



YANMAR

MIDI PELLE SV120



Poids

Poids opérationnel 11 300 kg

Moteur

Modèle Deutz, TCD 3.6 L4
Carburant Diesel
Nombre de cylindres 4
Cylindrée 3600 cm³
Puissance nette 85 kW (116 CV)
Batterie 12 V / 135 Ah

Performances

Vitesse de translation 2,7 / 5,4 km/h
Force d'excavation (bras) 61 kN
Force d'excavation (godet) 81.5 kN
Force de traction 83.58 kN
Capacité de montée 60%

Système hydraulique

Pression maximum 350 bar
Débit max de la pompe 190 l / min

Châssis inférieur

Galets suspendus avec tension hydraulique des chaînes
Largeur chenilles caoutchoutées / chenilles acier 500 / max. 800 mm
Longueur train de chenilles 2628 / 2608 mm
(distance barbotin - roue de guidage)
Longueur train de chenilles (au total) 3345 mm

Contenances

Réservoir carburant 240 l
Réservoir hydraulique 230 l

Equipements standards

Options

Flèche articulée avec balancier de 1850 mm
lame de remblayage rallongée
Huile biodegradable
Retour sans pression
Kit d'inversion des commandes ISO
Phares de travail à double effet
Siège haut de gamme à suspension pneumatique
Dossier et siège chauffants + appui lombaire pneumatique
Attache rapide mécanique et hydraulique
Pompe de carburant électrique

Dimensions

Fig. 1:
Cercle de giration

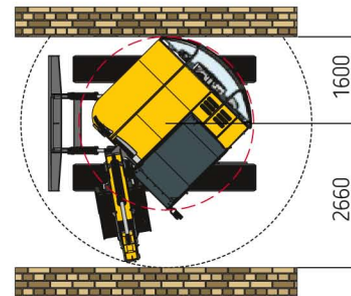


Fig. 2:
Position de transport

Bras articulée

