

Модель 500/750 М

Ширина платформы: 2200 мм

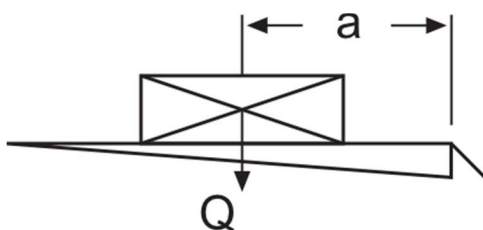
Алюминий	
Высота	Вес
1200 мм	200 кг
1450 мм	209 кг
1550 мм	213 кг

Размеры

Длина рычагов	500
H (макс.) Высота погрузки на пустой автомобиль	960
H (мин.) Высота погрузки на гружёный автомобиль	700
F (макс.) От центра основной балки до поверхности платформы	510
F (мин.) От центра основной балки до поверхности платформы	370
K (макс.) При F (мин.)	555
K (мин.) При F (макс.)	452
D (макс.)	646
D (мин.)	543

Технические характеристики

	500 М	750 М
Грузоподъёмность	500 кг	750 кг
Размеры основной балки	120 x 80 x 5 мм	120 x 80 x 5 мм
Цилиндры	2 подъёмных, 2 наклоняющих	2 подъёмных, 2 наклоняющих
Перекрытие пола платформой	-44 мм	-44 мм
Высота подъёма рычагов	1240 мм	1240 мм
Угол поворота платформы	От 90° до -10°	От 90° до -10°



	500 М	750 М
a (мм)	Q (кг)	Q (кг)
600	500	750
700	430	650
820	360	550
1120	260	400