

## TL26.60 Low Cab 75 IIIB

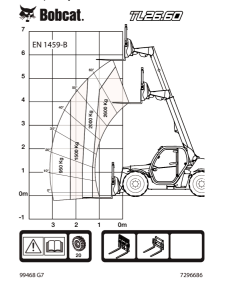
## Telescópicos

Especificaciones

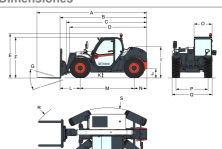
Rendimiento	
Altura de elevación - en neumáticos	5800.0 mm
Capacidad nominal	2600 kg 3100.0 mm
Máximo alcance con neumáticos	3100.0 mm
Pesos	
Peso (sin carga)	4910 kg
Tracción	
Neumáticos estándar	SOLIDEAL 405/70-20 14PR
1 <sup>a</sup> marcha/primera velocidad 1 <sup>a</sup> marcha/segunda velocidad	7.5 km/h 29.5 km/h
Sistema de transmisión	
Transmisión	Sistema hidrostático con regulación electrónica
Transmisión principal	Motor hidrostático
Motor	
Marca/Modelo	Bobcat D34
Combustible	Diésel
Refrigeración	Refrigerante
Potencia nominal (ISO 14396:2002) a 2.400 r.p.m. Potencia nominal (ISO 14396:2002) a 2.400 r.p.m.	75.0 HP 55.2 kW
Par máximo a 1.400 r.p.m.	325.0 Nm
Número de cilindros	4
Cilindrada	3.40 L
Sistema hidráulico	
Tipo de bomba	Bomba de engranajes con válvula sensora de carga
Capacidad de la bomba	80.00 L/min 250.00 bar
Ajuste de presión de la válvula de seguridad	250.00 bal
Ciclos de trabajo	
Tiempo de izado - sin carga	6.0 s 4.2 s
Tiempo de descenso - sin carga Tiempo de retracción telescópica con alcance máximo -	4.2 \$ 3.3 \$
sin carga	0.00
Tiempo de retracción telescópica con altura máxima - sin	3.3 s
carga Tiempo de extracción telescópica con alcance máximo -	5.8 s
sin carga	5.0 8
Tiempo de extracción telescópica con altura máxima - sin	5.8 s
carga	
Frenos	
Freno del motor	Hidrostático
Freno de estacionamiento y emergencia	Freno pasivo
Capacidades de fluidos	
Depósito de combustible	115.00 L
Depósito hidráulico	47.00 L
Aspectos ambientales	
Nivel de ruido en la posición del operador (LpA) (EN 12053)	77 dB(A)
Incertidumbre de nivel de ruido en la posición del	4 dB(A)
operador (LpA) (EN 12053) Nivel de potencia acústica (LWA)	104 dB(A)
Vibración del cuerpo completo (EN 13059)	1.70 ms <sup>-2</sup>
,	

## Gráficos de carga

Con horquillas y neumáticos 405/70x20 estándar



## **Dimensiones**



(-)	857.0 mm	(L)	1020.0 mm
(A)	5712.0 mm	(M)	2820.0 mm
(B)	4507.0 mm	(N)	667.0 mm
(C)	4400.0 mm	(O)	930.0 mm
(D)	4035.0 mm	(P)	1666.0 mm
(E)	2290.0 mm	(Q)	2100.0 mm
(F)	2100.0 mm	(R)	4713.0 mm
(G)	136.0°	(R)	4812.0 mm
(I)	1587.0 mm	(S)	3717.0 mm
(J)	264.0 mm	(U)	1329.0 mm