

TRACTOR ZD160-3

Los Bulldozer son uno de los principales tipos de maquinaria de construcción, que se utilizan para empujar a larga distancia, excavar zanjas, llenar, aflojar, limpiar, romper terrenos, tracción, construcción de carreteras, acumulación de material, decapado de superficies, nivelación y compactación, y limpieza. Descongelación de nieve, limpieza de basura y otras operaciones, es una máquina multipropósito. Ampliamente utilizado en minería, conservación de agua y energía hidroeléctrica, construcción, transporte, construcción de puertos petroleros, agricultura y silvicultura, defensa nacional, materiales de construcción, carbón, metalurgia, saneamiento y otras industrias.



ESPECIFICACIONES

	ITEM	UNIDADES	ZD160-3/6
MOTOR	Fabricante del motor	/	WEICHAÍ
	Modelo del motor	/	WD10G178E25/ WP10G178E355
	Cilindrada	L	9.726
	Velocidad nominal	r/min	1850
	Potencia nominal	kW	131
	Generador eléctrico	/	28V、1.54kW
	Consumo de combustible	g/kW-h	≤215/191
	Motor de arranque	/	24V、6.6kW
TREN DE RODAJE	Ancho de zapata de cadena	mm	510
	Paso	mm	203.2
	Ancho de vía	mm	1880
	Longitud de la cadena sobre el terreno	mm	2430
	Distancia al terreno	mm	400
	Número de zapatas de cadena (por lado)	pieza	37
DISPOSITIVO DE TRABAJO	Tipo de hoja	/	Hoja recta con inclinación lateral
	Ancho	mm	3416
	Altura	mm	1150
	Elevación máxima de la hoja sobre el terreno	mm	1095
	Profundidad máxima de la hoja bajo el terreno	mm	545
	Capacidad de la hoja	m ³	4.6
DIMENSIÓN Y PESO	Peso operativo	kg	16610
	Longitud (sin desgarrador)	mm	5055
	Longitud (con desgarrador de múltiples vástagos)	mm	6360
	Ancho	mm	3416
	Altura (hasta parte superior de la cabina)	mm	3095

Tiempo de Entrega: Inmediata, salvo previa venta
 Garantía: 12 meses o 2,000 hrs a partir de la entrega del equipo, cubriendo defectos de fabricación o mala calidad de materiales (no cubre daños por siniestros o mala operación del equipo); Quedan excluidas partes de consumo.

