

## Модель MBB 2000KL

Ширина платформы: 2500 мм

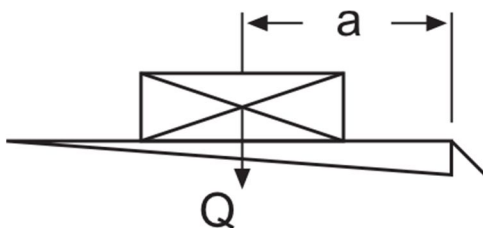
Сталь		Алюминий	
Высота	Вес	Высота	Вес
1509 мм	623 кг	1550 мм	507 кг
1809 мм	663 кг	1700 мм	516 кг
2109 мм	703 кг	1825 мм	524 кг
2409 мм	743 кг	1950 мм	523 кг
		2050 мм	539 кг
		2200 мм	548 кг
		2300 мм	555 кг
		2400 мм	565 кг
		2650 мм	581 кг

### Размеры

Длина рычагов	700	800	900	1000	1100
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	1200	1428	1548	1651	1793
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	883	1011	1006	950	1023
F (макс.) От центра основной балки до пов-ти платформы	650	817	924	977	1056
F (мин.) От центра основной балки до пов-ти платформы	508	566	614	569	608
K (макс.) При F (мин.)	726	820	907	1041	1132
K (мин.) При F (макс.)	618	601	623	722	783
D (макс.)	876	970	1057	1191	1282
D (мин.)	768	751	773	872	933

### Технические характеристики

Грузоподъёмность	2000 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	2000
900	1650
1100	1300
1600	950
2400	600