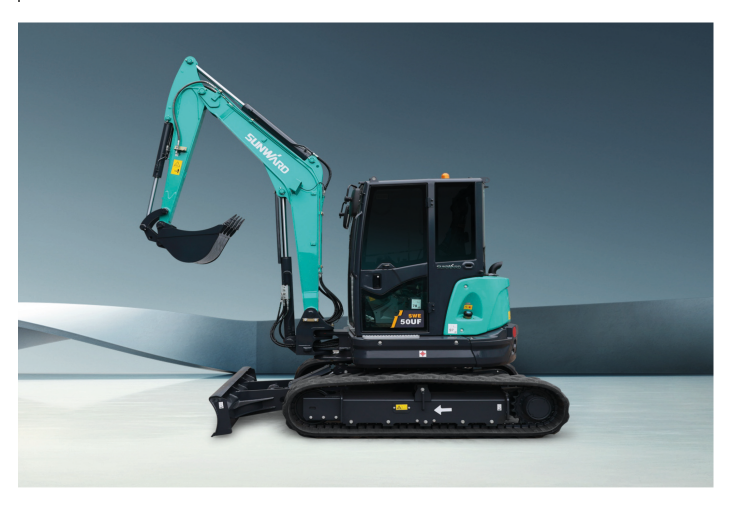


SWE 50UF MINI-PELLE

◆ Poids total : 5350 kg

◆ Puissance du moteur : 29,7 kW/2200 tr/min

◆ Capacité du godet : 0,14 m³



Confort et intelligence

Dotée de sièges confortables qui absorbent les chocs, la cabine spacieuse offre un large champ de vision; l'écran tactile couleur de 7 pouces permet de régler le débit des lignes de concassage et des accessoires tout en offrant une des commandes intelligentes.

Conception flexible

L'orientation sans déport arrière et la flexibilité de la flèche permettent de travailler même dans les espaces les plus étroits. Les interventions sur les côtés et dans les angles peuvent être facilement réalisées sans avoir à déplacer sans cesse la machine.

Stabilité et fiabilité

Le large châssis inférieur assure une stabilité accrue. La machine peut facilement se déplacer sur les chemins boueux grâce à un moteur de translation de grande cylindrée.

Maintenance pratique

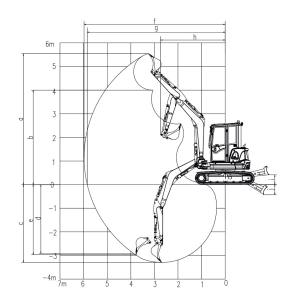
La lubrification et la maintenance peuvent être effectuées en une seule fois. Le large capot à ouverture totale facilite en outre l'entretien

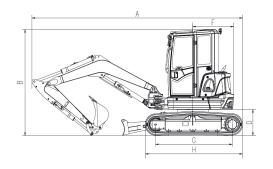
CARACTÉRISTIQUES - TECHNIQUES

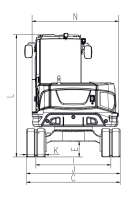
SWE 50UF

Caractéristiques de performance de la machine								
Poids opérationnel		kg	5350					
Capacité du godet		m³	0,14					
	Marque		Kubota					
	Modèle		D1803-T					
Moteur	Puissance nominale	kW/tr/min	29,7/2200					
	Couple max.	N·m/tr/min	150/1500					
	Cylindrée	L	1,8					
Type de pompe principale			Pompe à pistons à débit variable					
Débit max. de la pompe principale		l/min	121					
Pression du système		Мра	26					
Vitesse d'orientation		tr/min	10,7					
Vitesse de déplacement		km/h	4,3/2,5					
Force de fouille au godet		kN	34					
Force de fouille au balancier		kN	23					
Force de traction max.		kN	48,6					
Pente franchissable		%	70					
Pression au sol		kPa	31					
Contenance du réservoir de carburant		L	70					
Contenance du réservoir hydraulique		L	70					

Rayon de levage							
	Longueur de la flèche	mm	2700				
	Longueur du balancier	mm	1550				
a	Hauteur de fouille max.	mm	5535				
b	Hauteur de déversement max.	mm	3955				
С	Profondeur de fouille max.	mm	3375				
d	Profondeur de fouille (2,44 m, à l'horizontale)	mm	2920				
е	Profondeur de fouille max. (paroi verticale)	mm	2965				
f	Portée de fouille max.	mm	5940				
g	Portée de fouille max. au niveau du sol	mm	5845				
h	Rayon d'orientation avant min.	mm	2825				
i	Hauteur de levage max. de la lame de remblayage	mm	400				
j	Profondeur de fouille max. de la lame de remblayage	mm	436				







Dimensions										
Α	Longueur hors tout	mm	5435	I	Voie	mm	1600			
В	Hauteur hors tout	mm	2570	J	Largeur des chenilles	mm	2000			
С	Largeur hors tout	mm	2000	K	Largeur des chenilles	mm	400			
D	Garde au sol sous le contrepoids	mm	640	L	Hauteur max. de la cabine	mm	2570			
E	Garde au sol min.	mm	330	N	Largeur du châssis supérieur	mm	1845			
F	Rayon d'orientation arrière	mm	1050							

• Les paramètres ci-dessus peuvent varier en fonction de l'évolution du produit.

