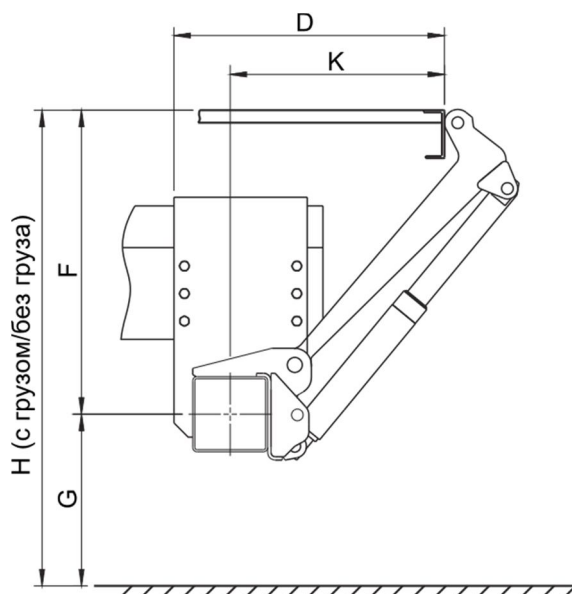


Модель МВВ 1500/2000 КК

Ширина платформы: 2500 мм



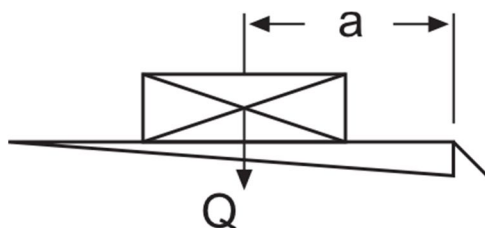
Сталь		Алюминий	
Высота	Вес	Высота	Вес
1509 мм	641 кг	1550 мм	532 кг
1809 мм	681 кг	1700 мм	541 кг
2109 мм	721 кг	1825 мм	549 кг
2409 мм	761 кг	1950 мм	557 кг
		2050 мм	564 кг
		2200 мм	572 кг
		2300 мм	580 кг
		2400 мм	590 кг
		2650 мм	606 кг

Размеры

Длина рычагов	750	800	850	950
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	1340	1416	1505	1657
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	1127	1165	1204	1281
F (макс.) От центра основной балки до поверхности платформы	858	904	967	1061
F (мин.) От центра основной балки до поверхности платформы	742	780	819	896
K (макс.) При F (мин.)	602	635	666	730
K (мин.) При F (макс.)	413	434	410	444
D (макс.)	752	785	816	880
D (мин.)	563	584	560	594

Технические характеристики

	1500 KS	2000 KS
Грузоподъёмность	1500 кг	2000 кг
Размеры основной балки	180 x 180 мм	180 x 180 мм
Цилиндры	2 подъёмных, 2 наклоняющих	2 подъёмных, 2 наклоняющих
Перекрытие пола платформой	-63 мм	-63 мм
Высота подъёма рычагов	1300 мм	1300 мм
Угол поворота платформы	От 90° до -10°	От 90° до -10°



1500 КК		2000 КК	
a (мм)	Q (кг)	a (мм)	Q (кг)
1000	1500	750	2000
1200	1250	900	1650
1500	1000	1100	1300
1850	800	1600	950
2400	600	2400	600