

INNOVATION LEADS TO VALUE



SWE 225FN ESCAVATORE MEDIO

◆ Peso totale: 22.5 t

◆ Potenza motrice: 129 kW / 2 200 giri/min

◆ Capacità benna: 1.1 m³

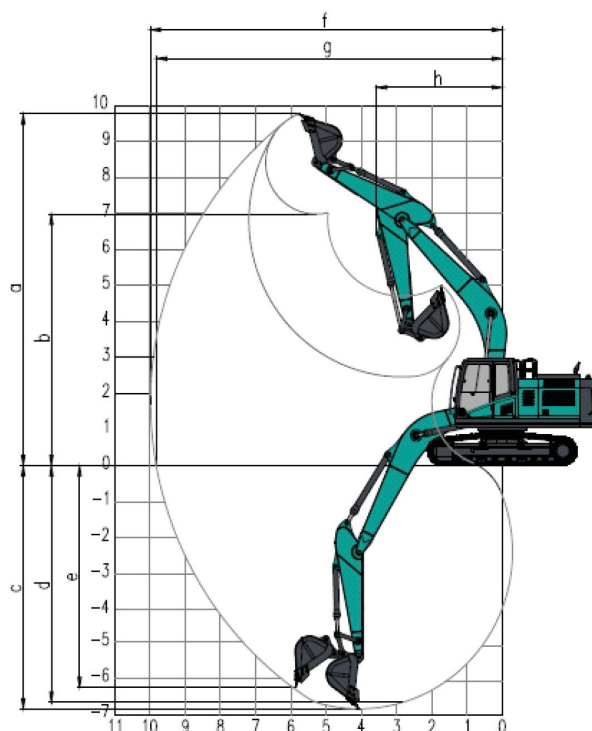


- ◆ L'escavatore Sunward «Serie F» combina lo stile di nuova generazione con una presenza imponente, potente e dominante.
- ◆ Alimentato da un motore che eroga 129 kW, offre prestazioni robuste. Abbinato a una valvola principale a grande orifizio, una pompa principale ad alta cilindrata e un motore di rotazione ad alta coppia, garantisce un funzionamento rapido, un'alta efficienza e un'economia di carburante.
- ◆ Dotato della più recente cabina con un touchscreen LCD da 10 pollici, aria condizionata automatica, una presa di corrente da 24V, avviamento in un solo tocco, uscita audio Bluetooth e altre funzioni intelligenti. Il cuscino del sedile e lo schienale allargati e ispessiti, insieme ai braccioli ampliati, offrono un comfort superiore.
- ◆ I quattro filtri principali sono centralizzati nel vano della pompa per una manutenzione e una sostituzione pratiche a livello del suolo. L'equipaggiamento standard include sei luci LED, un allarme sonoro/visivo e una telecamera di retromarcia, garantendo una visibilità e una sicurezza migliorate durante le operazioni notturne.



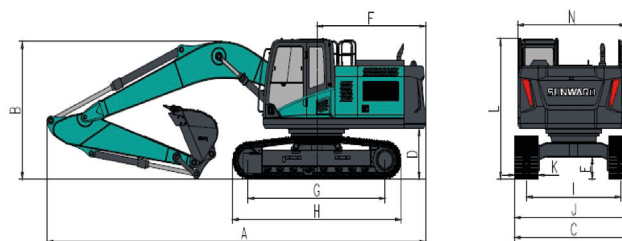
Parametri e prestazioni della macchina principale

Peso della macchina completa	kg	22 500	
Capacità benna standard	m ³	1.1	
Forza di scavo alla benna	kN	155	
Forza di scavo al bilanciario	kN	115	
Trazione max alla barra	kN	193	
Pendenza superabile	%	70	
Pressione al suolo	kPa	55.5	
Velocità di traslazione (max/min)	km/h	5.1 / 3.2	
Velocità di rotazione	rpm	11.8	
Motore	Costruttore	Cummins	
	Modello	B6.7	
	Potenza	kw/rpm	129 / 2 200
	Coppia max	Nm/giri/min	881 / 1 300
	Cilindrata	L	6.7
Capacità serbatoio carburante	L	325	
Capacità serbatoio olio idraulico	L	300	



Raggio di lavoro

	Lunghezza braccio	mm	5 700
	Lunghezza bilanciario	mm	2 600
a	Altezza max di scavo	mm	9 530
b	Altezza max di Scarico	mm	6 700
c	Profondità max di scavo	mm	6 375
d	Profondità di scavo (2,44 m, orizzontale)	mm	6 180
e	Profondità max di scavo verticale	mm	5 125
f	Sbraccio max di scavo	mm	9 655
g	Sbraccio max di scavo al suolo	mm	9 485
h	Raggio di rotazione anteriore min.	mm	3 635



Dimensioni d'ingombro

A	Lunghezza totale	mm	9 745	H	Lunghezza totale cingoli	mm	4 460
B	Altezza totale	mm	3 195	I	Scartamento cingoli	mm	2 040
C	Larghezza totale	mm	2 540	J	Larghezza cingoli	mm	2 540
D	Luce verticale del contrappeso	mm	1 070	K	Larghezza pattini	mm	500
E	Luce verticale del telaio	mm	480	L	Altezza max della macchina totale	mm	3 195
F	Raggio di rotazione posteriore	mm	2 970	N	Larghezza torretta	mm	2 540
G	Lunghezza cingoli al suolo	mm	3 650				

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

