

TD-15M EXTRA

TOPADORA STD

EXTRA



Motor	Cummins QSC 8.3
Potencia Neta	142 kw (190 hp)
Ancho de la hoja	3.500 mm (Semi U) ; 4.410 mm (Angular)
Peso operativo	20.660 kg

ESPECIFICACIONES DE TD-15M >>>

GENERAL

Fabricante / Modelo / Tier	Cummins / QSC 8.3 / Tier III
Desplazamiento	8.3 l.
Velocidad nominal	1.950 rpm
Potencia Bruta	153 kw (205 hp)
Potencia Neta	142 kw (190 hp)
Diámetro y Recorrido	114 x 135 mm (4.49 x 5.32 in)
Torque	1.010 Nm @1.450 rpm
Tipo de transmisión	Powershift
Máx.ángulo de trabajo en pendiente	45°
Ancho de las zapatas	508 mm
Cantidad de zapatas por lado	39

PERFORMANCE

Máxima velocidad hacia adelante	10.2 km/h
Máxima velocidad hacia atrás	11.9 km/h
Presión sobre el suelo	75.4 kPa

RIPPER

Único diente | Tres dientes

S. Ancho total de la viga	1.100 mm 2.230 mm
X. Máxima penetración	713 mm 600 mm
Fuerza de penetración	71.04 kN 64 kN

PESO OPERATIVO

Peso base con hoja semi U inclinada, barra de tiro, equipamiento estándar, cabina ROPS/FOPS, tanque de combustible lleno y 79 kg del operador. 20.660 kg

CAPACIDADES

Depósito de combustible	388 l.
Depósito hidráulico	60 l.
Sistema de refrigeración	50 l.

DIMENSIONES

A. Altura total con cabina FOPS	3.350 mm (Semi U y Angular)
A1. Altura total con cabina ROPS	3.450 mm (Semi U y Angular)
B. Altura de la garra	64 mm (Semi U y Angular)
C. Despeje del suelo	445 mm (Semi U y Angular)
D. Largo total de la base del eq.	4.050 mm (Semi U);4.220 mm (Angular)
D1. Largo total con la hoja	5.230 mm (Semi U);5.390 mm (Angular)
D2. Largo total con hoja y 1 diente	6.250 mm (Semi U);6.400 mm (Angular)
E. Largo de las cadenas sobre el suelo	2.640 mm (Semi U);3.050 mm (Angular)
F. Ancho total sobre cadenas	2.440 mm
H. Alto de la hoja	1.600 mm (Semi U);1.090 mm (Angular)
I. Ancho de la hoja	3.500 mm (Semi U);4.410 mm (Angular)
J. Altura de elevación de la hoja	1.150 mm (Semi U);1.160 mm (Angular)
K. Ángulo de la hoja	25°
L. Profundidad de excavación	505 mm (Semi U); 615 mm (Angular)
M. Inclinación máxima	670 mm (Semi U); 480 mm (Angular)
O. Ancho total con hoja en áng.	5.770 mm (Angular)

