

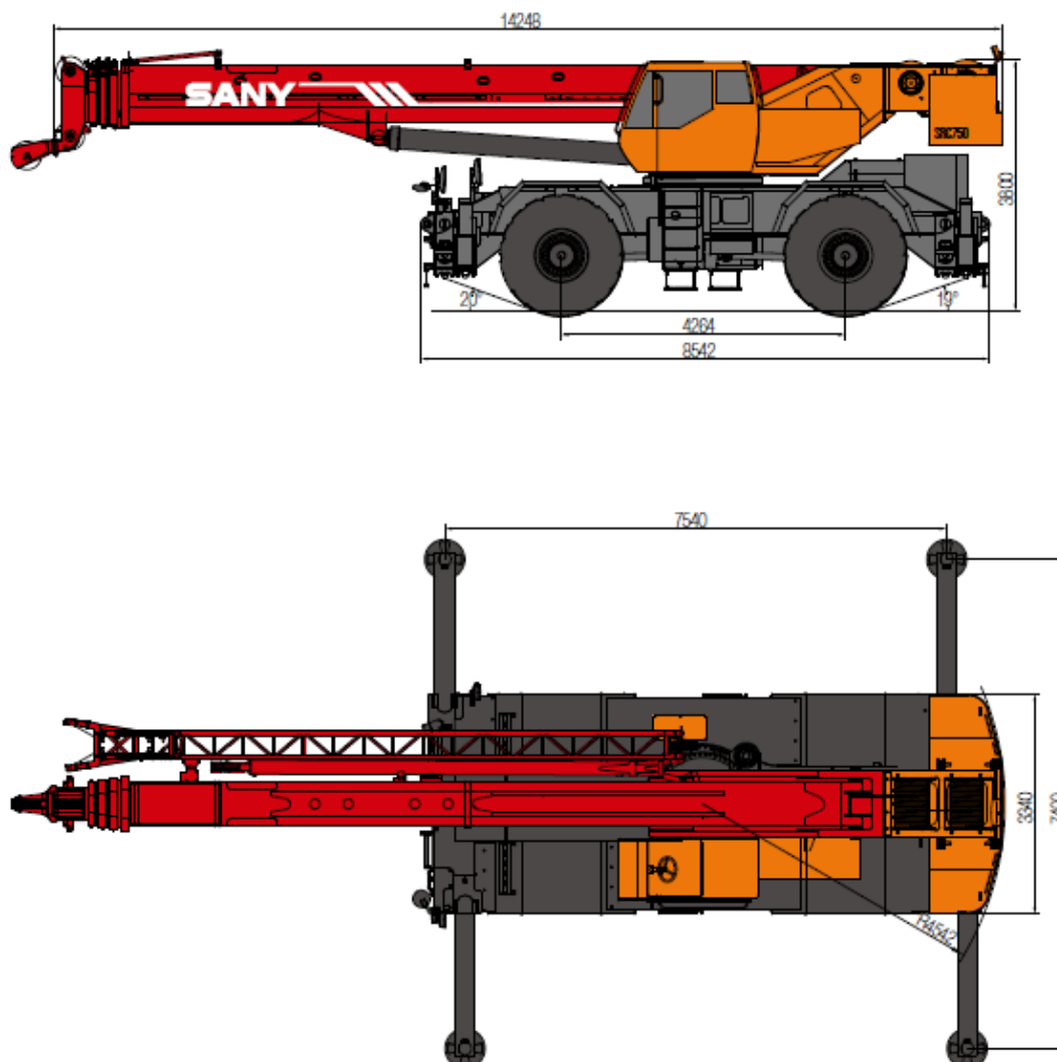


GRUE TERRAIN DIFFICILE

SRC750

Avantages et caractéristiques/CHÂSSIS

Flèche ultra longue, forte capacité de levage



Bâti

Bâti à poutrelle résistant à la torsion en acier structurel à grain fin et très résistant.

Système électrique

24 V, CAN bus

Vérin stabilisateur

Disposition en H, commande tout hydraulique, vérins stabilisateurs capables d'effectuer des actions séparées, plaque du vérin stabilisateur à dépose rapide.

Suspension

Les verrouillages d'oscillation tout hydraulique automatiques permettent une oscillation avec la flèche centrée au-dessus de l'avant

Système de transmission

Une boîte de transmission hydro-mécanique à commande électrique est utilisée.

Essieu

Essieu d'entraînement de la direction

Frein

Circuit réparti tout hydraulique fonctionnant sur toutes les roues.

Direction

Système de direction assisté tout hydraulique capable de tourner sur place.

Système hydraulique

Une pompe à huile à engrenage est utilisée pour commander l'extension des vérins stabilisateurs horizontal et vertical.

Avantages et caractéristiques/SUPERSTRUCTURE

Chambre de commande

Placé sur un côté du pont tournant, structure totale en plaque d'acier résistant à la corrosion, porte coulissante et pare-brise de sécurité panoramique intégré avec un large champ de vision. Conception ergonomique, équipé d'une décoration intérieure recouvrant l'ensemble de la cabine avec siège ajustable permettant à l'opérateur de travailler dans les conditions optimales.

Flèche principale

Bras de levage télescopique synchrone dans section hexagonale, le mécanisme du télescope comprend un vérin simple et un guide-câble, la vanne d'équilibre est installée sur le vérin.



Unité de pivotement

Le moteur hydraulique entraîne un engrenage de réduction planétaire double. Le frein oscillant à disque multiple pour travail intensif est actionné mécaniquement depuis la cabine de l'opérateur par une pédale au pied.

Dispositifs de sécurité

Le limiteur de couple de notre propre conception comprend un grand écran, un système d'avertissement audible et visible et d'une fonction automatique de déconnexion. Le rayon de la flèche, l'angle de la flèche, la longueur de la flèche, la charge autorisée, la charge en cours et le pourcentage s'affichent sous forme de graphique en barres. Le système comprend des avertissements visuels et sonores ainsi qu'une fonction de déconnexion automatique.



SANY®

SANY GROUP CO., LTD.

Adresse : 8 Beiqing Road, Life Science Park,

Changping, Beijing, China, 102206

Service d'assistance téléphonique : +0086-4006098318

Email : crd@sany.com.cn / sales@sany.com.cn

Pour d'autres informations, veuillez vous rendre sur : www.sanyglobal.com

En raison de l'amélioration constante de nos technologies, des spécifications peuvent changer sans avis préalable.

Les machines illustrées peuvent montrer des équipements en option qui peuvent être fournis avec un coût supplémentaire.