

MINI-PELLE TAKEUCHI TB23R

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS :

Poids version canopy : 2 415 kg
Poids version cabine : 2 595kg
Volume du godet standard : 0,066m³
Largeur du godet standard : 500 mm

MOTEUR :

Constructeur moteur : Yanmar
Type : 3TNV76-XTB
Cylindrée : 1 115 cm³
Puissance nominale : 18,9 chevaux – 13,9KW – 2 300 tr/min
Couple maxi : 64,8 Nm
Consommation : 4,5 l/h
Consommation spécifique : 269g/kWh

SYSTÈME HYDRAULIQUE :

Pompe : 2 à débit variable et 1 à débit fixe
Pression de fonctionnement maxi P1 : 206 bars
P2 : 206 bars
P3 : 177 bars
Débit d'huile hydraulique P1 : 23 l/min
P2 : 23 l/min
P3 : 14,7 l/min
Débit ligne auxiliaire primaire : 37,7 litres

CHÂSSIS :

Type de voie : Fixe
Largeur hors tout : 1 400 mm
Longueur chenilles : 1 840 mm
Largeur chenilles (caoutchouc / acier) : 250 mm
Galets (par côté) : 3
Type de structure : X
Franchissement : 58 degrés
Garde au sol : 265 mm
Pression au sol (caoutchouc/acier) : 310 / 333g/cm²
Pente maxi admissible : 58

CONFORT ET SÉCURITÉ :

Siège : réglable et inclinable – anti-déchirure
Emission et pression sonore : 99 (LWA)
Certification : ROPS/TOPS/FOPS

CONTENANCES :

Réservoir carburant : 30 Litres
Réservoir hydraulique : 25 Litres
Circuit Hydraulique : 38 Litres

PERFORMANCES OPÉRATIONNELLES :

Déport angle droit/gauche : 80/50 degrés
Profondeur maxi d'excavation : 2 560 mm
Hauteur maxi de déchargement canopy : 2 980 mm
Hauteur de déchargement cabine : 2 640 mm
Hauteur maxi d'excavation : 2 560 mm
Hauteur maxi de déchargement canopy : 2 980 mm
Force de cavage godet : 1938 kg
Force de cavage balancier : 1 210 kg
Force de traction : 2 160 kg
Vitesse de translation : 2,4/4,2 km/h
Vitesse de rotation tourelle : 9,6 tr/mn



LOCA-LEM