



Mini pelle Test fDX235 (Copie)

Description

DESCRIPTION

- Deux options d'entraînement : entraînement diesel et électrohydraulique
- Sans émissions si nécessaire : Pour les travaux en intérieur et dans les environnements sensibles
- Performances constantes avec les deux entraînements, même en fonctionnement avec disjoncteur.
- Mouvements de travail illimités : rotation à 360° avec les deux entraînements
- Manipulation aisée : le poids de la pelle, les dimensions et le centre de gravité de la machine restent inchangés

Données d'exploitation:

- Poids opérationnel : 2 319 à 2 452 lb.
- Force de morsure max. : 1 012 lbf
- Force d'arrachement max. : 2 001 lbf
- Profondeur de creusement max. : 69,41?
- Hauteur de déversement : 79,2? – 80,1?
- Rayon de fouille max. : 121,7"
- Dimensions : 111,3?L x 27,6?L x 89?H

Moteur / Moteur :

- Moteur / Constructeur du moteur : Yanmar
- Moteur / Type de moteur : 3TNV74F
- Moteur / Moteur : Moteur diesel 3 cylindres refroidi par liquide
- Déplacement : 60,57 po. ³
- RPM/vitesse : 2 500 tr/min
- Performances du moteur selon ISO : 15,41 ch
- Batterie : 20 Ah
- Capacité du réservoir de carburant : 1,8 gal.

Système hydraulique:

- Pompe de service : pompes à engrenages
- Débit : 5,3 gpm
- Pression de fonctionnement pour le système hydraulique de travail et de conduite : 2 466 psi
- Pression de fonctionnement Pignon d'orientation : 1 015 psi
- RPM/vitesse Superstructure tournante : 8 tr/min



- Réservoir d'huile hydraulique : 3,7 gal.

Châssis:

- Vitesse de déplacement : 1,1 mph
- Largeur de la chaîne : 7,1?
- Garde au sol : 5,1?

Lame de bulldozer :

- Largeur min. : 27,6"
- Hauteur : 7,9?
- Course – Hors sol : 7,76"
- Course – Sous terre : 6,85?

Niveau sonore:

- Niveau sonore (LwA) selon 2000/14/CE : 93 dB(A)
- Cabine – niveau de pression acoustique spécifié LpA : 77 dB(A)

Composants standards :**Général :**

- Poids de transport : 930 – 990 kg
- Chenille en caoutchouc : 180 mm
- Lame de bulldozer
- Phare de travail monté sur la flèche
- Manuel d'utilisation
- Siège réglable avec revêtement en simili cuir
- Barre ROPS rétractable

**Moteur:**

- Moteur diesel YANMAR refroidi par eau, type 3TNV7, 3 cylindres / 854 ccm, puissance moteur selon ISO 9,6 kW (13,0 CV), régime nominal 2.100 min-1

Hydraulique:

- Commandes mécaniques avec commande par levier
- Contrôle des vannes selon ISO
- Raccordement hydraulique auxiliaire pour un sens de déplacement du bras de levage, monté sur flèche
- Train de roulement télescopique hydraulique de 700 mm à 860 mm, avec rallonges de lame de bulldozer



Locbat

