

## **S70**

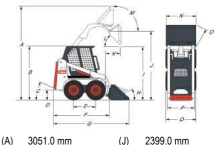
## Pale compatte

Dati tecnici

Classificazione macchina	
Portata nominale (ISO 14397-1) Carico di ribaltamento (ISO 14397-1) Capacità della pompa Scarico dell'impianto i corrispondenza di innesti rapidi Massima velocità di marcia (gamma bassa)	343 kg 686 kg 37.00 L/min 20.7 MPa 9.8 km/h
Motore	
Produttore/modello Carburante Raffreddamento Potenza a 3000 giri/min Coppia a 1.425 giri/min (SAE J1995 lordo) Numero di cilindri Cilindrata Serbatoio carburante	Kubota / D1005-E4B-BC-3 Gasolio A fluido 17.5 kW 62.8 Nm 3 1001 cm <sup>3</sup> 24.60 L
Pesi	
Peso operativo Peso di spedizione	1268 kg 1109 kg
Comandi	
Impianto di sterzo del veicolo Inclinazione e sollevamento dell'impianto idraulico della pala compatta Impianto idraulico ausiliario anteriore (standard)	Direzione e velocità controllati tramite due leve Pedali separati Spostamento laterale della leva dello sterzo destra
Sistema di trasmissione	
Trasmissione	Pompe idrostatiche a pistoni infinitamente variabili che comandano due motori idrostatici completamente reversibili
Funzioni standard	
Candelette di preriscaldamento ad attivazione automatica Telaio di montaggio del Bob-Tach™ Sistema BICS (Bobcat Interlock Control System) Impianto idraulico ausiliario anteriore Sedile molleggiato elastico Strumentazione Supporto dei bracci di sollevamento Pneumatici stretti 23 x 5,70-12 a 4 tele Luci di lavoro anteriori e posteriori  1. Roll Over Protective Structure (ROPS) - conforme a requisiti SAE-J1040 e IS	Cabina dell'operatore <sup>1</sup> Freno di stazionamento Finestrino posteriore e superiore Cintura di sicurezza Barra di sicurezza Marmitta parascintille Certificazione CE Garanzia: 12 mesi o 2000 ore (a seconda dell'intervallo che trascorre per primo)
Opzioni	
Cabina operatore Deluxe con riscaldamento Pneumatici per impieghi gravosi 23 x 8,50-12 a 6 tele	Allarme di retromarcia
Specifiche ambientali	
LpA operatore (98/37 e 474-1) LpA operatore - Livello di approssimazione Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE) Livello sonoro LWA - Livello di approssimazione Vibrazioni al corpo intero (ISO 2631-1)	86 dB(A) 2.5 97 dB(A) 1.29 ms <sup>-2</sup>
Vibrazioni al corpo intero - Livello di approssimazione Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	1.54 ms <sup>-2</sup>

Vibrazioni mano-braccio - Livello di approssimazione

## Dimensioni



(^)	3031.0111111	
(B)	1814.0 mm	
(C)	25.0°	
(D)	141.0 mm	
(E)	722.0 mm	
(F)	1925.0 mm	
(G)	2472.0 mm	
(H)	22.0°	
(I)	1934.0 mm	

-	
(J)	2399.0 mm
(K)	400.0 mm
(L)	34.0°
(M)	97.0°
(N)	914.0 mm
(O)	1557.0 mm
(P)	752.0 mm
(Q)	901.0 mm
( /	

## Accessori

Accessori forca per pallet Accessori martello idraulico Accessori trivella Dumper Forche universali Lame apripista

Martelli idraulici Spazzoloni angolabili Spazzoloni con benna di raccolta Spianatrici Sradicatrici Unità di perforazione