

BOBCAT E60



- Poids en ordre de marche: 6130 kg
- Profondeur de fouille: 3537 mm
- Puissance moteur: 41,0 kW

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Poids en ordre de marche (kg)	6130 kg
Profondeur de fouille (mm)	3537 mm
Puissance - Bruto (kW)	41 kW
Force d'arrachement	33472 N
Type d'orientation arrière	CTS

CINÉMATIQUE DE TRAVAIL

Portée max. de l'équipement	5958 mm / balancier long: 6336 mm
Portée max. au sol	5822 mm / balancier long: 6209 mm
Hauteur max. de déversement	4076 mm / balancier long: 4331 mm
Profondeur de fouille max. (paroi verticale)	2561 mm / balancier long: 2941 mm
Profondeur de fouille (mm)	3537 mm / balancier long: 3937 mm

DIMENSIONS

Largeur de la machine	1959 mm
Garde au sol (mm)	637 mm
Hauteur à la cabine (mm)	2551 mm

MOTEUR

Marque	Bobcat
Type du moteur	2.4L, 97/68 EC Stage V
Carburant	Diesel
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	2,392 l
Rendement moteur à tr/min	41,00 kW
Couple (Nm)	190 Nm

Contenance du réservoir de carburant	72,00 l
--------------------------------------	---------

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Type de pompe	Simple pompe à pistons à cylindrée variable et pompes à engrenages
Débit de la pompe (l/min)	138,50 l/m
Débit aux auxiliaires	85,70 l/min / aux2: 45,40 l/min

PERFORMANCES

Force d'arrachement au balancier	33472 N / balancier long: 28405 N
Force d'arrachement au godet	47841 N
Vitesse de déplacement	2,90 / 4,90 km/h

SYSTÈME D'ORIENTATION

Déport de flèche à gauche	75 °
Déport de flèche à droite	50 °
Vitesse d'orientation	8,90 rpm