



## GÉNÉRALITÉS

Poids à vide (2RM / 4RM)	1730 / kg
Longueur (2RM / 4RM)	3340 / mm
Empattement (2RM / 4RM)	1870 / mm
Contenance réservoir GO	70 l
Contenance réservoir en AdBlue	l

## MOTEUR

Réf moteur	F2L912
Type moteur	2 cyl.
Cylindrée	1884 cm <sup>3</sup>
Puissance max	22 chx @ 2100 tr/min (norme DIN)
Couple max	Nm @ tr/min
Réserve de couple	%
Niveau d'émissions	
Système de dépollution	

## TRANSMISSION

Réf transmission	Deutz TW 25.1 / TW 25.2
Type de transmission	Mécanique
Vitesse max	25 km/h
Nb de rapports	8+2
Nb de rapports sous charge	0
Inverseur	non
Réf pont avant	
Type de pont avant	
Vitesse PDF AR	540 tr/min
Vitesse PDF AV	tr/min

## HYDRAULIQUE

Nature du circuit	Centre ouvert
Débit	24 l/min
Pression	175 bar
Nombre de distributeurs max.	

## RELEVAGE

Ref du relevage	Deutz Traktor Hydraulik K35
Type de relevage	Mécanique
Capacité relevage AR	1490 kg
Capacité relevage AV	0 kg