

T36.120SL 75 IIIB

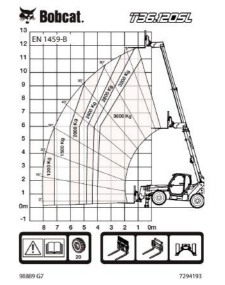
Telescópicos

Especificaciones

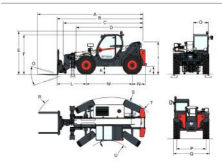
Rendimiento	
Altura de elevación — con estabilizadores	11852.0 mm
Altura de elevación - en neumáticos Capacidad nominal	11529.0 mm 3600 kg
Capacidad (a máxima altura con estabilizadores)	3200 kg
Capacidad (a máxima altura con neumáticos)	2300 kg
Capacidad (a máximo alcance con estabilizadores)	1200 kg
Capacidad (a máximo alcance con neumáticos)	350 kg
Máximo alcance con neumáticos	8193.0 mm
Pesos	
Peso (sin carga)	9190 kg
Tracción	
Neumáticos estándar	SOLIDEAL 405/70-20 16PR
1ª marcha/primera velocidad 1ª marcha/segunda velocidad	4.2 km/h 20.5 km/h
· ·	20.5 KII/II
Sistema de transmisión	
Transmisión Transmisión principal	Sistema hidrostático con regulación electrónica Motor hidrostático
	Wotor Hidrostatico
Motor	Debagt D24
Marca/Modelo Combustible	Bobcat D34 Diésel
Refrigeración	Refrigerante
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 Tiempo de retracción telescópica con alcance máximo -	7.0 s 8.0 s
sin carga	0.0 \$
Tiempo de retracción telescópica con altura máxima - sin	8.0 s
carga	
Tiempo de extracción telescópica con alcance máximo -	15.4 s
sin carga Tiempo de extracción telescópica con altura máxima - sin	15.4 s
carga	IV.T V
Frenos	
Freno del motor	Hidrostático
Freno de estacionamiento y emergencia	Freno pasivo
Capacidades de fluidos	
Depósito de combustible	145.00 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, neumáticos 405/70x20 estándar y estabilizadores



Dimensiones



(-)	857.0 mm	(L)	1793.0 mm
(Á)	6647.0 mm	(M)	2850.0 mm
(B)	5442.0 mm	(N)	799.0 mm
(C)	5287.0 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)	5341.0 mm
(G)	143.0°	(R)	5429.0 mm
(I)	1941.0 mm	(S)	3765.0 mm
(J)	415.0 mm	(U)	1245.0 mm