

PALE COMPATTE S630



Capacità della pompa

Capacità della pompa (con opzione alta portata) Scarico dell'impianto i corrispondenza di innesti rapidi Massima velocità di marcia (gamma bassa)

1040 kg 2079 kg 87.10 L/min 115.50 L/min 23.8-24.5 MPa 11.4 km/h

Motore

Produttore/modello Conformità Carburante Raffreddamento Potenza a 2.600 giri/min (SAE J1995) Coppia a 1.800 giri/min (SAE J1995 lordo) Numero di cilindri Cilindrata Serbatoio carburante

Bobcat/D24 97/68 CE Stage IIIB Gasolio A fluido 56.0 kW 283.9 Nm

2392 cm<sup>3</sup> 90.50 L Pesi

3452 kg Peso operativo Peso di spedizione 3201 kg

Comandi

Impianto di sterzo del veicolo Inclinazione e sollevamento dell'impianto idraulico della

Impianto idraulico ausiliario anteriore (standard)

Sistema di trasmissione

Trasmissione

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

Pedali separati oppure Sistema di comandi avanzati (ACS)

Direzione e velocità controllati tramite due leve

Interruttore elettrico su leva dello sterzo destra

Supporto dei bracci di sollevamento

Luci di lavoro anteriore e posteriore

Freno di stazionamento

Cintura di sicurezza

Barra di sicurezza

Certificazione CE

trascorre per primo)

o Comando a joystick selezionabile (SJC) opzionali

Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele per impieghi gravosi

Garanzia: 12 mesi o 2000 ore (a seconda dell'intervallo che

Turbocompressore con parascintille omologato

#### Funzioni standard

Sedile molleggiato regolabile con schienale alto Candelette di preriscaldamento ad attivazione automatica Impianto idraulico ausiliario: portata variabile/portata

Telaio di montaggio del Bob-Tach™ Sistema BICS (Bobcat Interlock Control System) Cabina operatore Deluxe con finestrini 1 Idraulica ausiliaria anteriore proporzionale attivata

elettronicamente Sistema di spegnimento motore/impianto idraulico

Posizionamento idraulico della benna (compreso interruttore di attivazione/disattivazione)

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 Impianto idraulico ad alta portata Cruscotto Deluxe

Cabina chiusa con riscaldamento Condizionatore d'aria Bob-Tach™ idraulico

Pneumatici Superflotation 33 x 15,5-16,5 a 12 tele con cerchioni fuori sagoma

Pneumatici per impieghi gravosi 12 x 16,5 a 12 tele con cerchioni fuori sagoma

Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele per servizio pesante

Pneumatici 12 x 16,5 a 12 tele pieni per servizio pesante

Pneumatici 12 x 16,5 Solid Flex Sistema di comandi avanzati (ACS)

Comandi a joystick selezionabili (SJC)

Sedile del passeggero con sospensioni ad aria e cintura di sicurezza a 2 punti

Sedile del passeggero con sospensioni ad aria e cintura di sicurezza a 3 punti

Allarme di retromarcia

Faro

Riscaldatore del blocco motore

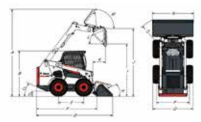
Estintore

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 <sup>-2</sup>
Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	1.58 ms <sup>-2</sup>

### 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 Apparecchiature laser Benne a basso profilo Benne betoniera Benne combinate Benne grigliate Benne per applicazioni edili/industriali Benne per fertilizzanti e sementi Benne per neve e materiale leggero Cingoli in acciaio Coltivatori rotativi Compattatori Correggiati Decespugliatori a disco Decespugliatori a lame Brushcat™ Dumper Forche per balle Forche per pallet idrauliche Forche per pallet standard Forche universali Irroratrici per Toolcat

Kit aspersione acqua Lame apripista Lame da neve Lame da neve a V Lame livellatrici Lame traniantatrici Livellatrice

Magli a caduta libera Martelli idraulici

Mole rotanti Pinze industriali Pinze per radici Pompe per calcestruzzo Rastrelli motorizzati Rastrelli raccoglipietre Retroescavatori Rulli vibranti Ruote compattatrici Ruote di scorta Scarificatori Scavacanali Scavacanali a disco Scraper a disco Sminuzzatrice Spazzaneve Spazzatrici Spazzoloni angolabili Spazzoloni con benna di raccolta Spianatrici Sradicatrici Stabilizzatori posteriori Stendiprato Telai universali Tilt-Tatch Trapiantatore d'alberi Trinciatutto forestali Trivelle Turbine da neve

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.





