



## ET20

Mini-pelles sur chenilles Conventional Tail



### ET20 – De grandes performances, peu d'encombrement

L'excavatrice ET 20 de 2 tonnes offre d'excellentes performances et un grand confort dans une conception compacte. L'ET est une mini-pelle productive et polyvalente qui peut creuser jusqu'à 2,70 m, avec une force de cavage importante de 1917 kg. Le moteur de niveau 4 développe 17,2 ch à 2 200 tr/mn pour une excavation puissante, des cycles rapides et un fonctionnement silencieux. L'ET 20 est également conçue pour le confort de l'opérateur, avec son grand poste de commande, son excellente visibilité et une cabine à deux portes de conception unique.

- Un train de chaînes télescopique peut être élargi de 1 à 1,30 m pour plus de puissance de levage et de stabilité
- Poste opérateur confortable avec cabine à deux portes de conception unique permettant à l'opérateur d'entrer ou de sortir de la machine de chaque côté, et donnant une excellente visibilité.
- Grand capot moteur et dépose facile des capots latéraux pour un accès et un entretien faciles.
- Changement de commande positionné dans un endroit pratique à l'intérieur du poste opérateur.
- Chenilles longues comportant quatre galets pour plus de stabilité, un déplacement plus souple et une pression au sol réduite.

### Caractéristiques techniques



## Caractéristiques techniques

Poids de transport min.	4,145 lb
Poids opérationnel min.	4,464 lb
Force d'arrachement max.	2,941 lbf
Force d'arrachement max.	4,271 lbf
Profondeur de fouille	94 in
Hauteur de déversement max.	107 in
Rayon de fouille	163 in
L x l x H min.	159 x 39 x 90 in

## Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Yanmar
Type de moteur	3TNV76
Moteur	Moteur diesel 3 cylindres refroidi par eau
Cylindrée	77.23 in <sup>3</sup>
Régime	2,200 1/min
Puissance du moteur selon norme ISO	17.15 CV
Batterie Tension	44 Ah
Capacité du réservoir	25 qt US

## Installation hydraulique

Pompe de travail	Double pompe variable avec 2 pompes à engrenages
Rendement max.	19 gpm US
Pression de service pour les fonctions hydrauliques de translation et de travail	2,901 psi
Pression de service Commande de translation	2,176 psi
Régime Châssis	10 1/min
Réservoir hydraulique Table des Matières	20 qt US

## Entraînement

Vitesse de déplacement max.	2.5 mph
Largeur des chenilles	9.9 in
Garde au sol	6.7 in

## Lame niveleuse



Largeur	39 in
Hauteur	8.7 in
Course Lame de remblayage standard au-dessus du sol	8.7 in
Course Lame de remblayage standard en dessous du sol	11.8 in

Niveau sonore

Niveau sonore (LwA) selon norme 2000/14/EC	93 dB(A)
Cabine - Niveau de pression acoustique LpA selon norme ISO 6394	77 dB(A)



## Dimensions

---

### **Remarque**

Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques.

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.