

Fiche technique

Kirow KRC 1200 / 150 t



Données du véhicule	
Fabricant / Type de grue	Kirow KRC 1200 / 150 t
Particularités	Autorisé pour l'Allemagne, la Suède, la Norvège, les Pays-Bas
Numéro VDM (Liste des machines)	99809419033-2
Année de construction	2004
Poids de transport dans un convoi ferroviaire	111.000 kg
Puissance du moteur	235 kW
Longueur hors tampons	15 000 mm
Nombre des bogies / essieux	2/8
Charge remorquée admissible	100 t
Vitesse maximale tracté / vitesse propre du véhicule	120 / 19 km/h
Type de construction des freins	Freins à air comprimé
Type du frein de stationnement	Frein à main hydromécanique
Charge par essieu en position de transport	13,5 t

Données du véhicule	
Charge par mètre en position de transport	7,4 t/m
Empattement interne maximal	3 400 mm
Rayon de manœuvre minimal	80 m
Travail en surélévation possible	jusqu'à une hauteur maximale de 180 mm
Avancée devant tampons	20,5 m au maximum

Domaines d'utilisation dans la construction / le montage ferroviaire :

- Aiguillages jusqu'à 2 500 m de rayon, travées de voies et ponts de secours
- Montage d'ouvrages de génie civil | ■ Montage de quais



www.heringinternational.com