

Att tänka på vid belastning av ramper

Befintlig ramp som byggs på med en 14 mm plåt kan belastas enligt nedanstående. Om endast en grupp axlar, enkel- eller boogieaxel, belastar rampen gäller Tabell 1:

Tabell 1

Lastfall	Axel/Boogielast
Enkelaxlig	16 ton
Boogie 1,0 m axelavstånd	18 ton
Boogie 1,3 m axelavstånd	18,8 ton
Boogie 1,8 m axelavstånd	19,6 ton

Belastas rampen med fordon klass BK1 kan rampen belastas med antingen två enkelaxlar eller en enkelaxel och en boogieaxel. Avstånd som INTE får underskridas mellan axelparen är då enligt Tabell 2:

Tabell 2

Avstånd i meter mellan främre axel och bakre axel/boogie	Enkelaxel drivande	Boogie 1,0 m	Boogie 1,3 m	Boogie 1,8 m
Enkelaxel ICKE drivande	3	3,7	4,3	3,9
Enkelaxel drivande	3,4	3,9	4,4	3,9

Att köra med BK1 trippelaxel är ej tillåtet!