

## Модель MBB 2500KUZ

Ширина платформы: 2450 мм

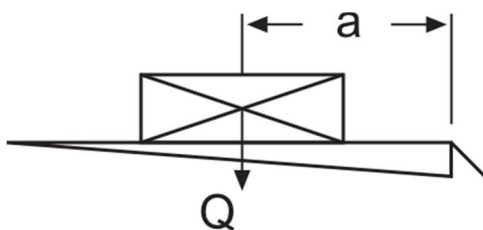
Алюминий-Сталь		Алюминий	
Высота	Вес	Высота	Вес
1600 мм	522 кг	1605 мм	492 кг
1700 мм	530 кг	1700 мм	500 кг

### Размеры

Длина рычагов	900
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	1554
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	1030
F (макс.) От центра основной балки до пов-ти платформы	924
F (мин.) От центра основной балки до пов-ти платформы	645
K (макс.) При F (мин.)	901
K (мин.) При F (макс.)	654
E (макс.) Ширина рамы автомобиля	935
E (мин.) Ширина рамы автомобиля	650
D (мин.) Необходимое место для монтажа	1830

### Технические характеристики

Грузоподъёмность	2500 кг
Размеры основной балки	190 x 190 мм
Цилиндры	2 подъёмных, 2 наклоняющих, 1 выдвигающий
Перекрытие пола платформой	-
Высота подъёма рычагов	1300 мм
Угол поворота платформы	От 10° до -10°



a (мм)	Q (кг)
1200	2500
1400	2100
1100	1700
1600	1150
2400	750