

**Classificazione macchina**

Portata nominale (ISO 14397-1)	942 kg
Carico di ribaltamento (ISO 14397-1)	1885 kg
Capacità della pompa	64.70 L/min
Capacità della pompa (con opzione alta portata)	101.10 L/min
Scarico dell'impianto i corrispondenza di innesti rapidi	23.8-24.5 MPa
Velocità di marcia massima (gamma alta - opzione)	17.3 km/h
Massima velocità di marcia (gamma bassa)	11.8 km/h

**Motore**

Produttore/modello	Bobcat/D24
Conformità	97/68 CE Stage IIIB
Carburante	Gasolio
Raffreddamento	A fluido
Potenza a 2600 giri/min	45.5 kW
Coppia a 1.800 giri/min (SAE J1995 lordo)	225.0 Nm
Numero di cilindri	4
Cilindrata	2392 cm <sup>3</sup>
Serbatoio carburante	93.70 L

**Pesi**

Peso operativo	2939 kg
Peso di spedizione	2636 kg

**Comandi**

Impianto di sterzo del veicolo	Direzione e velocità controllati tramite due leve separate o Sistema di comandi avanzati (ACS) o Comando a joystick selezionabile (SJC) opzionali
Inclinazione e sollevamento dell'impianto idraulico della pala compatta	Pedali separati oppure Sistema di comandi avanzati (ACS) o Comando a joystick selezionabile (SJC) opzionali
Impianto idraulico ausiliario anteriore (standard)	Interruttore elettrico su leva dello sterzo destra

**Sistema di trasmissione**

Trasmissione	Pompe idrostatiche a pistoni infinitamente variabili che comandano due motori idrostatici completamente reversibili
--------------	---

**Funzioni standard**

Pneumatici 10 x 16,5 a 10 tele per impieghi gravosi	Posizionamento idraulico della benna (compreso interruttore di attivazione/disattivazione)
Cintura di sicurezza a 3 punti	Strumentazione
Sistema BICS (Bobcat Interlock Control System)	Supporto dei bracci di sollevamento
Telaio di montaggio del Bob-Tach™	Freno di stazionamento
Certificazione CE	Barra di sicurezza
Cabina operatore Deluxe con finestrini <sup>1</sup>	Turbocompressore con parascintille omologato
Idraulica ausiliaria anteriore proporzionale attivata elettronicamente	Garanzia: 12 mesi o 2000 ore (a seconda dell'intervallo che trascorre per primo)
Sistema di spegnimento motore/impianto idraulico	Luci di lavoro anteriore e posteriore
Sedile molleggiato regolabile con schienale alto	

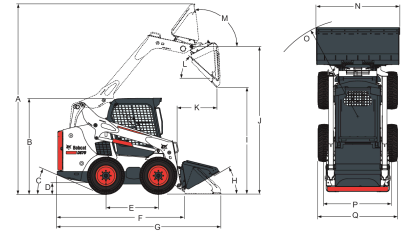
1. ROPS (Roll Over Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1040 e ISO 3471; FOPS (Falling Object Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1043 e ISO 3449 Livello I.

**Opzioni**

Sistema di comandi avanzati (ACS)	Faro
Comandi a joystick selezionabili (SJC)	Luce stroboscopica
Due velocità	Radio
Cruscotto Deluxe	Kit per guida su strada
Cabina chiusa con riscaldamento	Pneumatici per impieghi gravosi 10 x 16,5 a 10 tele con cerchioni fuori sagoma
Cabina chiusa con aria condizionata	Pneumatici 10 x 16,5 a 10 tele per servizio pesante
Impianto idraulico ad alta portata	Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele pieni per servizio pesante
Bob-Tach™ idraulico	Pneumatici Solid Flex 10 x 16,5
Allarme di retromarcia	Pneumatici Superflotation 31 x 12-16,5 a 10 tele

**Specifiche ambientali**

LpA operatore (98/37 e 474-1)	85 dB(A)
Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE)	101 dB(A)
Vibrazioni al corpo intero (ISO 2631-1)	0.70 ms <sup>-2</sup>
Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	1.22 ms <sup>-2</sup>

**Dimensioni**


(A)	3901.0 mm	(J)	3023.0 mm
(B)	1972.0 mm	(K)	828.0 mm
(C)	24.2°	(L)	42.0°
(D)	185.0 mm	(M)	97.0°
(E)	1082.0 mm	(N)	1727.0 mm
(F)	2657.0 mm	(O)	2024.0 mm
(G)	3378.0 mm	(P)	1374.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1643.0 mm
(I)	2319.0 mm		

**Accessori**

Adattatori benne	Magli a caduta libera
Apparecchiature laser	Martelli idraulici
Benne a basso profilo	Mole rotanti
Benne betoniera	Pinze industriali
Benne combinate	Pinze per radici
Benne grigliate	Pompe per calcestruzzo
Benne per applicazioni edili/industriali	Rastrelli motorizzati
Benne per fertilizzanti e sementi	Rastrelli raccoglipietre
Benne per neve e materiale leggero	Retroescavatori
Benne per uso generico (GP)	Rulli vibranti
Cesioie idrauliche	Ruote compatte
Cingoli in acciaio	Ruote di scorta
Coltivatori rotativi	Scarificatori
Compattatori	Scavacanal
Correggiati	Scavacanal a disco
Decespugliatori a disco	Scraper a disco
Decespugliatori a lame Brushcat™	Seminatrici
Dumper	Sminuzzatrice
Falciatrici	Spazzaneve
Forche per balle	Spazzatrici
Forche per pallet idrauliche	Spazzatrici angolabili
Forche per pallet standard	Spazzatrici con benna di raccolta
Forche universali	Spianatrici
Frese	Sradicatrici
Grader	Stabilizzatori posteriori
Irroratrici per Toolcat	Stendiprato
Kit aspersione acqua	Telai universali
Lame appripista	Tilt-Tatch
Lame da neve	Trapiantatore d'alberi
Lame da neve a V	Trivelle
Lame livellatrici	Turbine da neve
Lame trapiantatrici	Vari