



NIVELEUSE XG20

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Le système de freinage hydraulique à double circuit est appliqué pour réaliser un freinage plus fiable et plus stable
- La lame à roulement réduit les coûts d'entretien et de pièce de rechange
- Machine fiable, puissante et facile à conduire

Niveleuse XG20



MOTEUR

Modèle.....Cummins QSB8.9
 Puissance nominale (kW/HP).....194/260
 Vitesse de rotation nominale (tr/mn).....2200



TRANSMISSION & BOITE DE VITESSE

Transmission (L).....38
 Pression de transmission (Mpa).....1.85-2.2
 Vitesses (km/h).....6AV-3AR

Vitesse	1	2	3	4	5	6
Avant (km/h)	5	8	11	19	26	47
Arrière (km/h)	5	11	26	-	-	-



SYSTEME HYDRAULIQUE

Pression de travail (MPa).....22
 Huile hydraulique (L).....190



EQUIPEMENT DE TRAVAIL

Lame
 L*H corde (mm).....4270*610
 Angle de rotation(°).....360
 Angle d'inclinaison maxi(°).....90
 Profondeur maxi de pénétration (mm).....715
 Hauteur de levage maxi (mm).....480
 Capacité nominale du godet (m3).....29-69



SPECIFICATION TECHNIQUE

Force de traction maxi (kN).....≥99
 Angle de braquage max. des roues avant (°).....±48
 Angle d'inclinaison max. des roues avant (°).....±17

Angle de rotation max. de l'essieu avant (°).....±15
 Aptitude(%).....≥25
 Garde au sol de l'essieu avant (°).....±15



PNEU

Type.....20.5-25



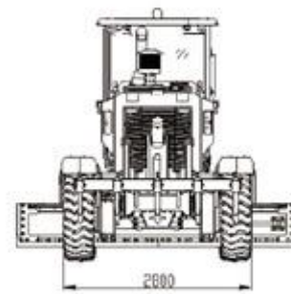
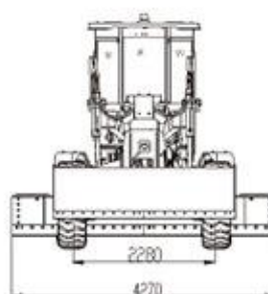
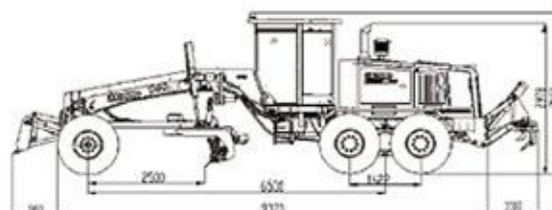
DIMENSION HORS TOUT

Poids en marche (kg)

Standard.....19000
 Avec ripper et dozer optionnels.....20000

Dimensions hors tout (mm)

L*I*H.....9370*2800*3522



HEAVYMAT INDUSTRY

Zone portuaire /BP : 1409 LOME TOGO
 Tél : (228) 22 71 22 78/79 / fax : (228) 22 71 02 25
 contact.group@heavymat.com

www.heavymat-industry.com