



Bobcat®

T300

Cargadoras compactas



Especificaciones de la máquina

Carga nominal	1461 kg
Carga de vuelco	4177 kg
Capacidad de la bomba – T300	80,2 l/min
Capacidad de la bomba – T300H	151 l/min
Alivio del sistema en los acopladores rápidos	22,4–23,1 MPa
Velocidad de desplazamiento máx.	10,6 km/h

Motor

Marca/Modelo	Kubota / V3800-DI-T-E3
Combustible / Refrigerante	Diésel / Agua
Potencia	58 kW
Par a 1500 RPM (SAE J1 995 bruto)	298 Nm
Número de cilindros	4
Cilindrada	3769 cm ³
Capacidad del depósito de combustible	98,4 l

Pesos

Peso operativo, T300	4401 kg
Peso operativo, T300H	4421 kg

Mandos

Dirección del vehículo	Dirección y velocidad controlados mediante dos palancas manuales
Sistema hidráulico de elevación e inclinación de la cargadora	Pedales, sistema de control avanzado (ACS) opcional, mandos manuales de alta tecnología (AHC) opcional o controles seleccionables de joystick (SJC) opcionales
Auxiliar delantero (estándar)	Interruptor eléctrico en la palanca manual derecha

Sistema de transmisión

Transmisión	Bombas de pistones hidrostáticos en tándem infinitamente variables que accionan dos motores hidrostáticos completamente reversibles
-------------	---

Equipamiento de serie

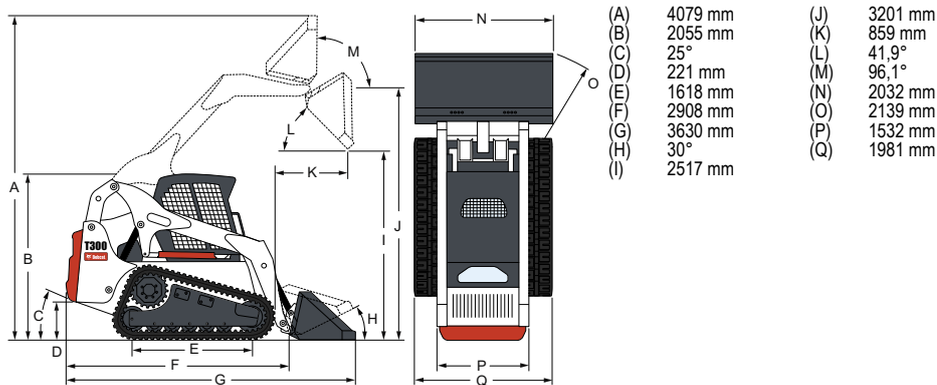
Asiento de suspensión ajustable	Luces de trabajo delanteras y traseras
Calentador del aire de admisión activado automáticamente	Freno de estacionamiento
Bob-Tach™, bastidor	Cinturón de seguridad
Sistema Bobcat de bloqueo interfuncional (BICS)	Barra de seguridad
Cabina del operador Deluxe	Escape apagachispas
Incluye un revestimiento de espuma, ventanas superior y trasera	Turbocompresor con apagachispas homologado
Portón frontal con limpiaparabrisas	Orugas de — goma — 450 mm— diseño en C
Instrumentación	Certificación CE
Seguro de los brazos de elevación	

* Estructura protectora contra el vuelco (ROPS) – conforme a los requerimientos de la SAE-J1040 e ISO 3471, y estructura protectora contra la caída de objetos (FOPS) conforme a los requerimientos de la SAE-J1043 e ISO 3449, Nivel I

Opciones

Tablero de instrumentos Deluxe	Sistema de control avanzado (ACS)
Hidráulico, Bob-Tach™	Mandos manuales de alta tecnología (AHC)
Cabina cerrada con calefacción	Controles de joysticks seleccionables (SJC)
Sistema hidráulico auxiliar de alto caudal	Suspensión de rodillos
Acondicionador de aire	

Dimensiones



Implementos

Barredora orientable*†
Ahoyador
Retroexcavadora
Hoja niveladora
Desbrozadora de cuchillas
Cucharones
Trituradora de residuos vegetales*
Cucharón 4 x 1
Bomba de hormigón*
Cizalla hidráulica*
Hoja dózer*
Dúmpster
Disco HD80
Martillo hidráulico**
Grapa industrial
Explanadora
Rastrillo hidráulico
Cuchara hormigonera*
Horquilla portapalets – para tareas duras
Fresadora*
Estabilizadores traseros
Hoja quitanieves en V
Turbina quitanieves*
Desenrollador de césped*
Nivelador rotativo*
Esparcidora
Descepadora*
Superdisco decapador
Barredora con cajón colector
Transplantador de árboles*
Rueda compactadora
Zanjadora
Horquilla universal
Bastidor universal
Compactador vibrante
Conjunto de aspersores
Disco sierra
*Necesita módulo de control de implementos.
**El uso de estos implementos en la cargadora requiere el montaje de un conjunto para aplicaciones especiales que consiste en una puerta de cabina de 12 mm y cristales superior y trasero en Lexan de 6 mm.
†Aspersor de agua opcional.



Bobcat

www.bobcat.eu