

7 FDF 25

- Hauteur de travail
4.70 m
- Energie
Diesel
- Capacité
2.50 t
- Type de mat
Triplex



CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	TOYOTA
Modèle	7FDF25
Moteur	1DZ-II
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	32 %
a pleine charge	19 %
Poids	3.84 t
Table déplacement latéral	Oui

+ PRODUITS

unité : mm

