



Bobcat®

**PALE COMPATTE
S630**



One Tough Animal®

S630 — SPECIFICHE

Classificazione macchina

Portata nominale (ISO 14397-1)	1040 kg
Carico di ribaltamento (ISO 14397-1)	2079 kg
Capacità della pompa	87.10 L/min
Capacità della pompa (con opzione alta portata)	115.50 L/min
Scarico dell'impianto i corrispondenza di innesti rapidi	23.8-24.5 MPa
Massima velocità di marcia (gamma bassa)	11.4 km/h

Motore

Produttore/modello	Bobcat/D24
Conformità	97/68 CE Stage IIIB
Carburante	Gasolio
Raffreddamento	A fluido
Potenza a 2.600 giri/min (SAE J1995)	56.0 kW
Coppia a 1.800 giri/min (SAE J1995 lordo)	283.9 Nm
Numero di cilindri	4
Cilindrata	2392 cm ³
Serbatoio carburante	90.50 L

Pesi

Peso operativo	3452 kg
Peso di spedizione	3201 kg

Comandi

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

Sedile molleggiato regolabile con schienale alto	Supporto dei bracci di sollevamento
Candelette di preriscaldamento ad attivazione automatica	Luci di lavoro anteriore e posteriore
Impianto idraulico ausiliario: portata variabile/portata massima	Freno di stazionamento
Telaio di montaggio del Bob-Tach™	Cintura di sicurezza
Sistema BICS (Bobcat Interlock Control System)	Barra di sicurezza
Cabina operatore Deluxe con finestrini ¹	Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele per impieghi gravosi
Idraulica ausiliaria anteriore proporzionale attivata elettronicamente	Certificazione CE
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.

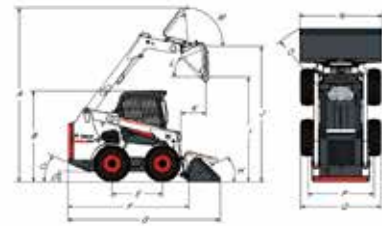
Opzioni

Due velocità	Pneumatici 12 x 16,5 Solid Flex
Impianto idraulico ad alta portata	Sistema di comandi avanzati (ACS)
Cruscotto Deluxe	Comandi a joystick selezionabili (SJC)
Cabina chiusa con riscaldamento	Sedile del passeggero con sospensioni ad aria e cintura di sicurezza a 2 punti
Condizionatore d'aria	Sedile del passeggero con sospensioni ad aria e cintura di sicurezza a 3 punti
Bob-Tach™ idraulico	Allarme di retromarcia
Pneumatici Superflotation 33 x 15,5-16,5 a 12 tele con cerchi fuori sagoma	Faro
Pneumatici per impieghi gravosi 12 x 16,5 a 12 tele con cerchi fuori sagoma	Riscaldatore del blocco motore
Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele per servizio pesante	Estintore
Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele pieni per servizio pesante	Luce stroboscopica

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)	0.64 ms ⁻²
Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	1.58 ms ⁻²

Dimensioni



(A) 3950.0 mm	(J) 3073.0 mm
(B) 2065.0 mm	(K) 544.0 mm
(C) 25.0°	(L) 42.4°
(D) 207.0 mm	(M) 97.0°
(E) 1150.0 mm	(N) 1880.0 mm
(F) 2754.0 mm	(O) 2119.0 mm
(G) 3474.0 mm	(P) 1507.0 mm
(H) 30.0°	(Q) 1832.0 mm
(I) 2367.0 mm	

Accessori

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



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

