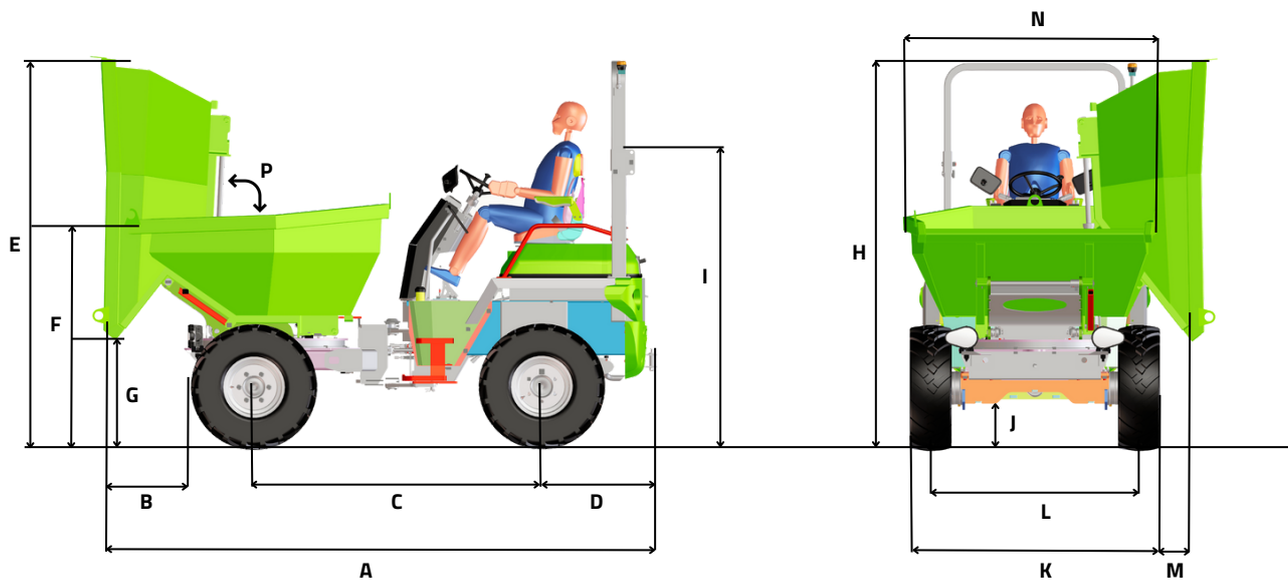




CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRAL		DW35
Système de déchargement	-	Giratoire
Capacité de charge	kg	3500
Châssis	-	Articulé et oscillant
Capacité de la benne (eau)	l	1070
Capacité de la benne (ras bord)	l	1340
Poids à vide	kg	2490
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	-	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 simple + vanne priorité
Débit	l/min	120
Pression de travail	bar	400
CAPACITÉ RÉSERVOIRS		
Carburant	l	50
Hydraulique	l	50
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
H	2685
I	2075
J	330
K	1725
L	1435
M	250
N	1815
DIMENSIONS (°)	
P	85