur des fourches	3.60 m
Garde au sol	31 cm
Angle d'inclinaison des fourches	+ 6° / - 10°
Pente admissible a vide	30%
a pleine charge	19%
Poids	3.77 t
Table Déplacement latéral	Oui

unité : mm

