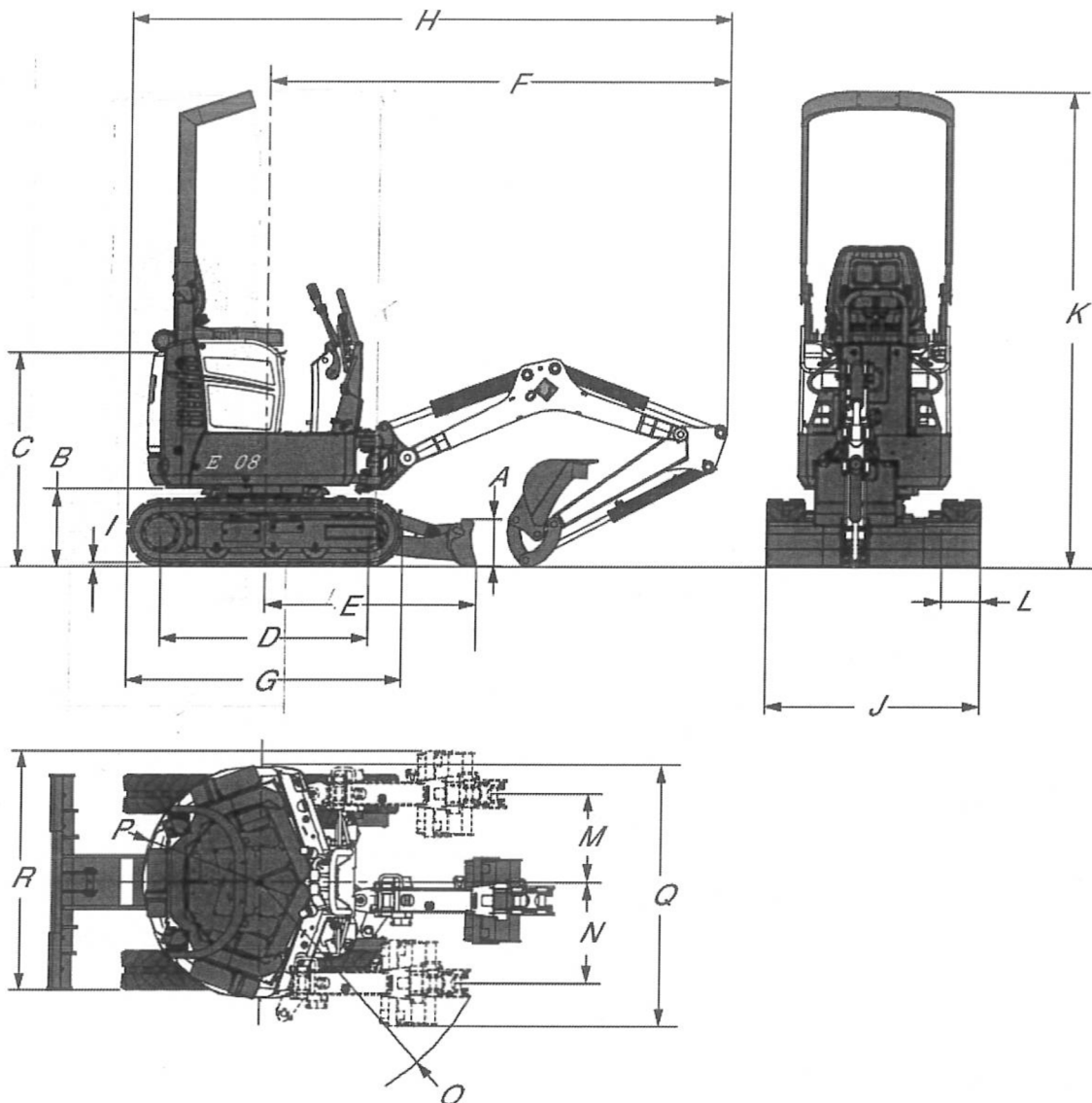


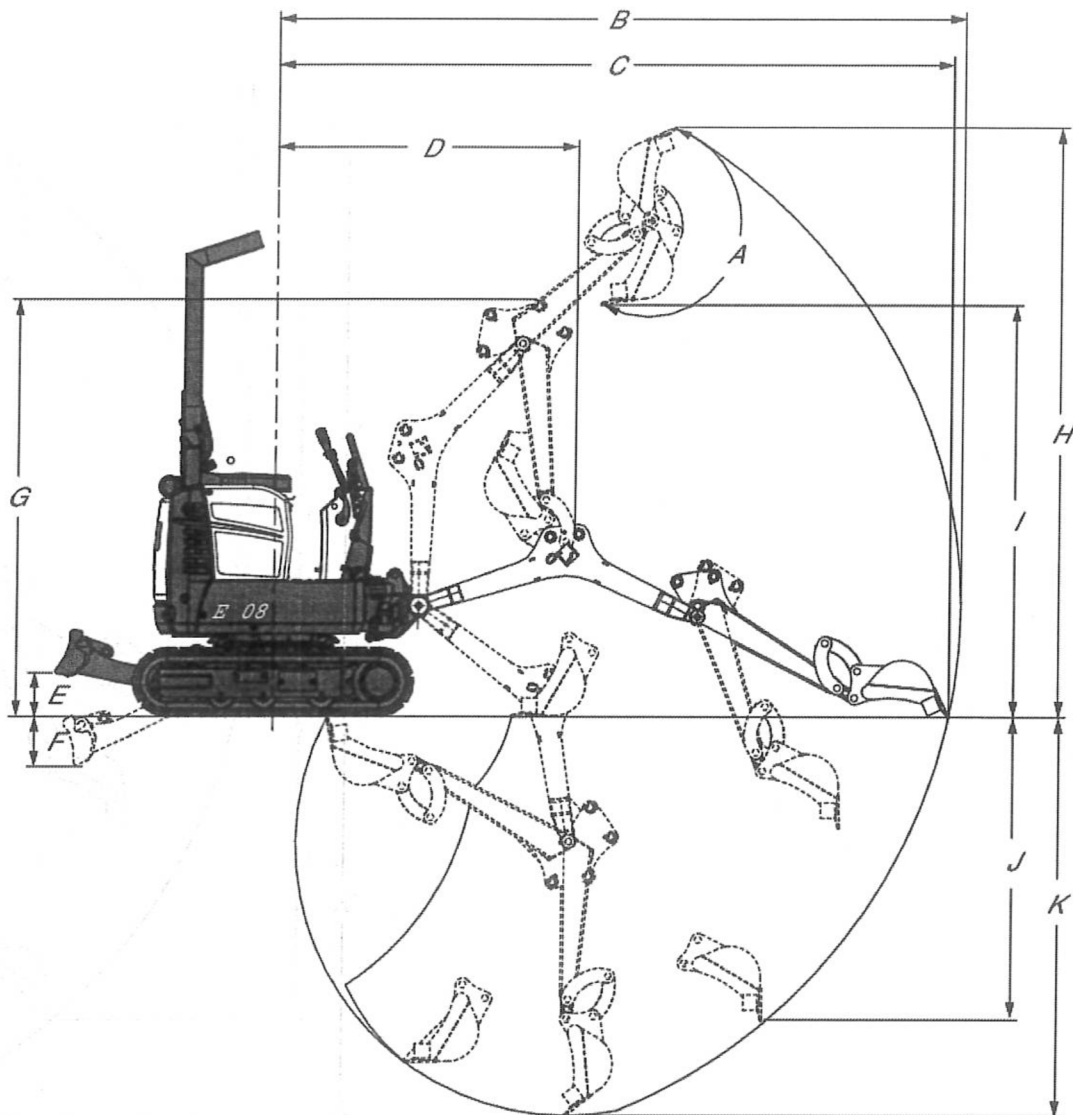
Dimensioni



(* Datoes values which long dipperstick installed)

(A)	Altezza della lama	220 mm
(B)	Distanza da sovrastruttura a linea di terra	363 mm
(C)	Da linea di terra a parte superiore del coperchio del motore	992 mm
(D)	Lunghezza della base di appoggio del cingolo	968 mm
(E)	Mezzeria macchina a lama	987 mm
(F)	Raggio minimo in posizione di marcia	2.153 mm
(G)	Lunghezza complessiva del gruppo dei cingoli	1.280 mm
(H)	Lunghezza complessiva in posizione di marcia	2.793 mm
(I)	Altezza del rampone del cingolo	16 mm
(J)	Larghezza della lama (prolunghe non estese)	710 mm
(J)	Larghezza della lama (prolunghe estese)	1.000 mm
(K)	Altezza	2.209 mm

Gamma di lavoro



(A)	Angolo di rotazione della benna	196 °
(B)	Sbraccio massimo dell'attrezzatura da lavoro	3.145 mm
(C)	Sbraccio massimo al suolo	3.093 mm
(D)	Raggio massimo equipaggiamento da lavoro con braccio all'altezza massima e bilanciere completamente ritratto	1.374 mm
(E)	Altezza massima della lama	196 mm
(F)	Profondità massima della lama	230 mm
(G)	Altezza massima dell'equipaggiamento da lavoro con bilanciere ritratto	1.899 mm
(H)	Altezza massima dei denti della benna	2.685 mm
(I)	Altezza di scarico massima	1.818 mm
(J)	Profondità massima della parete verticale da scavare	1.383 mm
(K)	Profondità di scavo massima	1.820 mm