

## MINIPALA S70 (13 ql)

### Prestazioni della macchina

Capacità operativa nominale 343 kg  
Carico di ribaltamento 686 kg  
Capacità della pompa 37 l/min con efficienza del 100%  
Sfogo impianto con innesti rapidi 207 bar  
Massima velocità di marcia 9,8 km/h

### Motore

Marca / Modello Kubota / D1005-E3B-BC-3  
Carburante / Raffreddamento Diesel / Acqua  
Potenza massima a 3000 giri/min (SAE J1349) 16,8 kW  
Coppia a 2200 giri/min (SAE J1349) 62,8 Nm  
Numero di cilindri 3  
Cilindrata 1001 cm<sup>3</sup>  
Capacità del serbatoio del carburante 24,6 l

### Pesi

Peso di esercizio 1268 kg

### Comandi

Sterzo veicolo Sterzo e velocità comandati da due leve manuali  
Funzioni idrauliche di sollevamento e inclinazione Pedali separati  
Impianto idraulico ausiliario anteriore Movimento laterale della leva di sterzo destra

### Sistema di trasmissione

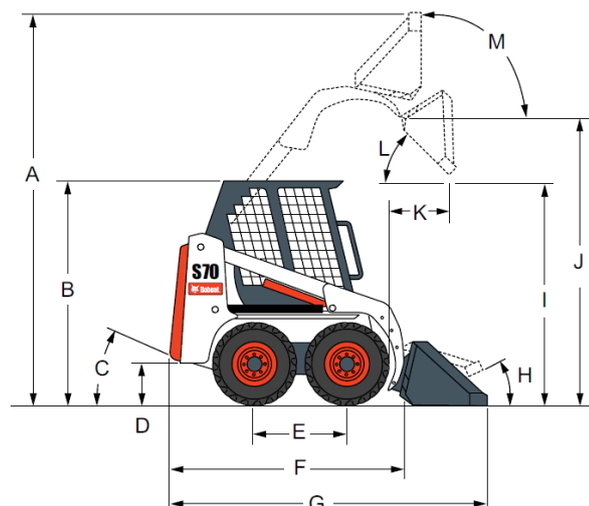
Trasmissione Pompe idrostatiche a pistoni infinitamente variabili che comandano due motori idrostatici totalmente reversibili

### Funzioni standard

Candelette azionate automaticamente  
Bob-Tach™ telaio  
Sistema di bloccaggio dei comandi Bobcat (BICS)  
Spegnimento motore / impianto idraulico  
Impianto idraulico ausiliario anteriore  
Sedile con sospensione posteriore alta  
Strumentazione  
Fermo bracci di sollevamento  
23 x 5,70-12, 4 tele, pneumatici stretti  
Fari di lavoro anteriori e posteriori

Cabina operatore  
Freno di stazionamento  
Finestrino posteriore e superiore  
Cintura di sicurezza  
Barra di sicurezza del sedile  
Marmitta parascintille  
Certificazione CE  
\* Struttura protettiva antiribaltamento (ROPS):  
conforme ai requisiti SAE-J1040 e ISO 3471

### Dimensioni



(A)	3131 mm	(J)	2399 mm
(B)	1814 mm	(K)	469 mm
(C)	25°	(L)	34°
(D)	141 mm	(M)	97°
(E)	722 mm	(N)	914 mm
(F)	1917 mm	(O)	1557 mm
(G)	2553 mm	(P)	752 mm
(H)	22°	(Q)	901 mm
(I)	1891 mm		