

**Pesi**

Peso operativo con cabina e benna (ISO 6016)	2608 kg
Massa di trasporto (senza accessorio)	2477 kg
Riduzione di peso con tettuccio	-118 kg
Pressione a terra con cingoli in gomma	30.30 kPa

**Motore**

Produttore/modello	Kubota/D1105-E4B (Stage V)
Carburante	Diesel
Numero di cilindri	3
Cilindrata	1123 cm <sup>3</sup>
Potenza massima a 2400 giri/min (ISO 14396)	15.4 kW
Coppia massima (SAE)	71.2 Nm

**Impianto idraulico**

Tipo di pompa	Pompe a pistoni a cilindrata variabile a doppia uscita con pompa a ingranaggi
Capacità idraulica totale	87.00 L/min
Flusso ausiliario (AUX1)	50.00 L/min
Flusso ausiliario (AUX2)	20.00 L/min
Sfogo ausiliario (AUX1)	180.00 bar
Sfogo ausiliario (AUX2)	179.00 bar

**Prestazioni**

Forza di strappo, al bilanciario (ISO 6015)	15690 N
Forza di strappo, benna (ISO 6015)	23720 N
Sforzo di trazione alla barra di traino	29080 N
Velocità di marcia, a gamma bassa	2.5 km/h
Velocità di marcia, a gamma alta	4.3 km/h

**Sistema di rotazione**

Rotazione del braccio a sinistra	60.0°
Rotazione del braccio a destra	60.0°
Regime di rotazione	9.3 RPM

**Capacità dei fluidi**

Serbatoio del carburante	34.40 L
Serbatoio idraulico	10.20 L

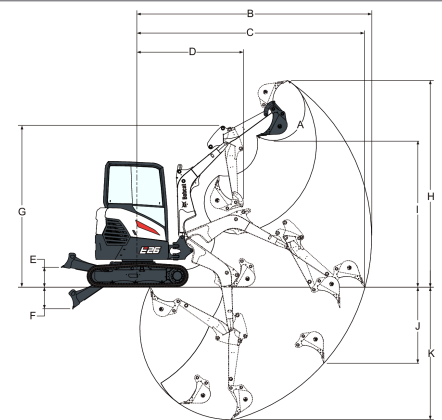
**Specifiche ambientali**

Livello sonoro LpA (Direttiva UE 2006/42/CE)	80 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)	0.50 ms <sup>-2</sup>

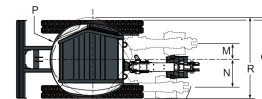
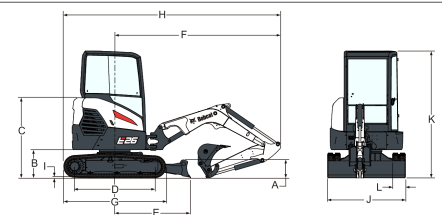
**Funzioni standard**

Lama apripista da 1500 mm	Clacson
Cingolo in gomma da 250 mm	Machine IQ (telematico)
Impianto idraulico ausiliario a doppia azione regolabile (AUX1) con innesti rapidi	Comando oleodinamico con rotazione del braccio inclinato e ausiliario con tocco proporzionale.
Interruttore scollegamento batteria	Cintura di sicurezza retrattile
Funzione di flottazione della lama	Sedile con schienale alto
Blocchi della consolle di comando	Vano portaoggetti
Portabicchiere	Tettuccio TOPS/ROPS/FOPS * 1
Fermo bidirezionale	Spostamento a due velocità con spostamento automatico
Monitoraggio di motore/impianto idraulico con spegnimento	Ancoraggio a quattro punti della sovrastruttura
Pedali di marcia pieghevoli ed ergonomici	Luce di lavoro (braccio)
Allarme del livello massimo del carburante	Separatore d'acqua
Supporto della canna a ingrassaggio	Garanzia: 24 mesi/2000 ore (a seconda di quale dei due termini si raggiunge per primo)

1. Struttura ROPS (Roll Over Protective Structure, Struttura protettiva in caso di capovolgimento): conforme ai requisiti ISO 3471. Struttura TOPS (Tip Over Protective Structure, Struttura protettiva antiribaltamento): conforme ai requisiti ISO 12117. Struttura FOPS (Falling Object Protective Structure, Struttura protettiva contro la caduta di oggetti): conforme ai requisiti ISO 3449.

**Gamma di lavoro**


(A)	185.0°	(G)	3104.0 mm
(B)	4542.0 mm	(H)	4006.0 mm
(C)	4413.0 mm	(I)	2845.0 mm
(D)	2052.0 mm	(J)	1474.0 mm
(E)	385.0 mm	(K)	2568.0 mm
(F)	420.0 mm		

**Dimensioni**


(A)	319.0 mm	(J)	1500.0 mm
(B)	539.0 mm	(K)	2438.0 mm
(C)	1540.0 mm	(L)	250.0 mm
(D)	1543.0 mm	(M)	580.0 mm
(E)	1462.0 mm	(N)	705.0 mm
(F)	3192.0 mm	(O)	1755.0 mm
(G)	1965.0 mm	(P)	820.0 mm
(H)	4174.0 mm	(Q)	1741.0 mm
(I)	21.0 mm	(R)	1616.0 mm

**Opzioni**

Pacchetto movimentazione di oggetti (valvole, OWD, occhiello di sollevamento)	Allarme movimento
TOPS/ROPS/FOPS cab	Radio AM/FM MP3
Ritorno diretto al serbatoio AUX1	Luci alogene aggiuntive
Impianto idraulico AUX2 AUX1/AUX2/sfiato su avambraccio	Faro
Linea di drenaggio della cassa	Sedile molleggiato in tessuto Deluxe
Minimo automatico	Kit per applicazioni speciali
Accensione senza chiave	Specchietti destro/sinistro
	Innesto Klac D e MS03