MINI-PELLE TAKEUCHI TB 210R

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS:

Poids: 1 150 kg

Volume du godet standard : 0,022m3 Largeur du godet standard : 330 mm

MOTEUR:

Constructeur : KUBOTA Type : D722 – E4B Cylindrée : 719 cm3

Puissance nominale: 11,83 chevaux - 8,7 KW - 2 200

tr/min

Couple maxi : 36 Nm Norme moteur : EPA Tier 4 Consommation : 2,61 l/h

Consommation spécifique: 253g / kWh

SYSTÈME HYDRAULIQUE:

Pompe: 3 à engrenages avec débit fixe Pression de fonctionnement maxi P1: 182 bars Pression de fonctionnement P2: 182 bars Débit d'huile hydraulique P1: 11,1 l/min

P2:11,1 l/min

Débit ligne auxiliaire primaire : 34 l/min

CHÂSSIS:

Type de voie : variable

Largeur hors tout: 750 à 1 020 Longueur chenilles: 1 325 mm

Largeur chenilles caoutchouc/acier: 180 mm

Galets inférieur (par côté): 3

Type de structure : X Franchissement : 30 degrés Garde au sol : 160 mm Pente maxi admissible : 58 %

CONFORT & SÉCURITÉ:

Siège : réglable, anti-déchirure Emission sonore : 91 dB (LWA) Certification Canopy : ROPS / TOPS

CONTENANCES:

Réservoir carburant : 13,4 litres Réservoir hydraulique : 9 litres Circuit hydraulique : 15 litres

PERFORMANCES OPÉRATIONNELLES:

Déport angle droit / angle gauche : 85 / 85 degrès Profondeur maxi d'excavation : 1 755 mm Hauteur maxi de déchargement : 2 120 mm Hauteur maxi d'excavation : 3 220 mm Force de cavage godet : 1 142 kg

Force de traction: 12,8 kN

Vitesse de translation : 2,0/3,7 km/h Vitesse de rotation tourelle : 10 tr/mn

Force de cavage balancier: 652 kg



Version Canopy



