

CHARIOT INDUSTRIEL 4,5 T DIESEL Type : FD45T2

CARACTERISTIQUES

PERFORMANCES

Capacité :	4 600 kg
Centre de gravité :	500 mm
Hauteur de levage :	4 800 mm
Levée libre (totale) :	1150 mm
Vitesse d'élévation avec charge :	400 mm/s
Rayon de braquage extérieur :	2860 mm
Distance de la charge :	590 mm
Roues motrices :	2
Angle d'inclinaison Avant/Arrière :	+6°/-6°



DIMENSIONS

Longueur en bout de fourche (m) :	4,26
Largeur (m) :	1,48
Hauteur (m) :	2,37
Poids d'utilisation :	7,34 T
Dimensions pneumatiques :	AV 3,00-15-18PR AR 7,00-12-12PR

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Constructeur :	TCM
Carburant :	Diesel
Moteur :	MITSUBISHI S6ST
Batterie :	2x12 V – 60 A
Capacité Réservoir :	115 l

Mat Triplex panoramique VFHM480

Cabine rigide

Positionneur de fourche avec TDL

Document non contractuel

