

## Модель MBB 1000 KF/KFN

Ширина платформы: 2300 мм

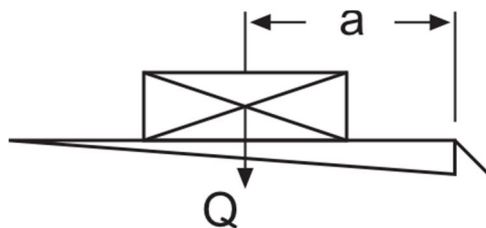
Сталь-Алюминий		Алюминий	
Высота	Вес	Высота	Вес
1202 мм	450 кг	1210 мм	435 кг
1415 мм	502 кг	1355 мм	453 кг

### Размеры

	1000 KF			1000 KFN	
	800	900	1000	900	1000
<b>Длина рычагов</b>					
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	1420	1546	1550	1546	1550
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	972	1102	1172	1102	1172
F (макс.) От центра основной балки до пов-ти платформы	822	896	980	896	980
F (мин.) От центра основной балки до пов-ти платформы	607	737	794	737	794
K (макс.) При F (мин.)	910	937	1023	980	1065
K (мин.) При F (макс.)	694	763	815	806	860
E (макс.) Ширина рамы автомобиля	1120	1120	1120	1120	1120
E (мин.) Ширина рамы автомобиля	750	750	750	750	750
D (мин.) Необходимое место для монтажа	850	1000	1070	1030	1080

### Технические характеристики

Грузоподъёмность	1000 кг
Размеры основной балки	180 x 180 мм
Цилиндры	2 подъёмных, 2 поворотных
Перекрытие пола платформой	-
Высота подъёма рычагов	1310 мм
Угол поворота платформы	От 10° до -10°



a (мм)	Q (кг)
600	1000
750	800
1000	600
1500	400