

# SWE 50UF MINIESCAVATORE

◆ Peso totale: 5350 kg ◆ Potenza motrice: 29,7 kW/2200 giri/min. ◆ Capacità benna: 0,14 m<sup>3</sup>



◆ Confortevole e intelligente

La cabina dispone di un ampio campo visivo, è spaziosa ed è dotata di comodi sedili ammortizzati; il touch screen a colori da 7 pollici può regolare la portata delle linee del frantumatore e degli accessori, per un'esperienza di controllo intelligente.

◆ Costruzione flessibile

Le capacità di rotazione consentite dalla struttura zero tail e la deflessione del braccio permettono di affrontare condizioni di lavoro in spazi ristretti. È possibile eseguire operazioni in posizioni laterali e angolari senza frequenti movimenti della macchina.

◆ Stabilità e affidabilità

Il sottocarro di grandi dimensioni garantisce una maggiore stabilità. La macchina può muoversi facilmente su strade fangose grazie al motore di traslazione di grande cilindrata.

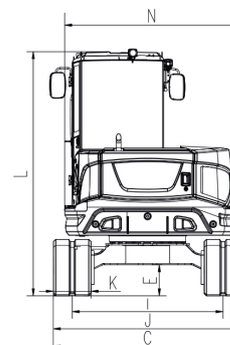
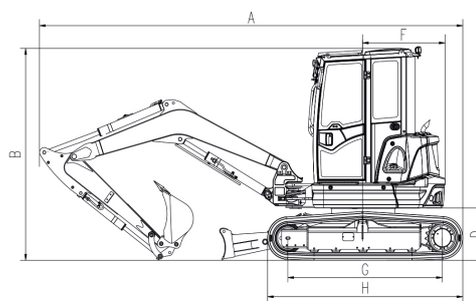
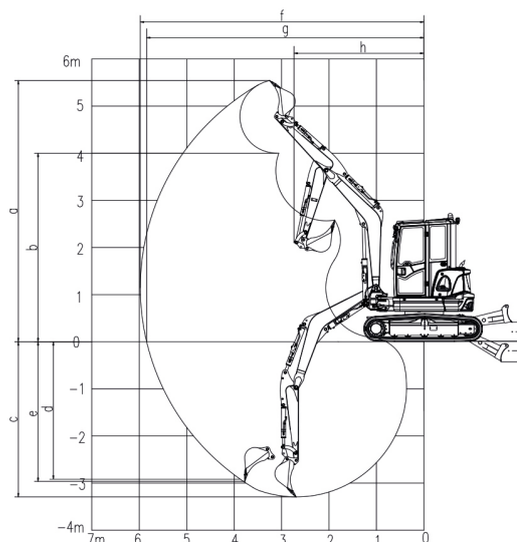
◆ Praticità di manutenzione

La lubrificazione e la manutenzione possono essere completate da un'unica posizione. La macchina è dotata di un cofano ad apertura completa di facile manutenzione.



## Parametri prestazionali della macchina

Massa operativa	kg	5350	
Capacità benna	m <sup>3</sup>	0,14	
Motore	Costruttore	Kubota	
	Modello	D1803-T	
	Potenza nominale	kW/giri/min	29,7/2200
	Coppia max	Nm/giri/min	150/1500
	Cilindrata	L	1,8
Tipo di pompa principale	Pompa a pistoni a cilindrata variabile		
Portata max della pompa principale	l/min	121	
Pressione impianto	MPa	26	
Velocità di rotazione	rpm	10,7	
Velocità di traslazione	km/h	4,3/2,5	
Forza di scavo alla benna	kN	34	
Forza di scavo al bilanciere	kN	23	
Trazione max alla barra	kN	48,6	
Pendenza superabile	%	70	
Pressione al suolo	kPa	31	
Capacità del serbatoio del carburante	L	70	
Capacità del serbatoio dell'olio idraulico	L	70	



## Raggio di lavoro

	Lunghezza braccio	mm	2700
	Lunghezza bilanciere	mm	1550
a	Altezza max di scavo	mm	5535
b	Altezza max di scarico	mm	3955
c	Profondità max di scavo	mm	3375
d	Profondità di scavo (2,44 m, orizzontale)	mm	2920
e	Profondità max di scavo verticale	mm	2965
f	Sbraccio max di scavo	mm	5940
g	Sbraccio max di scavo al suolo	mm	5845
h	Raggio di rotazione anteriore min.	mm	2825
i	Altezza max di sollevamento della lama	mm	400
j	Profondità max di scavo della lama	mm	436

## Dimensioni d'ingombro

A	Lunghezza totale	mm	5435	H	Lunghezza totale cingoli	mm	2490
B	Altezza totale	mm	2570	I	Scartamento cingoli	mm	1600
C	Larghezza totale	mm	2000	J	Larghezza cingoli	mm	2000
D	Luca da terra del contrappeso	mm	640	K	Larghezza pattini	mm	400
E	Luca verticale minima	mm	330	L	Altezza max cabina	mm	2570
F	Raggio di rotazione posteriore	mm	1050	N	Larghezza torretta	mm	1845
G	Lunghezza al centro dei rulli	mm	1985				

◆ I parametri suddetti possono differire in seguito all'aggiornamento del prodotto.

