

**Classificazione macchina**

Portata nominale (ISO 14397-1)	894 kg
Carico di ribaltamento (ISO 14397-1):	1788 kg
Capacità della pompa	64.70 L/min
Capacità della pompa (con opzione alta portata)	101.10 L/min
System relief at quick couplers	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	Kubota / V2607-DI-T-E3B-BC-2
Carburante	Diesel
Raffreddamento	A fluido
Potenza massima a 2700 giri/min (SAE J1995)	45.5 kW
Coppia a 1425 giri/min (SAE J1995 lordo)	201.0 Nm
Numero di cilindri	4
Cilindrata	2600 cm <sup>3</sup>
Serbatoio carburante	93.70 L

**Pesi**

Peso operativo	2841 kg
Peso di spedizione	2503 kg

**Comandi**

Impianto di sterzo del veicolo	Direzione e velocità controllati tramite due leve separate o Sistema di comandi avanzati (ACS), Comandi manuali avanzati (AHC) o Comando a joystick selezionabile (SJC) opzionali
Inclinazione e sollevamento dell'impianto idraulico della pala compatta	Pedali separati o Sistema di comandi avanzati (ACS), Comandi manuali avanzati (AHC) 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**

Sedile molleggiato elastico	Supporto dei bracci di sollevamento
Candelette di preriscaldamento ad attivazione automatica	Kit di riduzione del rumore
Impianto idraulico ausiliario: flusso variabile/flusso massimo	Luci di lavoro anteriore e posteriore
Telaio di montaggio del Bob-Tach™	Freno di stazionamento
Sistema di blocco comandi (BICS)	Cintura di sicurezza
Cabina operatore Deluxe* Include interno della cabina in poliuretano espanso, finestrini laterali, superiore e posteriore, cablaggio Deluxe, luce interna, nonché sportello con comando elettrico, portabicchiere, vano portaoggetti, clacson <sup>1</sup>	Barra di sicurezza
Idraulica ausiliaria anteriore proporzionale attivata elettronicamente	Marmitta parascintille
Sistema di spegnimento motore/impianto idraulico	Pneumatici 10 x 16,5 a 10 tele per impieghi gravosi
Posizionamento idraulico della benna (compreso interruttore di attivazione/disattivazione)	Certificazione CE
Strumentazione	Garanzia: 12 mesi o 2000 ore (a seconda dell'intervallo che trascorre per primo)

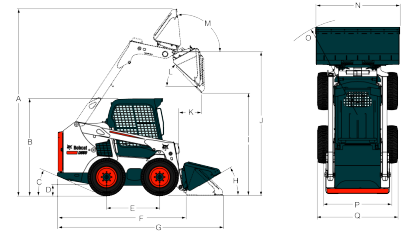
1. ROPS (Roll Over Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1040 e ISO 3471; FOPS (Falling Objects Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1043 e ISO 3449 Livello I.

**Opzioni**

Impianto idraulico ad alta portata	Comandi manuali avanzati (AHC)
Cruscotto Deluxe	Comandi a joystick selezionabili (SJC)
Bob-Tach™ idraulico	Due velocità
Cabina chiusa con riscaldamento	Sedile del passeggero con sospensioni ad aria e cintura di sicurezza a 2 punti
Cabina chiusa con aria condizionata	Allarme di retromarcia
Pneumatici per impieghi gravosi 10 x 16,5 a 10 tele con cerchioni fuori sagoma	Faro
Pneumatici 10 x 16,5 a 10 tele per servizio pesante	Riscaldatore del blocco motore
Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele pieni per servizio pesante	Estintore
Pneumatici 12 x 16,5 Solid Flex	Radio
Pneumatici Superflotation 31 x 12-16,5 a 10 tele	Kit per guida su strada
Sistema di comandi avanzati (ACS)	Luce stroboscopica

**Specifiche ambientali**

Consumo di carburante a 100% di carico del motore	12.90 L/min
Consumo di carburante a 70% di carico del motore	10.20 L/min
Consumo di carburante a 50% di carico del motore	9.10 L/min
Consumo di carburante a 30% di carico del motore	7.90 L/min

**Dimensioni**


(A)	3787.0 mm	(J)	2908.0 mm
(B)	1972.0 mm	(K)	432.0 mm
(C)	24°	(L)	42°
(D)	185.0 mm	(M)	97°
(E)	1082.0 mm	(N)	1727.0 mm
(F)	2657.0 mm	(O)	2032.0 mm
(G)	3378.0 mm	(P)	1374.0 mm
(H)	30°	(Q)	1643.0 mm
(I)	2205.0 mm		

**Accessori**

Accessori forza per pallet	Lame livellatrici
Adattatori benne	Lame trapiantatrici
Benne a basso profilo	Martelli idraulici
Benne betoniera	Pinze agricole - universali
Benne combinate	Pinze industriali
Benne distributrici	Pinze per radici
Benne grigliate	Rastrelli motorizzati
Benne per applicazioni edili/industriali	Rastrelli raccoglipietre
Benne per fertilizzanti	Retroescavatori
Benne per neve e materiale leggero	Rulli vibranti
Benne per uso generico	Ruote compatte
Cesoie idrauliche	Scarificatori
Cingoli	Scavacanal
Coltivatori rotativi	Scavacanal a disco
Compattatori	Scraper a disco
Correggiati	Sminuzzatrici
Decespugliatori a disco	Spazzaneve
Decespugliatori a lame	Spazzatrici
Dumper	Spazzoloni angolabili
Falciatrici	Spazzoloni con benna di raccolta
Forche per balle	Spianatrici
Forche per pallet idrauliche	Sradicatrici
Forche per pallet standard	Stabilizzatori
Frese	Stendiprato
Grader	Telai universali
Irroratrici per Toolcat	Tilt-Tatch
Kit aspersione acqua	Trivelle
Lame apripista	Turbine da neve
Lame da neve	Vari
Lame da neve a V	