



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRAL

	DW35
Système de déchargement	Giratoire
Capacité de charge	3500 kg
Châssis	Articulé et oscillant
Capacité de la benne (eau)	1070 l
Capacité de la benne (ras bord)	1340 l
Poids à vide	2490 kg
Transmission	Hydrostatique

MOTEUR

Marque	-	KUBOTA
Modèle	-	V1505
Puissance	kW	18,5
Cylindrée	cm ³	1498
Révolutions par minute	rpm	2300
Couple	N·m@rpm	92,5@1600
Nbre cylindres	-	4
Phase Émissions	-	Stage V
Alternateur	V-A	12 - 40
Traitement des gaz	-	Sans FAP

CONDUITE

Vitesse maximale	km/h	18
Pente franchissable en charge	%	35
Traction		4x4 Twin Lock
Pneus	-	11.5/80-15.3

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Circuit hydraulique	-	Pompe à engrenages de 11cm ³
Pression de travail	bar	150

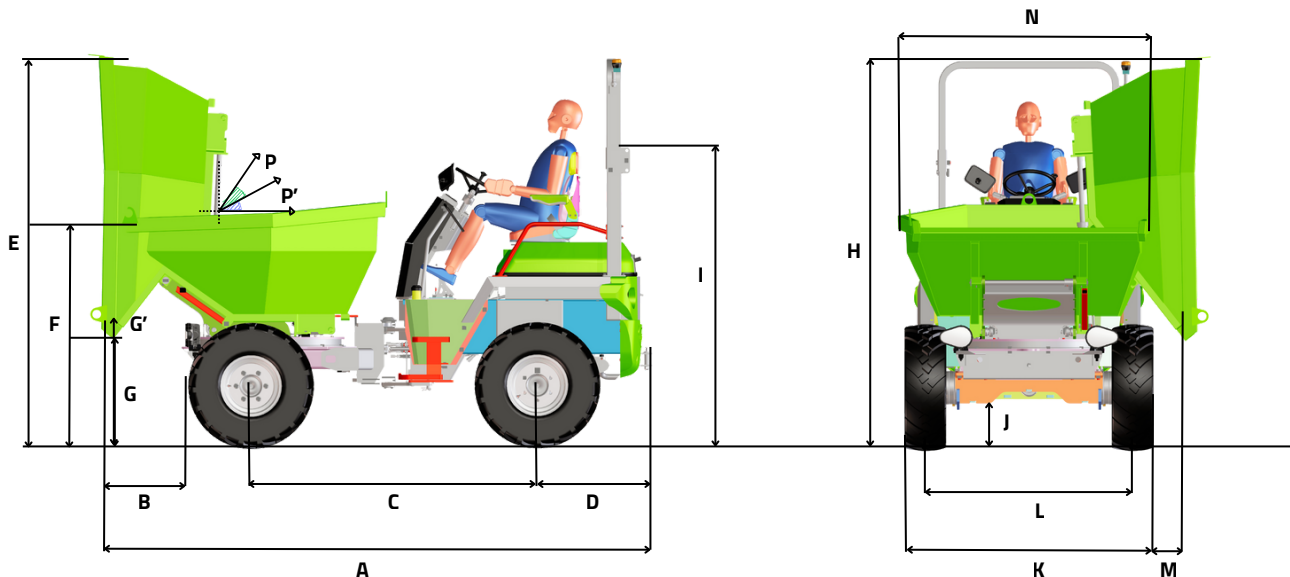
CAPACITÉ RÉSERVOIRS

Carburant	l	35
Hydraulique	l	35

FREINS

Service	-	Hydraulique, assisté à disques multiples
Parking	-	Négatif, assisté à disques multiples

DIMENSIONS



DIMENSIONS (mm)

DW35

Rayon braquage intérieur	2265
Rayon braquage extérieur	3990
A	3795
B	550
C	1980
D	805
E	2715
F	1700
G*	790
G**	930
H	2685
I	2075
J	330
K	1725
L	1435
M	250
N	1815

DIMENSIONS (°)

P	85
P'	65

*Mesuré à 85° (P) d'inclinaison

**Mesuré à 65° (P') d'inclinaison