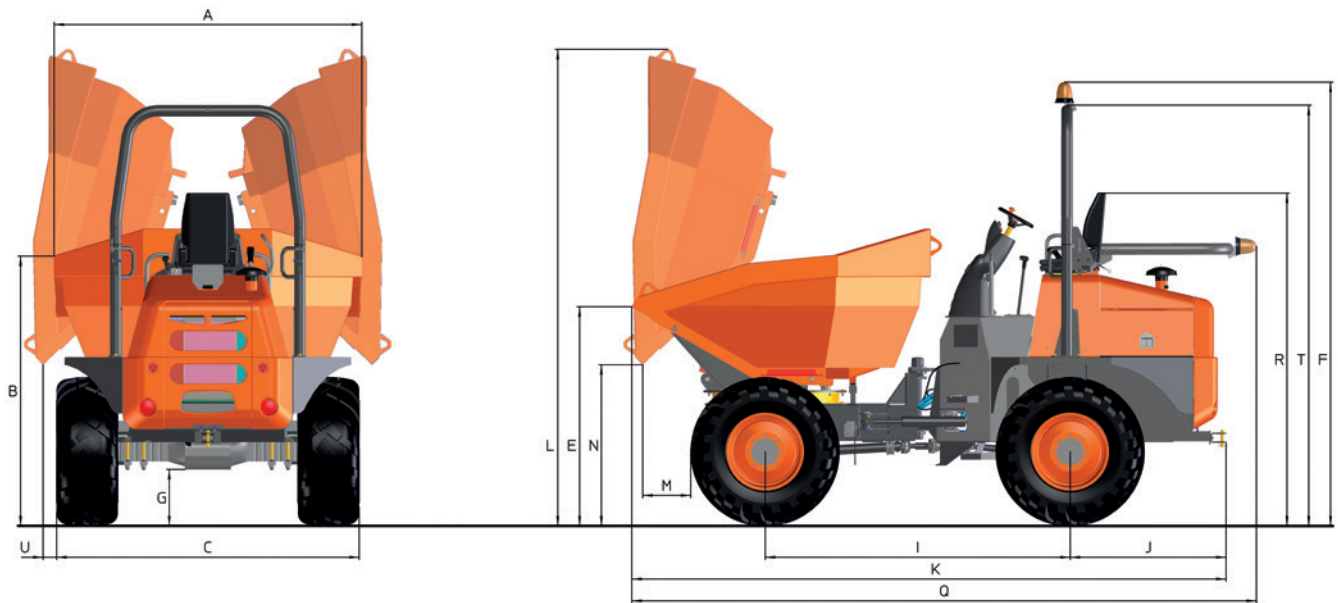




## DATOS TÉCNICOS

GENERAL		D 600 APG
Sistema de descarga	-	Giratoria
Capacidad de carga	kg	6000
Chasis	-	Articulado y oscilante
Capacidad tolva agua	l	1565
Capacidad tolva rasa	l	2360
Capacidad tolva colmada	l	3130
Peso en vacío	kg	4380
Transmisión	-	Convertidor de par
<b>MOTOR</b>		
Marca	-	KUBOTA
Modelo	-	V3600-TE3B
Potencia	kW	63
Velocidad funcionamiento	rpm	2600
Par	N·m@rpm	295@1600
Nº Cilindros	-	4
Emisiones	-	Stage IIIA - EPA Tier3
Ruido	dB(A)	101
<b>CONDUCCIÓN</b>		
Velocidad máx.	km/h	34
Pendiente superable	%	60
Radio de giro exterior	mm	5700/7200*
Tracción	-	4x4
Neumáticos	-	405/70-20
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>		
Circuito hidráulico	-	Bomba engranajes 23,3cc.
Caudal	l/min	60,6
Presión de trabajo	bar	170
<b>CAPACIDAD DEPÓSITO</b>		
Combustible	l	65
Hidráulico	l	65
<b>FRENOS</b>		
Servicio	-	Estancos de discos múltiples. Accionamiento hidráulico
Estacionamiento	-	Estancos de discos múltiples. Accionamiento mecánico

## DIMENSIONES



DIMENSIONES (mm)	D 600 APG
A	2140
B	2080
C	2170
E	1680
F	3130
G	430
I	2450
J	1185
K	4640
L	3575
M	390
N	1180
Q	4695
R	2145
T	2965 (2850*)
U	50

\* Con cabina cerrada



[www.ausa.com](http://www.ausa.com)

Los materiales y especificaciones pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso. Las imágenes pueden incluir equipamientos no estándar o no disponibles según las versiones.

El logotipo y la identidad corporativa, son propiedad de AUSA y no pueden utilizarse sin su autorización.