



EZ17

Pelle sur chenilles Zero Tail

Compacte, puissante et maniable

La pelle excavatrice EZ17 compacte est la pelle zero tail la plus puissante de sa catégorie. Le moteur diesel grande cylindrée, le LUDV (Load Sensing System) et le système de refroidissement innovant assurent les plus hauts niveaux de performance et d'efficacité. Le design compact et durable garantit une longue durée de service. La EZ17 offre à l'opérateur un champ de vision dégagé grâce à la fenêtre de toit.

Points forts

- 100 % Zero Tail
- Jusqu'à 4 circuits hydrauliques auxiliaires montés en usine
- Propulsion puissante avec LUDV
- Console pivotante
- Le canopy peut être facilement démonté

Caractéristiques techniques

■ Hydraulique

Pression de travail de l'hydraulique 240,0 Bar

Débit de circuit 39,0 l/min

Capacité du réservoir 21,0 l

Tension de la batterie 12,0 V

Capacité batterie (valeur nominale) 44,0 Ah

Fabricant du moteur Yanmar

Désignation du moteur 3TNV76-SCWN

■ Données de performance mécaniques

Vitesse de déplacement 1 2,6 km/h

Niveau de pression acoustique LpA 79,0 dB(A)

Vitesse de déplacement 2 4,8 km/h

Niveau de puissance acoustique LWA, mesuré 93,0 dB(A)

■ Données mécaniques

Niveau de puissance acoustique LWA, garantie 93,0 dB(A)

Longueur 3.585,0 mm

■ Consommables

Largeur 990,0 mm

Quantité d'huile 2,800 l

Hauteur 2.360,0 mm

Quantité de réfrigérant 4,8 l

Poids de fonctionnement (min.-max.) 1.784,0 - 1.950,0 kg

Quantité d'huile hydraulique 21,0 l

Profondeur de creusement (max.) 2.330,0 mm

■ Châssis hydraulique

■ Moteur à combustion

Système d'entraînement Moteur pistons axiaux

Refroidissement Refroidissement liquide

Hydraulique de travail – pression de service 240,0 Bar

Type de moteur Moteur diesel

■ Transport et stockage

Cylindre 3,0

Longueur pour transport 3.585,0 mm

Cylindrée 1.116,0 CM³

Largeur pour transport 990,0 mm

Capacité du réservoir 22,0 l

Hauteur pour transport 2.360,0 mm

Puissance nominale 13,8 kW

Poids de transport 1.649,0 kg

Régime nominal 2.200,0 1/min

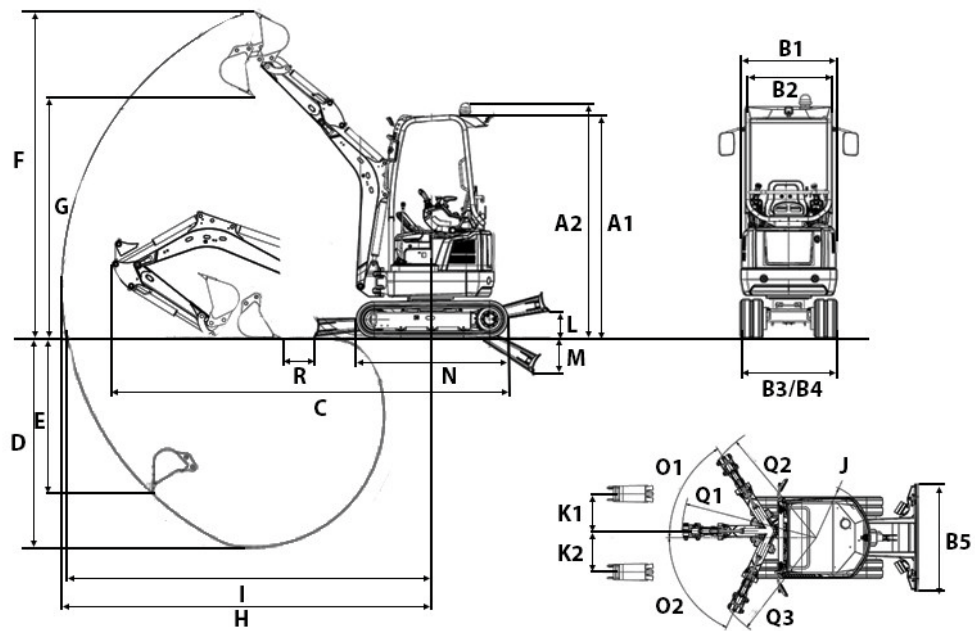
Moteurs disponibles

Yanmar

Refroidissement	Refroidissement liquide
Type de moteur	Moteur diesel
Cylindre	3
Cylindrée	1.116 CM ³
Type de carburant	Diesel
Puissance nominale	13,8 kW
Régime nominal	2.200 1/min
Couple max.	67,1 Nm
Régime (couple max.)	1.600 1/min
Fabricant du moteur	Yanmar
Course	82 mlma
Alésage	76 mlma

Les illustrations, équipements et caractéristiques indiqués peuvent être différents du programme de livraison applicable à votre pays. Dans certains cas, des équipements spéciaux soumis à un supplément sont représentés sur les illustrations. Sous réserve de modifications.

Dimensions



Les illustrations, équipements et caractéristiques indiqués peuvent être différents du programme de livraison applicable à votre pays. Dans certains cas, des équipements spéciaux soumis à un supplément sont représentés sur les illustrations. Sous réserve de modifications.