



1601

Dumper sobre ruedas

Tres tipos de cajas de volteo y aún más funciones

El 1601 es un verdadero todoterreno en lo que respecta a la relación de precio-calidad e impresiona con tres posibles versiones de la caja de volteo. Puede enfrentar espacios reducidos sin ningún problema. La protección para las piernas, la barra antivuelco abatible, así como la baliza giratoria, la alarma de marcha de retroceso y los espejos retrovisores exteriores disponibles opcionalmente minimizan los factores de riesgo de accidentes y maximizan la seguridad del operador. El eficiente accionamiento hidrostático garantiza un manejo sencillo e intuitivo.

Aspectos destacados

- Unión articulada pendular
- Caja de volteo giratoria
- Caja de volteo en altura

Ficha técnica

Hidráulica

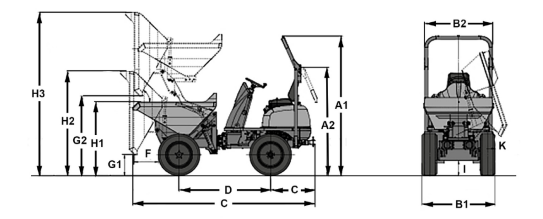
Bomba de engranajes	ZRP	
Caudal	18,0 l/min	
Datos de rendimiento mecánicos		
Capacidad de ascenso	50,0 %	
Velocidad de desplazamiento	16,0 km/h	
 Datos mecánicos 		
Longitud	3.310,0 mm	
Anchura	1.485,0 mm	
Altura	2.650,0 mm	
Peso	1.810,00 kg	
Carga útil	1.500,0 kg	
Capacidad caja de volteo a ras	829,0	
Capacidad de la caja de volteo	1.044,0	
Ángulo pendular máx.	15,0 °	
Peso de servicio (mínmáx.)	1.336,0 kg	

Motor de combustión interna

Modelo de motor	Motor diésel
Cilindrada	1.116,0 cm3
Potencia nominal	17,0 kw
Número de revoluciones nominal	3.000,0 1/min
Norma (potencia nominal)	ISO 3046
Fabricante del motor	Yanmar
Designación del motor	3TNV76
 Parámetros medio ambiente 	e
Parámetros medio ambiento Nivel de potencia acústica LWA, garantizada	101,0 dB(A)
Nivel de potencia acústica LWA,	
Nivel de potencia acústica LWA, garantizada	
Nivel de potencia acústica LWA, garantizada Chasis de ancho	101,0 dB(A)
Nivel de potencia acústica LWA, garantizada Chasis de ancho Radio de giro	101,0 dB(A) 3.300,0 mm 33,0 °

Las imágenes, el equipamiento y los datos que se muestran pueden diferir de la gama de productos actualmente disponible en su país. Puede que en determinadas circunstancias se muestren equipamientos opcionales sujetos a un recargo en el precio. Se reserva el derecho a realizar cualquier modificación.

Dimensiones



A1	Altura ROPS	2.550 mm
A4	Altura ROPS abatida	1.960 mm
В3	Anchura vehículo	1.305 mm
B4	Anchura volquete	1.300 mm
D1	Distancia entre ruedas	1.700 mm
E1	Saliente posterior	810 mm
F1	Distancia de descarga	370 mm
G1	Altura de descarga máx.	360 mm
H1	Altura volquete	1.345 mm
H2	Altura volquete inclinado	1.970 mm
l1	Altura libre sobre el suelo	260 mm