



TC14. TC12 TC6

OFF-HIGHWAY MULTI-VIEW TOOL CARRIER



TOOLCARRIER

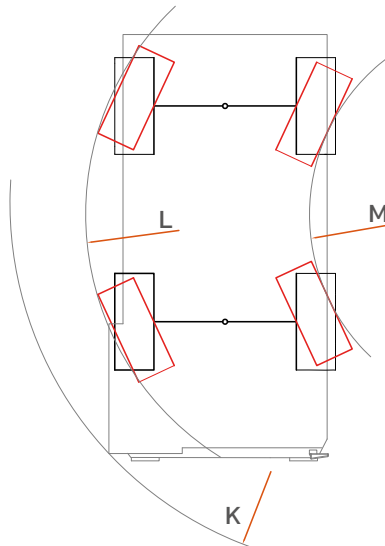
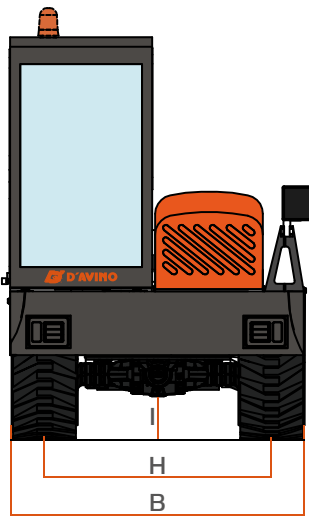
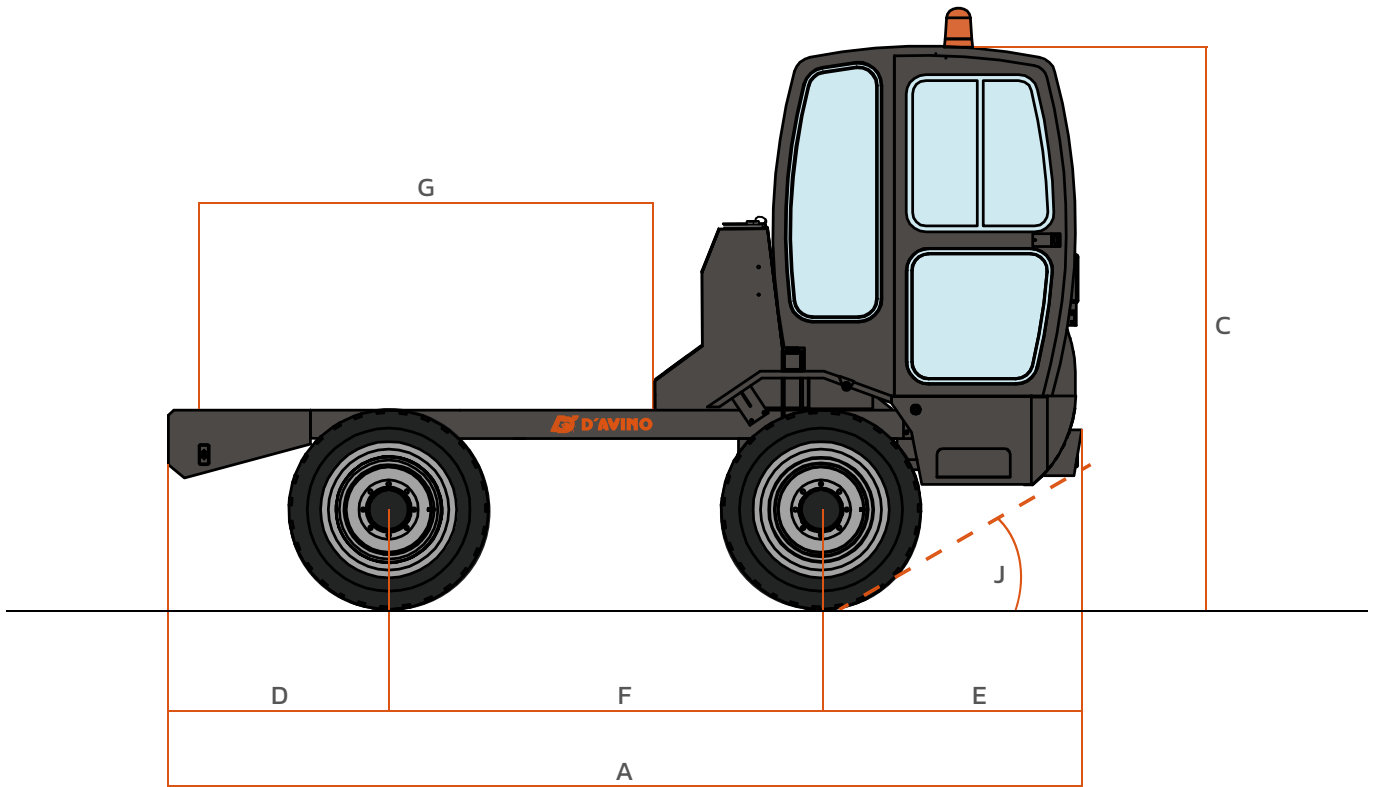


TC14 TC12 TC6

Technical data

GÉNÉRALES		TC14	TC12	TC6
Charge utile	kg	14.000	12.000	6.000
Poste de conduite		Réversible - Dual View	Réversible - Dual View	Réversible - Dual View
Châssis		Fixe	Fixe	Fixe
Poids à vide	kg	5.400	5.200	3.845
Transmission		Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Cabine		Rops-Fops	Rops-Fops	Rops-Fops
*MOTEUR				
Marque		Perkins	Perkins	Yanmar
Modèle		904J-E36TA	904J-E36TA	4TNV98CT-NY12D
Puissance	kW	90	90	53,7
CARACTERISTIQUES DE CONDUITE				
Vitesse maximale	km/h	35	35	25 (40 opt.)
Pente franchissable	%	40	40	50
Rayon de braquage	mm	5150	5150	4400
Traction		AWS	AWS	AWS
Pneumatiques		500/60R22.5	18-19,5 16 PR	12.5/80-18 16 PR
Verrouillage oscillation essieu		Optional	Optional	Optional
CIRCUIT HYDRAULIQUE				
Circuit hydraulique			Pompe à double engrenage	
Pression de travail	bar	140	140	140
CIRCUIT ÉLECTRIQUE				
Démarrreur	V/kW	12/4	12/4	12/3
Batterie	V/Ah	12/50	12/50	12/50
CAPACITÉ RÉSERVOIR				
Carburant	l	175	175	125
Hydraulique	l	175	175	125
FREINS				
Service		Hydraulique agissant sur les deux essieux		
Stationnement		Action hydraulique sur les essieux arrière		
HOMOLOGATIONS				
Homologation routière (italienne)		In progress	In progress	In progress

*Moteur Stage IIIA disponible



	TC14	TC12	TC6
A	5176	5176	4500
B	2410	2360	2000
C	2966	2920	2780
D	1200	1200	1085
E	1396	1396	1285
F	2580	2580	2130
G	2952	2952	2300
H	1960	1910	1665
I	420	360	300
J	27°	26°	31°
K	5150	5150	4000
L	4650	4650	3850
M	2475	2475	2050



AMOG srl | I-80031 Brusciano (NA) | Tel. +39 081 658 8361 | sales@davinogroup.biz

davinodumper.com