
Bernard Frei & Cie SA

Rue des Moulins 22
2114 Fleurier

Fiche technique n° 210700

Type de machine Giant SK 252 D

Année 2021

Heures environ 20 heures

Description

Moteur diesel 3 cylindres Kubota D902, 17.5KW 25 CV- Démarreur électrique- Entraînement hydrostatique au moyen de 4 moteurs de roues Parker- Pilotage de transmission super facile grâce aux leviers assistés- Pression hydraulique 180 bars- Vitesse de transmission 0-7 km/h- Roues pleines 500x8, 78 cm- Hauteur de levage 2100 mm (au point de pivot)- Force de levage maxi 980 kg - Poids en ordre de marche 810 kg (avec pilote 75 kg)- Phare de travail- Contre-poids arrière 60 kg- Retour libre- Softbrake

EQUIPEMENTS DE SERIE :

3ème circuit hydraulique vers l'avant débit 30 lt/min, commande manuelle avec possibilité de blocage dans un sens et coupleurs- Garde corps réglable- Bras de levage avec parallélogramme- Vérin de levage D.E. avec position flottante- Ailes en fonte, faisant office de contrepoids- Plateforme de conduite rabattable- Gaz à main- Radiateur d'huile hydraulique- Anneaux de grutage

Accessoires à choix

Benne à terre 100 cm- Benne légère 100 cm- Pique-bottes

