

Poids et dimensions maximums autorisés, transport de marchandises Suède

Note: En Suède, le réseau routier est divisé en deux classes: Bk1 (Classe 1) et Bk2 (Classe 2). Des poids supérieurs sont autorisés sur les routes de la classe Bk1, qui couvre environ 80% du réseau routier. Les chiffres indiqués ci-dessous s'appliquent aux routes de la classe Bk1.

Hauteur	sans restriction, mais les routes sont généralement prévues pour une hauteur de 4.50m
Largeur	
Véhicule à moteur/remorque	2.60m
Véhicule frigorifique	2.60m
Longueur	24.00m
Véhicule à moteur + avant-train + semi-remorque	25.25m
Poids par essieu	
essieu simple	10.0t
essieu moteur	11.5t
essieu tandem, avec une distance entre les essieux de	
· <1.00m	11.0t
· 1.00m à <1.30m	16.0t
· 1.30m à <1.80m	18.0t
· 1.30m à <1.80m, si l'essieu moteur est équipé d'une suspension pneumatique ou équivalente, ou est équipé de pneus jumelés et la charge maximum par essieu ne dépasse pas 9.5t	19.0t
· 1.80m ou plus	20.0t
essieu tridem, si la distance entre les essieux extrêmes est de	
· moins de 2.60m	21.0t
· 2.60m ou plus	24.0t
Poids maximal autorisé	
Camion	
· à 2 essieux	18.0t
· à 3 essieux	25.0t
· à 3 essieux, si l'essieu moteur est équipé d'une suspension pneumatique ou équivalente, ou est équipé de pneus jumelés et la charge maximum par essieu ne dépasse pas 9.5t	26.0t
· à 4 essieux	31.0t
· à 4 essieux, si l'essieu moteur est équipé d'une suspension pneumatique ou équivalente, ou est équipé de pneus jumelés et la charge maximum par essieu ne dépasse pas 9.5t	32.0t
Remorque	
· à 1 essieu	10.0t

Outre le poids maximum autorisé pour véhicule à moteur simple (camion solo) indiqué ci-dessus, le poids maximum autorisé d'un véhicule est déterminé par la distance entre les essieux extrêmes du véhicule ou ensemble de véhicules. Sur les routes de la classe Bk1, les limites suivantes sont applicables:

distance entre les essieux extrêmes d'un véhicule ou ensemble de véhicules

5.00m à <5.20m	25.0t
5.20m à <5.40m	26.0t

5.40m à <5.60m	27.0t
5.60m à <5.80m	28.0t
5.80m à <6.00m	29.0t
6.00m à <6.20m	30.0t
6.20m à <6.40m	31.0t
6.40m à <8.25m	32.0t
8.25m à <8.50m	33.0t
8.50m à <8.75m	34.0t
8.75m à <9.00m	35.0t
9.00m à <9.25m	36.0t
9.25m à <9.50m	37.0t
9.50m à <9.75m	38.0t
9.75m à <10.00m	39.0t
10.00m à <10.25m	40.0t
10.25m à <10.50m	41.0t
10.50m à <10.75m	42.0t
10.75m à <11.00m	43.0t
11.00m à <11.25m	44.0t
11.25m à <11.50m	45.0t
11.50m à <11.75m	46.0t
11.75m à <12.00m	47.0t
12.00m à <12.50m	48.0t
12.50m à <13.00m	49.0t
13.00m à <13.50m	50.0t
13.50m à <14.00m	51.0t
14.00m à <14.50m	52.0t
14.50m à <15.00m	53.0t
15.00m à <15.50m	54.0t
15.50m à <16.00m	55.0t
16.00m à <16.50m	56.0t
16.50m à <17.00m	57.0t
17.00m à <17.50m	58.0t
17.50m à <18.00m	59.0t
18.00m ou plus	60.0t

Pour les remorques et semi-remorques, les limites suivantes sont applicables:

distance entre les essieux extrêmes d'une remorque ou semi-remorque, de

6.60m à <6.80m	33.0t
6.80m à <7.00m	34.0t
7.00m à <7.20m	35.0t
7.20m ou plus	36.0t

Source: SA, février 2013