



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная нагрузка	Мощность	Напряжение питания	Вспомогательное напряжение	Ток питания	Скорость
1200 Н	0,4 кВт	220 В	24 В	1 А	7 м/мин

### ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА

A	для угла наклона лестницы $\alpha$ от 27° до 50°	930-740
C	с сидящим пассажиром	1500

### ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ

		L=600 (min)	L=660 (max)
D	высота от поверхности площадки для ног до поверхности сидения	450-510	
E	размер от стены со сложенной площадкой для ног	320	330
N	для угла наклона лестницы $\alpha$ от 27° до 50°	800-610	830-640
G1	для угла наклона лестницы $\alpha$ от 27° до 50°	180-135	
P	размер направляющей от стены	190	200
F	размер, необходимый для поворота кресла	730	760
M	размер кресла от стены	607	617
B	минимальная ширина лестницы	min. 750	min. 780

До подписания письменного соглашения ООО "Креатив-Мастер" оставляет за собой право менять любую часть данной технической документации без предварительного согласования

Изм.	Лист	N докум	Подп.	Дата
	Разраб.			
	Пров.			
	Т.контр			
	Н.контр			
	Утв.			

Контакты: Москва, Волоколамское шоссе, д.73 стр.1  
[platform-master.ru](http://platform-master.ru) тел.: +7(499)394-29-45  
[vimec.ru](http://vimec.ru) тел.: +7(495)517-04-02

**Кресельный подъемник  
Ischia - A56**

Лит.	Масса	Масштаб
Лист 1	Листов 1	

Проект:

**VIMEC**  
Easy moving