



## Gleisbaukran KRC 810 T

### TECHNISCHE DATEN

<b>Maschinenart:</b>		Gleisbaukran
<b>Hersteller:</b>		Kirow
<b>Baureihe:</b>		KRC 810 T
<b>Baujahr, Erstzulassung:</b>		2000
<b>Baumaschinennummer:</b>		97 825 350 419-4
<b>Abmessungen:</b>	Länge KRC 810 mit Gerätewagen	33 m
	Länge KRC 810	13 m
<b>Gewicht des KRC 810:</b>		128 to.
<b>Gewicht Gerätewagen:</b>		34,5 to.
<b>Streckenlast:</b>		9,8 to./m
<b>Höhe:</b>	in Transportstellung	4,25 m
<b>Achszahl des KRC 810 T:</b>		8
<b>Achszahl des Gerätewagens:</b>		4
<b>V zul. im Zug eingestellt:</b>		120 km/h
<b>V zul. in Eigenfahrt:</b>		30 km/h



## LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Max. Lastannahme		90 to.
Max. Hubhöhe		18 m über SO
Max. Radsatzlast	in Arbeitsstellung	22,5 to.
Gesamtlänge	in Arbeitsstellung	19,50 m
Teleskopierlänge des Auslegers		15 m vor Puffer
Höhe über SO	in Arbeitsstellung	4,30 m
Seitliche Ausladung von Gleismitte		0 bis 21,50 m
Abstützbreite von Gleismitte		2,80 m - 5,00 m
Kleinster befahrbarer Radius		80 m
Max. Überhöhung		160 mm
Arbeiten unter Oberleitung möglich		ja

