





DT10

Dumper sobre orugas

Su equipo profesional

El accionamiento de marcha hidrostático permite un manejo fácil y cómodo y el capó del motor de una pieza y la disposición óptima de los puntos de servicio facilitan enormemente el mantenimiento diario. Las orugas de goma y una distribución óptima del peso reducen la presión sobre el suelo y, por lo tanto, permiten su uso en extensos campos de aplicación. La gran variedad de cajas de volteo lo convierten en un talento polifacético.

Aspectos destacados

- Comportamiento de conducción hidrostático
- Dimensiones reducidas
- Rodillos oscilantes suspendidos

Ficha técnica

Hi	drái	ulica	ı

Bomba de engranajes y cilindrada Bomba de engranajes variable Caudal de bombeo máx. 66,0 l/min Datos de rendimiento mecánicos Velocidad de desplazamiento 4,0 km/h Datos mecánicos Longitud 1.800,0 mm Anchura 790,0 mm Altura 1.365,0 mm Peso 680,00 kg Carga útil máx. 1.000,0 kg Capacidad de la caja de volteo 427,0 I Peso de servicio (mín.-máx.) 665,0 - 915,0 kg Motor de combustión interna

Refrigeración por agua

Motor diésel

Aburrir
Parámetros
Nivel de presión
Nivel de presión
Nivel de potencia garantizada
Nivel de potencia (norma)
Transporte

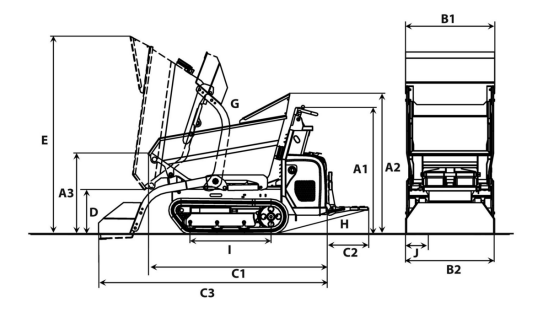
No. de cilindros	2,0				
Cilindrada	479,0 cm3				
Inclinación máx.	20,0 °				
Potencia nominal	9,6 kw				
Número de revoluciones nominal	3.600,0 1/min				
Fabricante del motor	Kubota				
Denominación del motor	Z-482				
Carrera	68,0 mm				
Aburrir	67,0 mm				
Parámetros medio ambiente					
Nivel de presión acústica LpA	88,0 dB(A)				
Nivel de presión acústica LpA (norma) ISO 6396					
Nivel de potencia acústica LWA, garantizada	101,0 dB(A)				
Nivel de potencia acústica LWA (norma)	ISO 6395				
■ Transporte y almacenamiento					
Peso de transporte	590,0 kg				

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.

Refrigeración

Modelo de motor

Dimensiones



A1	Altura sobre el puesto de mando del operador	1.280 mm
A2	Altura sobre la protección de manos del volquete	1.365 mm
А3	Altura borde frontal del volquete	812 mm
B1	Anchura volquete	790 mm
B2	Anchura carro tractor inferior	790 mm
B7	Anchura con dispositivo de carga automático	830 mm
C1	Longitud total sin estribo	1.800 mm
C2	Longitud estribo	393 mm
C3	Longitud con dispositivo de carga automático, sin estribo	2.267 mm
D	Altura de descarga máx.	474 mm
Е	Altura volquete inclinado	1.905 mm
G	Ángulo de vaciado	70 °
Н	Ángulo de retroceso estribo	14 °
-1	Longitud apoyo de oruga	875 mm

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.