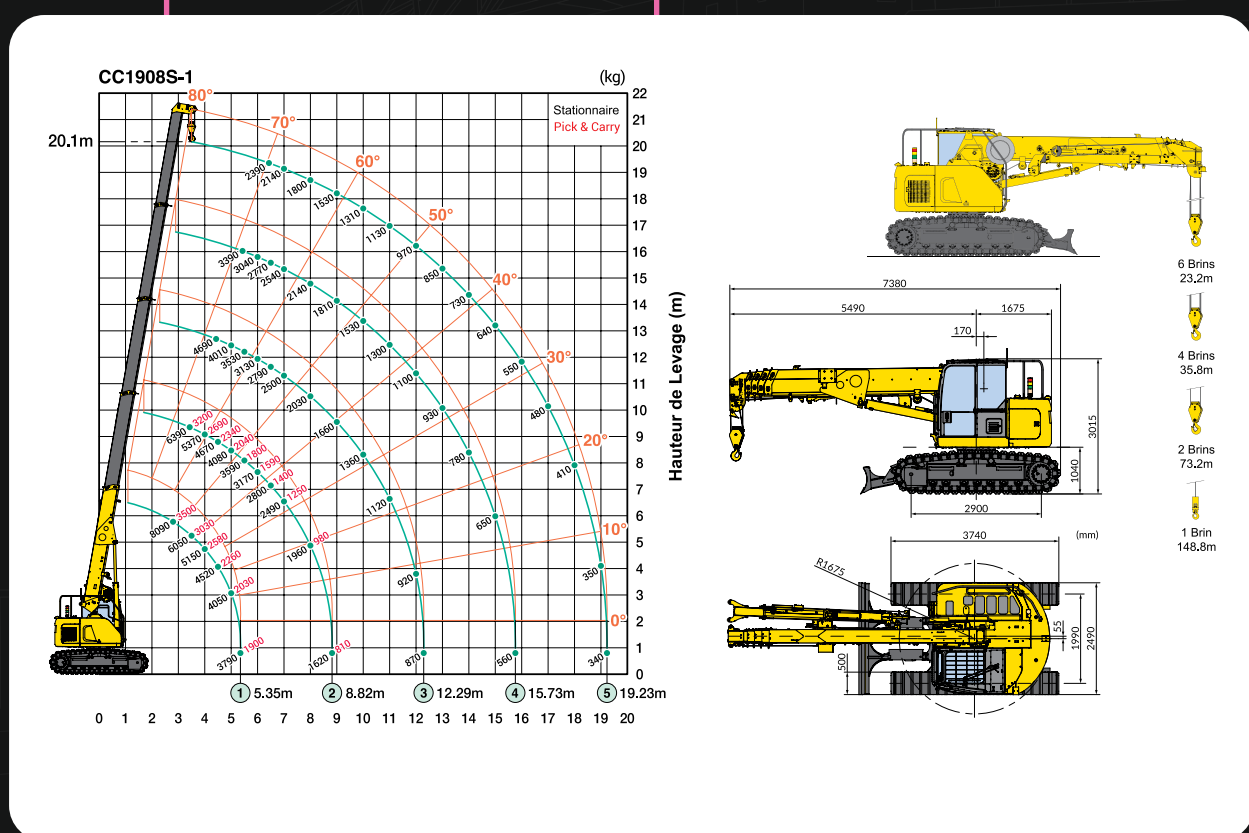


GRUE A CHENILLE

CC 1908S-1



ABAQUE



DONNÉES TECHNIQUES

| | | |
|----------------------|-----------------------------|--|
| Capacité | Maximum | 8,1t x 2,8m |
| Rayon de portée | Déplacement en charge | 3500kg |
| Hauteur de levage | Maximum | 19,23m (20,9m avec fléchette/jib) |
| Dimensions | Maximum | 20,1m (26,0m avec fléchette/jib) |
| Poids | CC1908 | 7380mm x 2490mm x 3015mm |
| | CC1908+lame | 19400kg (19900kg avec fléchette/jib) |
| Nombre de brins | Moufle | 20350kg (20850kg avec fléchette/jib) |
| Vitesse du moufle | Maximum | 6 brins / 4 brins / 2 brins / (1brin optionnel) |
| Câble | Type | 27,0m/min (4 brins, 6me couche) |
| Système télescopique | Longueur de flèche | IWRC 6 F Fi (29) Ø 10mm x 160m |
| | Vitesse de télescopage | 5,52m 8,99m 12,46m 15,93m 19,40m |
| Levage de flèche | Type de flèche | 13,88m / 51 sec. |
| Système de rotation | Angle / vitesse de lavage | Flèche entièrement automatique à 5 sections pentagonales |
| | Angle / vitesse de rotation | 0~80°/23 sec. |
| | | 360° continu / 1,9 tr/min |

TRANSMISSION

| | |
|---------------------------|--|
| Type | Commande de direction indépendante, moteur hydraulique à pistons avec frein automatique intégré, réducteur planétaire, pignon et chenilles |
| Vitesse de translation | Basse 0-1,8 km/h Haute 0-3,1 km/h |
| Pente maximale | 20° |
| Longueur x largeur au sol | 2900mm x 500mm |
| Pression au sol | 0,67kgf / cm² (0,69 kgf / cm² avec fléchette/jib) |
| Pression au sol avec lame | 0,70kgf / cm² (0,72 kgf / cm² avec fléchette/jib) |

MOTEUR

| | |
|-----------------------|--|
| Modèle | Yanmar 4TNV98CT |
| Type | 4 cylindres diesel refroidissement liquide / injection directe |
| Puissance | 52,3kW / 2100tr/min |
| Niveau d'émission | EU Stage V |
| Capacité du réservoir | Diesel / 150L |

ÉQUIPEMENT STANDARD

Contrôleur de charge (CEC) avec enregistrement des données
Chenille en acier avec aptins en caoutchouc
Protection contre le surenroulement
Indicateur lumineux de surcharge
Clapets hydrauliques de sécurité

Protection du câble de treuil
Arrêt d'urgence
Gyrophare
Levier de sécurité
Phare de travail

Compteur horaire
Alarme de dévers
Dispositif de restriction de balayage
Moufle 6, 4 ou 2 brins
Système de caméra à vision panoramique

ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

Fléchette/jib (1,5t)
Potence (2,0t)
Crochet 1brin (1,5t)

Boîte à outils
Lame
Radiocommande

Pompe d'alimentation en carburant
Rétroviseur extérieur



CHARGE NOMINALE TOTALE (4 BRINS)

| Rayon de portée (m) | Charge nominale totale (kg) | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|
| | Flèche 1 | | Flèche 2 | | Flèche 3 | | Flèche 4 | | Flèche 5 | |
| | Stationnaire | Déplacement en charge | Stationnaire | Déplacement en charge | Stationnaire | Déplacement en charge | Stationnaire | Déplacement en charge | Stationnaire | Déplacement en charge |
| 2.00 | 8090 | 3500 | 6390 | 3200 | | | | | | |
| 2.50 | 8090 | 3500 | 6390 | 3200 | 4690 | | | | | |
| 2.80 | 8090 | 3500 | 6390 | 3200 | 4690 | | | | | |
| 3.00 | 7430 | 3500 | 6390 | 3200 | 4690 | | 3390 | | | |
| 3.50 | 6050 | 3030 | 6250 | 3130 | 4690 | | 3390 | | 2390 | |
| 4.00 | 5150 | 2580 | 5370 | 2690 | 4690 | | 3390 | | 2390 | |
| 4.50 | 4520 | 2260 | 4670 | 2340 | 4590 | | 3390 | | 2390 | |
| 5.00 | 4050 | 2030 | 4080 | 2040 | 4010 | | 3390 | | 2390 | |
| 5.35 | 3790 | 1900 | 3730 | 1870 | 3670 | | 3390 | | 2390 | |
| 5.50 | | | 3590 | 1800 | 3530 | | 3340 | | 2390 | |
| 6.00 | | | 3170 | 1590 | 3130 | | 3040 | | 2390 | |
| 6.50 | | | 2800 | 1400 | 2790 | | 2770 | | 2350 | |
| 7.00 | | | 2490 | 1250 | 2500 | | 2540 | | 2140 | |
| 8.00 | | | 1960 | 980 | 2030 | | 2140 | | 1800 | |
| 8.82 | | | 1620 | 810 | 1720 | | 1860 | | 1570 | |
| 9.00 | | | | | 1660 | | 1810 | | 1530 | |
| 10.00 | | | | | 1360 | | 1530 | | 1310 | |
| 11.00 | | | | | 1120 | | 1300 | | 1130 | |
| 12.00 | | | | | 920 | | 1100 | | 970 | |
| 12.29 | | | | | 870 | | 1050 | | 940 | |
| 13.00 | | | | | | | 930 | | 850 | |
| 14.00 | | | | | | | 780 | | 730 | |
| 15.00 | | | | | | | 650 | | 640 | |
| 15.73 | | | | | | | 560 | | 570 | |
| 16.00 | | | | | | | | | 550 | |
| 17.00 | | | | | | | | | 480 | |
| 18.00 | | | | | | | | | 410 | |
| 19.00 | | | | | | | | | 350 | |
| 19.23 | | | | | | | | | 340 | |