



Sistema idraulico

Idraulica ausiliaria

Brandeggio a destra

Velocità di rotazione

retromarcia su pendii

**Trazione** 

Rotazione della ralla Brandeggio a sinistra

Larghezza cingoli, gomma, standard

Grado di inclinazione per spostamenti in discesa o in

Idraulica

Comandi Sterzo Intervallo di lavoro

195°

Dimensioni

4038 mm

3982 mm

1717 mm

(B)

(C)

(D)

(E)

(F) (G) 197 mm

252 mm

2630 mm

3681 mm

1955 mm

2337 mm

# e caratteristiche e le dimensioni possono subire variazioni senza preavviso - Le illustrazioni delle unità Bobcat riportate potrebbero essere di apparecchi diversi da quelli standard.

## **Funzioni standard** 980 mm lama apripista con due prolunghe da 190 mm Cintura di sicurezza retrattile Marmitta parascintille \* Tettuccio TOPS/ROPS 230 mm cingolo in gomma Idraulica ausiliaria con innesti rapidi Spostamento a due velocità Luci di lavoro Blocchi console di comando Clacson Sottocarro espandibile da 980 a 1360 mm Garanzia: 12 mesi, 2000 ore Comandi joystick idraulici Pesi Peso operativo con tettuccio ROPS, 1516 kg Peso aggiuntivo per cabina 129 kg Peso aggiuntivo per cingoli in acciaio 53 kg **Motore** Marca / modello Kubota / D722-E2B-BC-5-SI Carburante / Raffreddamento Diesel/ Acqua Alesaggio / Corsa 67 mm / 68 mm Potenza massima a 2500 giri/min (ISO 9249) Coppia a 2000 giri/min (SAE netto) 9.9 kW 42,2 Nm Numero di cilindri Cilindrata 0,721 Prestazioni Forza di strappo, al bilanciere 7900 N Forza di strappo, alla benna 16100 N Sforzo di trazione disponibile alla barra 15570 N Pressione a terra con cingoli in gomma 27,4 kPa Velocità di marcia, bassa velocità 2,18 km/h Velocità di marcia, alta velocità 3.31 km/h Portata massima al suolo 3982 mm Altezza di scarico massima 2581 mm Profondità di scavo massima 2337 mm Impianto idraulico Tipo di pompa Capacità pompa 1 Pompa a due pistoni con pompa a ingranaggi 11,0 l/min a 2500 giri/min Capacità pompa 2 e 3 11,0 l/min a 2500 giri/min Portata ausiliaria 33,0 l/min Pressione sfogo sistema per circuiti attrezzi 227 bar Capacità fluidi Sistema di raffreddamento 5,71 Lubrificazione motore e filtro olio 3,51 Serbatoio carburante 23,71 Serbatoio idraulico 9.81

18.51

90°

50°

30°

8,4 giri/min

230 mm

Sterzo e velocità comandati da due leve manuali o da pedali

Due joystick comandano braccio, benna, bilanciere e rotazione della struttura superiore

Interruttore elettrico sul joystick destro

		,	,		
(A)	218 mm	(G)	1472 mm	(M)	600 mm
(B)	435 mm	(H)	3868 mm	(N)	406 mm
(C)	1314 mm	(I)	23 mm	(0)	1206 mm
(D)	1114 mm	(J)	980 mm	(P)	1060 mm
(E)	1031 mm	(J)	1360 mm	(Q)	1855 mm
(F)	2797 mm	(K)	2157 mm		
		(L)	230 mm		

# Opzioni

Radio stereo AMFM Kit luci cabina/tettuccio Chiusura cabina, vinile Kit marmitta di scarico catalitica Kit FOPS Kit catena di sollevamento Kit per applicazioni speciali Cingoli in acciaio Cabina TOPS/ROPS con impianto di riscaldamento Allarme movimento di spostamento

# Accessori

Trivella Martello idraulico Benna di livellamento Benna per scavi



www.bobcat.eu