

Rendimiento

Altura de elevación	10290.0 mm
Altura de elevación - en neumáticos	10290.0 mm
Capacidad nominal	3500 kg
Capacidad (a máxima altura con neumáticos)	2500 kg
Capacidad (a máximo alcance con neumáticos)	600 kg
Máximo alcance con neumáticos	6886.0 mm

Pesos

Peso (sin carga)	7220 kg
------------------	---------

Tracción

Neumáticos estándar	SOLIDEAL 405/70-20 14PR
1ª marcha/primera velocidad	4.2 km/h
1ª marcha/segunda velocidad	20.5 km/h

Sistema de transmisión

Transmisión	Sistema hidrostático con regulación electrónica
Transmisión principal	Motor hidrostático

Motor

Marca/Modelo	Bobcat D34
Combustible	Diésel
Refrigeración	Refrigeración
Potencia nominal (ISO 14396:2002) a 2.400 r.p.m.	75.0 HP
Potencia nominal (ISO 14396:2002) a 2.400 r.p.m.	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
Ajuste de presión de la válvula de seguridad	255.00 bar

Ciclos de trabajo

Tiempo de izado - sin carga	12.4 s
Tiempo de descenso - sin carga	7.0 s
Tiempo de retracción telescópica con alcance máximo - sin carga	7.1 s
Tiempo de retracción telescópica con altura máxima - sin carga	7.1 s
Tiempo de extracción telescópica con alcance máximo - sin carga	13.0 s
Tiempo de extracción telescópica con altura máxima - sin carga	13.0 s

Frenos

Freno del motor	Hidrostático
Freno de estacionamiento y emergencia	Freno pasivo

Capacidades de fluidos

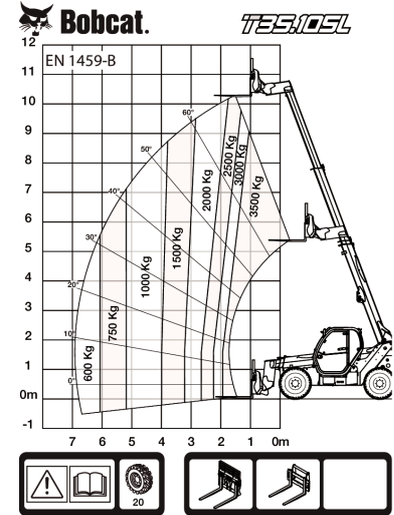
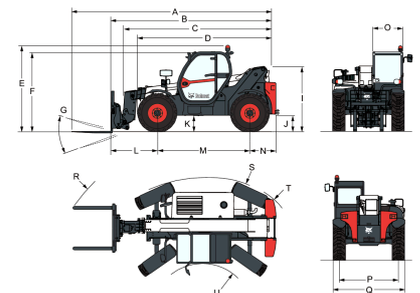
Depósito de combustible	130.00 L
Depósito hidráulico	71.00 L

Aspectos ambientales

Nivel de ruido en la posición del operador (LpA) (EN 12053)	75 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LWA)	104 dB(A)
Vibración del cuerpo completo (EN 13059)	0.90 ms ⁻²

Gráficos de carga

Con horquillas y neumáticos 405/70x20 estándar


Dimensiones


(-)	857.0 mm	(L)	1422.0 mm
(A)	6276.0 mm	(M)	2850.0 mm
(B)	5071.0 mm	(N)	799.0 mm
(C)	4936.0 mm	(O)	930.0 mm
(D)	4192.0 mm	(P)	1862.0 mm
(E)	2584.0 mm	(Q)	2264.0 mm
(F)	2389.0 mm	(R)	5025.0 mm
(G)	143.0°	(S)	5116.0 mm
(I)	1941.0 mm	(T)	3765.0 mm
(J)	415.0 mm	(U)	1245.0 mm