Дания. Обновление информации по максимально допустимым весам и габаритам, грузовой автотранспорт

Высота	4.00м
Ширина Грузовой автомобиль/прицеп Авторефрижератор	2,55м. 2,60 м.
Длина Грузовой автомобиль Прицеп Полуприцеп (от поворотного шкворня до задней части) Тягач с полуприцепом Автопоезд Автовоз	12.00м. 12.00м. 12.00м 16.50м. 18.75м.
- порожний -груженый	18.75м. 20.75
Нагрузка на ось	
Грузовой автомобиль	
Одиночная ось На ведущую ось, если она оснащена пневматической подвеской и двускатными колесами, и если расстояние между осями составляет: - менее 1.00м 1.00м. или более, но менее 2.00м. На сдвоенную ось в международных перевозках, если расстояние между осями составляет:	10.00т 11.5т 10.00т. 16.00т
- менее 1.00м - 1.00м. или более, но менее 1.30м. - 1.30м. или более, но менее 2.00м	11.5т 16.00т. 18.00т
- 1.30м. или более, но менее 2.00м, и если ведущая ось оснащена пневматической подвеской и двускатными колесами и нагрузка на каждую из осей не превышает 9,5 т.	19.00т.
На строенную ось, если расстояние между осями составляет: - менее 1.30м 1.30м. или более, но менее 2.00м, и нагрузка на каждую из осей не превышает 8т.	22.00т. 24.00т
Прицеп или полуприцеп	
На одиночную ось	10,00т

На сдвоенную ось, если расстояние между осями составляет:

- менее 1,00 м и нагрузка на каждую из осей не превышает 8 т.	11,00т
- от 1,00м или более, но менее 1,30 м	16,00т
- от 1,30 или более, но менее 1,80 м	18,00т
- от 1,8 м и более	20,00т
На строенную ось, если расстояние между осями составляет	
- от 1,00м или более, но менее 1,30 м	22,00т
- от 1,30 м или более	24,00т
На счетверенную ось, если расстояние между осями составляет:	
- от 1,00м или более, но менее 1,30 м	24.00T
- от 1,30 м или более	30.00т.
Примечание: Для строенной или счетверенной осей нагрузка	

должна быть распределена равномерно между осями

Максимально допустимый вес

	U	_
1 1	N V3OROU	автомобиль
-	Pysobon	abiomodini

- с двумя осями	18.00т
- с тремя осями	24.00T
- с тремя осями при выполнении международных перевозок, если	26.00T
оси оснащены пневматической подвеской и двускатными колесами	
и нагрузка на каждую из осей не превышает 9,5 т.	
- с четырьмя осями	29.5 _T
- с четырьмя осями, когда расстояние между передней и задней	32.00т.
осями составляет 6.40 м. или более, или когда две передних оси	
являются направляющими осями и расстояние между передней и	
задней осями составляет 5.00 м. или более	

Прицеп

- с двумя осями	20.00T
- с тремя осями	24.00т
- с четырьмя осями	30.00T

Тягач с полуприцепом или автопоезд

с тремя осями					28.00т
с четырьмя осями					38.00т
с пятью осями (2+3)					42.00т
с пятью осями (3+2)					44.00 _T
с шестью осями					50.00т
с семью осями					56.00 _T
Ерропейская Молупина	а Система	(FMS)	примение	ПО	60 00т

Европейская Модульная Система (EMS), движение по 60.00т ограниченной сети дорог, с восьмью осями

Источник: МСАТ по информации ITD, ноябрь 2014 года