

**Pesi**

Peso operativo	2608 kg
Peso aggiuntivo per cabina con riscaldamento	2477 kg
Peso aggiuntivo per cabina con aria condizionata	-118 kg
Pressione a terra con cingoli in gomma	28.90 kPa

**Motore**

Produttore/modello	Kubota / D1105-E4B-BCZ-1
Carburante	Diesel
Numero di cilindri	3
Cilindrata	1123 cm <sup>3</sup>
Potenza netta massima (ISO 9249)	15.4 kW
Coppia netta massima (ISO 9249)	71.2 Nm

**Prestazioni**

Forza di strappo, al bilanciere (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

**Impianto idraulico**

Tipo di pompa	Pompe a pistoni a cilindrata variabile a doppia uscita con pompa a ingranaggi
Capacità della pompa a pistoni	87.00 L/min
Flusso ausiliario	50.00 L/min
Pressione di scarico dell'impianto dei circuiti ausiliari	180.00 bar

**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**

Impianto di raffreddamento	4.30 L
Lubrificazione del motore e filtro dell'olio	3.60 L
Serbatoio del carburante	34.40 L
Serbatoio idraulico	10.20 L
Impianto idraulico	23.00 L

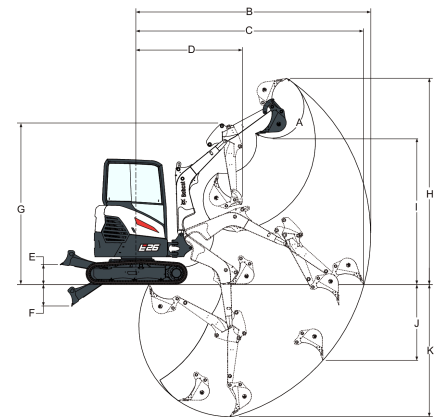
**Specifiche ambientali**

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>

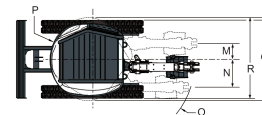
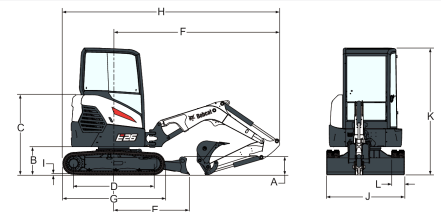
**Funzioni standard**

Lama apripista da 1500 mm	Clacson
Cingolo in gomma da 250 mm	Machine IQ (telematic)
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
Predisposizione per pinza	Tettuccio TOPS/ROPS/FOPS * 1
Blocchi della console di comando	Spostamento a due velocità con spostamento automatico
Portabicchiere	Ancoraggio a quattro punti della sovrastruttura
Monitoraggio di motore/impianto idraulico con spegnimento	Luce di lavoro (braccio)
Pedali ripiegabili ed ergonomici	Separatore d'acqua
Allarme del livello massimo del carburante	Garanzia: 12 mesi, 2000 ore (a seconda dell'intervallo che trascorre per primo)
Supporto della canna a ingrassaggio	

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)	3246.0 mm
(B)	4678.0 mm	(H)	4272.0 mm
(B*)	4966.0 mm	(H*)	4473.0 mm
(C)	4553.0 mm	(I)	3057.0 mm
(C*)	4850.0 mm	(I*)	3258.0 mm
(D)	2132.0 mm	(J)	1809.0 mm
(D*)	2135.0 mm	(J*)	2078.0 mm
(E)	385.0 mm	(K)	2582.0 mm
(F)	315.0 mm	(K*)	2890.0 mm

**Dimensioni**


(A)	319.0 mm	(K)	2438.0 mm
(B)	539.0 mm	(L)	250.0 mm
(C)	1540.0 mm	(M)	580.0 mm
(D)	1543.0 mm	(N)	705.0 mm
(E)	1462.0 mm	(O)	1755.0 mm
(F)	3192.0 mm	(P)	820.0 mm
(G)	1965.0 mm	(P*)	840.0 mm
(H)	4174.0 mm	(Q)	1741.0 mm
(I)	21.0 mm	(R)	1616.0 mm
(J)	1500.0 mm		

**Opzioni**

1° impianto idraulico AUX sul bilanciere	Linea AUX1 diretta al serbatoio
2° impianto idraulico AUX	Estintore
Radio stereo AM/FM MP3	Accensione senza chiave
Luci aggiuntive (2+1)	Innesto Klac D e MS03
Minimo automatico	Specchietti sinistro e destro
Faro	Kit per applicazioni speciali
Dispositivo di controllo dell'oggetto (valvole di sicurezza + dispositivo di avvertenza di sovraccarico + golfare)	Sedile molleggiato
Linea di drenaggio della cassa	Cabina TOPS/ROPS/FOPS con riscaldamento
Sedile molleggiato in tessuto Deluxe	Allarme movimento