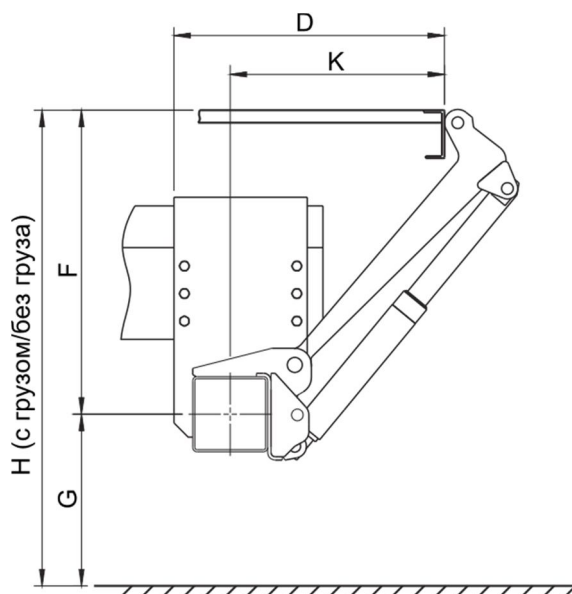


Модель MBV 2500K

Ширина платформы: 2400 мм



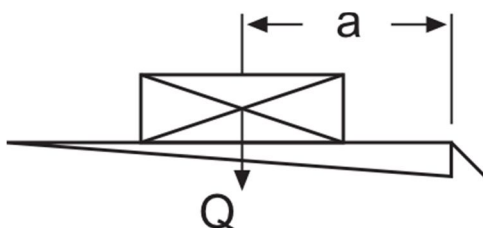
Сталь		Алюминий	
Высота	Вес	Высота	Вес
1809 мм	907 кг	1820 мм	709 кг
2109 мм	938 кг	2070 мм	721 кг
2409 мм	1001 кг	2200 мм	737 кг
		2450 мм	780 кг

Размеры

Длина рычагов	900	1000
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	1554	1748
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	1030	1180
F (макс.) От центра основной балки до поверхности платформы	924	1027
F (мин.) От центра основной балки до поверхности платформы	645	795
K (макс.) При F (мин.)	901	922
K (мин.) При F (макс.)	654	679
D (макс.)	1056	1077
D (мин.)	809	834

Технические характеристики

Грузоподъёмность	2500 кг
Размеры основной балки	180 x 180 мм
Цилиндры	2 подъёмных, 2 наклоняющих
Перекрытие пола платформой	-72 мм
Высота подъёма рычагов	1300 мм
Угол поворота платформы	От 90° до -10°



a (мм)	Q (кг)
1200	2500
1400	2100
1600	1875
1800	1650
2400	1250