

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 ³
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

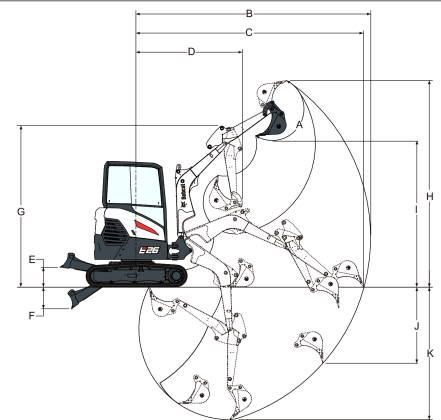
Specifiche ambientali

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 ⁻²
Vibrazioni mano-braccio (ISO 5349-1)	0.50 ms ⁻²

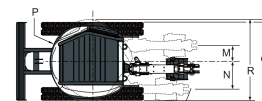
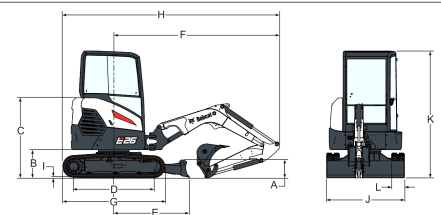
Funzioni standard

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