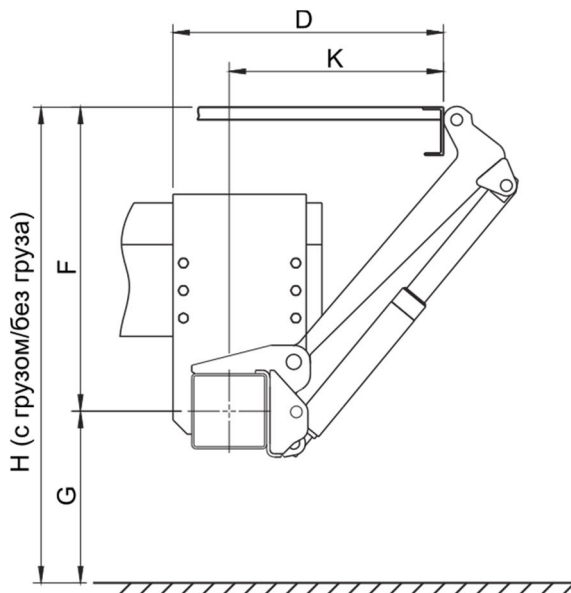


Модель MBV 2500KL

Ширина платформы: 2500 мм



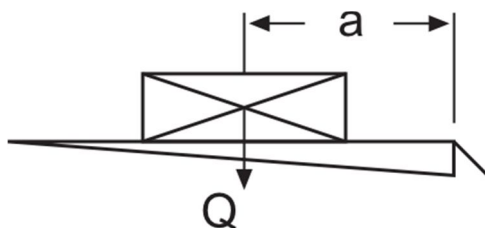
Сталь		Алюминий	
Высота	Вес	Высота	Вес
1509 мм	630 кг	1550 мм	513 кг
1809 мм	668 кг	1700 мм	522 кг
2109 мм	706 кг	1825 мм	530 кг
2409 мм	749 кг	1950 мм	538 кг
		2050 мм	545 кг
		2200 мм	554 кг
		2300 мм	561 кг
		2400 мм	571 кг
		2650 мм	587 кг

Размеры

Длина рычагов	700	800	900	1000
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	1160	1345	1444	1651
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	883	941	1006	950
F (макс.) От центра основной балки до пов-ти платформы	650	785	820	977
F (мин.) От центра основной балки до пов-ти платформы	508	566	614	569
K (макс.) При F (мин.)	726	820	907	1041
K (мин.) При F (макс.)	618	641	751	722
D (макс.)	876	970	1057	1191
D (мин.)	768	791	901	872

Технические характеристики

Грузоподъёмность	2500 кг
Размеры основной балки	180 x 180 мм
Цилиндры	2 подъёмных, 2 наклоняющих
Перекрытие пола платформой	-63 мм
Высота подъёма рычагов	1300 мм
Угол поворота платформы	От 90° до -10°



a (мм)	Q (кг)
750	2500
900	2050
1100	1700
1600	1150
2400	750