

Classificazione macchina

Portata nominale (ISO 14397-1)	1569 kg
Carico di ribaltamento	3137 kg
Capacità della pompa	87.10 L/min
Capacità della pompa (con opzione alta portata)	138.50 L/min
Scarico dell'impianto i corrispondenza di innesti rapidi	23.8-24.5 MPa
Velocità di marcia massima (gamma alta - opzione)	19.8 km/h
Massima velocità di marcia (gamma bassa)	11.4 km/h

Motore

Produttore/modello	Bobcat/D34
Conformità	97/68 CE Stage IV
Carburante	Gasolio
Raffreddamento	A fluido
Potenza (ISO 14396 lordo) a 2400 giri/min	68.7 kW
Coppia a 1600 giri/min (SAE J1995 lordo)	355.3 Nm
Numero di cilindri	4
Cilindrata	3409 cm ³
Serbatoio carburante	124.20 L

Pesi

Peso operativo	4225 kg
Peso di spedizione	3787 kg

Comandi

Impianto di sterzo del veicolo	Direzione e velocità controllati tramite due leve o joystick (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

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

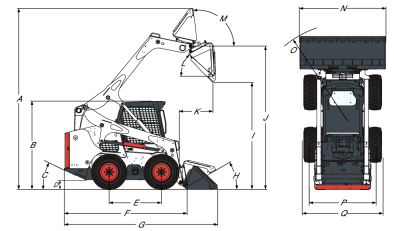
1. ROPS (Roll Over Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1040 e ISO 3471; FOPS (Falling Object Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1043 e ISO 3449 Livello I.

Opzioni

Cruscotto Deluxe	Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele per servizio pesante
Cabina chiusa con riscaldamento	Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele pieni per servizio pesante
Impianto idraulico ad alta portata	Pneumatici 12 x 16,5 Solid Flex
Condizionatore d'aria	Sistema di comandi avanzati (ACS)
Bob-Tach™ idraulico	Comandi a joystick selezionabili (SJC)

Specifiche ambientali

LpA operatore (98/37 e 474-1)	83 dB(A)
Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE)	102 dB(A)
Vibrazioni al corpo intero (ISO 2631-1)	1.12 ms ⁻²
Vibrazioni al corpo intero - Livello di approssimazione	0.45 ms ⁻²
Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	1.57 ms ⁻²

Dimensioni


(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	800.0 mm
(C)	25.0°	(L)	42.0°
(D)	207.0 mm	(M)	98.0°
(E)	1227.0 mm	(N)	1880.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	2179.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1507.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1832.0 mm
(I)	2649.0 mm		

Accessori

Accessori forca per pallet	Mole rotanti
Accessori martello idraulico	Movimentazione di fertilizzanti e sementi
Apparecchiature laser	Pinze industriali
Benne a basso profilo	Pinze per radici
Benne betoniera	Pompe per calcestruzzo
Benne combinate	Posabarriere antierosione
Benne grigliate	Rastrelli motorizzati
Benne per applicazioni edili/industriali	Rastrelli raccoglipietre
Benne per neve e materiale leggero	Retroescavatori
Cingoli in acciaio	Rulli vibranti
Coltivatori rotativi	Ruote compattrici
Compattatori	Ruote di scorta
Correggiati	Scarificatori
Decespugliatori a disco	Scavacanalì
Decespugliatori a lame	Scavacanalì a disco
Brushcat™	Scraper a disco
Dumper	Seminatrici
Falciatrici	Sminuzzatrici per legno
Forche per balle	Spazzaneve
Forche per pallet idrauliche	Spazzatrici
Forche per pallet standard	Spazzoloni angolabili
Forche universali	Spazzoloni con benna di raccolta
Frese	Spianatrici
Grader	Sradicatrici
Irroratrici per Toolcat	Stabilizzatori posteriori
Kit aspersione acqua	Stendiprato
Lame apripista	Telai universali
Lame da neve	Trinciatutto forestali
Lame da neve a V	Trivelle
Lame livellatrici	Turbine da neve
Lame trapiantatrici	Vari
Magli a caduta libera	
Martelli idraulici	