

DUMPER CHENILLES 900/1400 L

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids opérationnel :	2865 kg
Capacité benne pleine charge :	1,50 m ³
Capacité benne pleine rase :	1,13 m ³
Charge utile :	2500 kg
Déversement à 180 °	
Hauteur de déversement :	730 mm
Garde au sol :	280 mm
Hauteur :	2310 mm
Largeur totale :	1550 mm
Longueur totale :	3640 mm

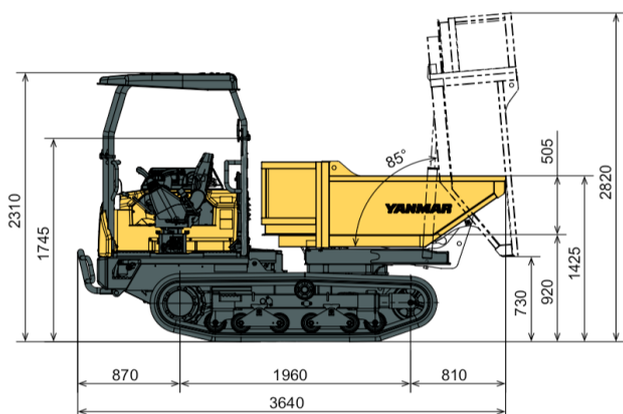
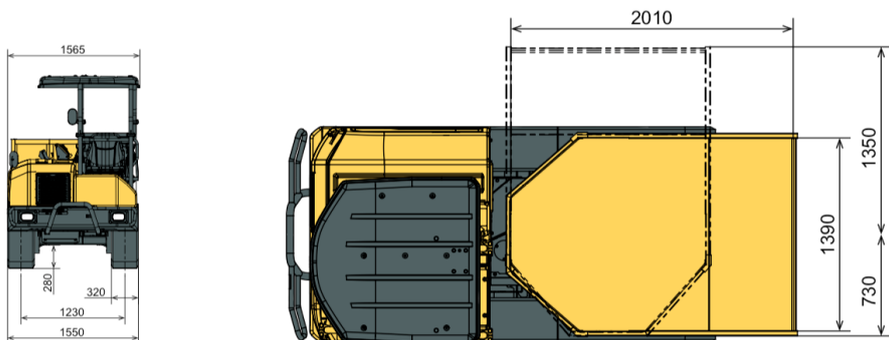


APPLICATIONS

TRAVAUX : transport et évacuation des matériaux

Les dumpers sont des outils extrêmement robustes, indispensables et rentables dès que l'on doit transporter des matériaux, que ce soit sur des chantiers de construction, dans le secteur agricole, ou encore dans un environnement industriel.

Le domaine d'utilisation s'étend du chantier classique en passant par la démolition et allant jusqu'à l'aménagement paysager et la construction de tunnels.



Le C30R-3TV est un carrier très compact dans sa catégorie. Du fait de sa largeur totale de 1,5 mètres, cet engin est très efficace même sur les chantiers de très petite taille. Sa longueur totale de 3,64 mètres permet de manoeuvrer facilement en toutes circonstances, notamment avec la possibilité de braquage à 360° de l'engin.

Le C30R-3TV est équipé d'une benne rotative montée sur un châssis pivotant qui peut tourner à 180° (90° à gauche, 90° à droite). Cette caractéristique permet au C30R-3TV de déverser le chargement en conduisant le long d'une tranchée et de s'approcher au plus près du chantier tout en gardant une distance de sécurité. Ceci améliore considérablement la sécurité et la productivité.