



Bobcat®

**PALE COMPATTE
S770**



One Tough Animal®

S770 — SPECIFICHE

Classificazione macchina

Portata nominale (ISO 14397-1)	1569 kg
Carico di ribaltamento (ISO 14397-1)	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.

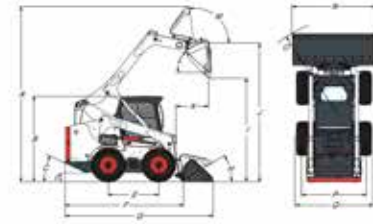
Opzioni

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



Bobcat è una società del gruppo Doosan.

Doosan è un leader globale nel settore delle macchine edili e movimento terra, delle soluzioni per l'acqua e l'energia, dei motori e dell'ingegneria, che da oltre un secolo serve con orgoglio i suoi clienti e le comunità. | Bobcat e il logo Bobcat sono marchi registrati di Bobcat Company negli Stati Uniti e in altri paesi. ©2017 Bobcat Company. Tutti i diritti riservati.



Bobcat®

www.bobcat.com

