

**Pesi**

Peso operativo con cabina e benna (ISO 6016)	2019 kg
Massa di trasporto (senza accessori)	1902 kg
Riduzione peso con tettuccio	-81 kg
Peso aggiuntivo per bilanciere lungo	6 kg
Peso aggiuntivo per lama lunga	9 kg
Pressione a terra con cingoli in gomma	31.10 kPa

**Motore**

Produttore/modello	Kubota / D722-E4B-BCZ-7
Carburante	Gasolio
Numero di cilindri	3
Cilindrata	719 cm <sup>3</sup>
Potenza massima a 2500 giri/min (ISO 14396)	10.2 kW
Coppia massima (SAE)	43.5 Nm

**Impianto idraulico**

Tipo di pompa	Pompa a due pistoni con pompa a ingranaggi
Capacità idraulica totale	41.30 L/min
Capacità della pompa a pistoni	30.00 L/min
Flusso ausiliario	30.00 L/min
Scarico ausiliario	180.0 bar

**Prestazioni**

Forza di strappo, al bilanciere (ISO 6015)	10371 N
Forza di strappo, bilanciere lungo (ISO 6015)	9279 N
Forza di strappo, benna (ISO 6015)	20835 N
Sforzo di trazione alla barra di traino	19302 N
Velocità di marcia, a gamma bassa	2.1 km/h
Velocità di marcia, a gamma alta	4.2 km/h

**Sistema di rotazione**

Rotazione del braccio a sinistra	80.0°
Rotazione del braccio a destra	60.0°
Regime di rotazione	8.4 RPM

**Capacità dei fluidi**

Impianto di raffreddamento	3.30 L
Lubrificazione del motore e filtro dell'olio	3.30 L
Serbatoio del carburante	19.00 L
Serbatoio idraulico	14.30 L
Impianto idraulico	19.00 L

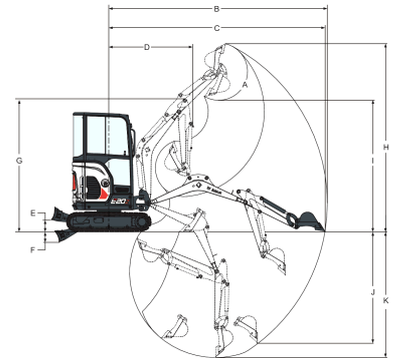
**Specifiche ambientali**

Livello sonoro LpA (Direttiva UE 2006/42/CE)	82 dB(A)
Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE)	93 dB(A)
Vibrazioni al corpo intero (ISO 2631-1)	0.11 ms <sup>-2</sup>
Vibrazioni mano-braccio (ISO 5349-1)	0.38 ms <sup>-2</sup>

**Funzioni standard**

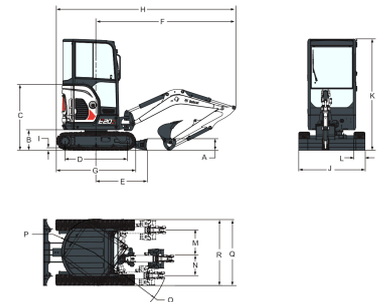
Cingolo in gomma da 230 mm	Clacson
Lama apripista da 980 mm con due prolunghe da 190 mm	Blocco dei comandi idraulici e di marcia
Interruttore scollegamento batteria	Comandi a joystick idraulici
Blocchi della consolle di comando	Sottocarro retrattile idraulico da 1360 mm a 980 mm
Portabicchieri	Cintura di sicurezza retrattile
Impianto idraulico ausiliario a doppia azione con innesti rapidi	Tettuccio TOPS/ROPS/FOPS <sup>1</sup>
Monitor motore con spegnimento automatico	Spostamento a due velocità
Pedali ripiegabili ed ergonomici	Ancoraggio a quattro punto per struttura superiore
Allarme del livello massimo del carburante	Separatore d'acqua
Supporto della canna a ingrassaggio	Luce di lavoro (braccio)
Contrappeso pesante	Garanzia: 24 mesi/2000 ore (a seconda di quale dei due termini si raggiunge per primo)

1. Struttura ROPS (Roll Over Protective Structure): conforme a requisiti ISO 3471. Struttura TOPS (Tip Over Protective Structure): conforme a requisiti ISO 12117. Struttura FOPS (Falling Object Protective Structure): conforme a requisiti ISO 3449.

**Gamma di lavoro**


Values marked with \* - Long dipperstick

(A)	196.0°	(G)	2564.0 mm
(B)	4134.0 mm	(H)	3573.0 mm
(B*)	4307.0 mm	(H*)	3701.0 mm
(C)	4089.0 mm	(I)	2566.0 mm
(C*)	4264.0 mm	(I*)	2693.0 mm
(D)	1592.0 mm	(J)	1948.0 mm
(D*)	1611.0 mm	(J*)	2115.0 mm
(E)	220.0 mm	(K)	2385.0 mm
(F)	204.0 mm	(K*)	2565.0 mm

**Dimensioni**


Values marked with \* - Long dipperstick

(A)	235.0 mm	(J)	980.0 mm
(B)	419.0 mm	(J*)	1360.0 mm
(C)	1138.0 mm	(K)	2297.0 mm
(D)	1258.0 mm	(L)	230.0 mm
(E)	1045.0 mm	(M)	476.0 mm
(F)	2882.0 mm	(N)	638.0 mm
(G)	1620.0 mm	(O)	1190.0 mm
(H)	3688.0 mm	(P)	690.0 mm
(H*)	3669.0 mm	(Q)	1532.0 mm
(I)	25.0 mm	(R)	1370.0 mm

**Opzioni**

1° impianto idraulico AUX sul bilanciere	Innesti Klac C e MS01
2° impianto idraulico AUX	Set di luci a LED
Luci aggiuntive (2+1)	Specchi sinistri e destri
Radio stereo AM/FM MP3	Bilanciere lungo con golfari morsetto
Faro	Lama apripista lunga
Pacchetto comfort (sedile superiore per tettuccio o sedile molleggiato in tessuto per cabina, cambio Autospeed, comando guida per funzioni Aux e Off-set integrato nel joystick)	Dispositivo di controllo dell'oggetto (valvole di sicurezza + dispositivo di avvertenza di sovraccarico + golfare)
Pacchetto demolizione (braccio, bilanciere, coperture cilindro benna e riparo flessibili di traslazione HD)	Kit per applicazioni speciali
	Allarme movimento
	Cabina TOPS/ROPS/FOPS con riscaldamento

Estintore  
Pinza idraulica  
Accensione senza chiave