

AVSC2141 СТЕНД ДЛЯ ТЕЛЕВИЗОРОВ И АУДИО-ВИДЕО СИСТЕМ



инструкция по сборке

Патентная заявка находится на рассмотрении Изготовлено в Китае Итальянский дизайн

Для Вашей собственной безопасности, соблюдайте следующие меры предосторожности:





! Не устанавливайте на полки предметы, вес которых превышает максимальные значения 57 кг для верхней полки и 22 кг для средней полки и 34 кг для нижней полки. Более тяжелые компоненты всегда устанавливайте на нижнюю полку.

! Перед передвижением всего изделия всегда снимайте с него телевизор и другую аппаратуру.

! Будьте осторожны при передвижении изделия, когда в него установлены стеклянные полки и/или на нем находится аппаратура, так как это может вызвать рассоединение и падение полок и других частей.

I При использовании этого изделия оно должно быть расположено на плоской, прочной и горизонтальной поверхности.

! Не опирайтесь на телевизор, когда он установлен на изделии.

! Не взбирайтесь на изделие и не наступайте на него.

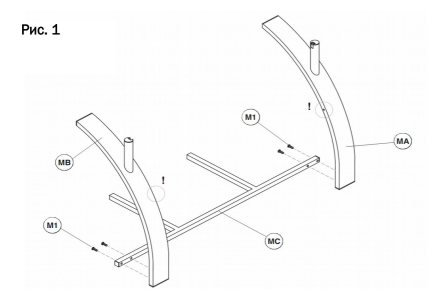
! Не ударяйте и не прилагайте свой собственный вес на стеклянные полки.

Компания «Bell'O International Corp» не будет нести ответственности за невыполнение указаний, приведенных для выполнения правильной сборки, а также за применение этого изделия и неправильное обращение с ним.

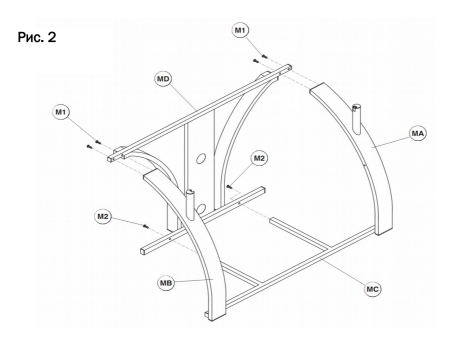
	Nº	Деталь	Кол- во		Деталь	Кол- во
E	0)))	32 mm	1	M1		8
		<u>'</u>	1	M2		2
¢i ↓			1	M3		2
	0	4 mm	1	M4		5
€	(9)	① 15 mm	1	M5		2
7			1	М6		2
Ţ ,			1	M7		2
7	0	2 mm	1	M8		3
(М9		1
				M10		1

УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ

Примечание: Этот стенд рекомендуется собирать вдвоем.



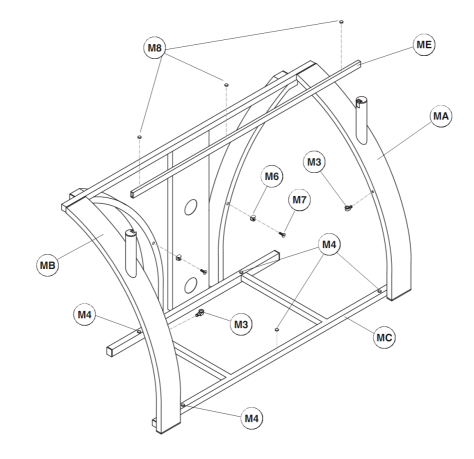
1. ПРИЛОЖИТЬ опорную рейку нижней полки (МС) к боковине правой стороны (МА) и к боковине левой стороны (МВ) и **ЗАКРЕПИТЬ** их между собой, используя для этого винты 32 мм (М1) и торцовый ключ (М9). Пока их полностью не затягивать.



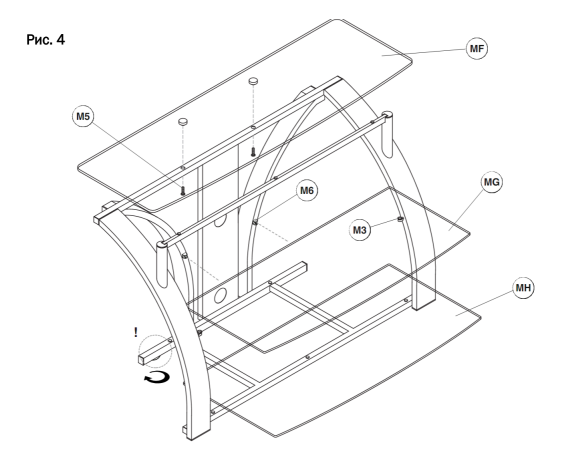
- **2**. ПРИСТАВИТЬ опору CMS® (Система размещения кабеля ®) (MD) к правой боковине (MA) и к левой боковине (MB) и ПРИКРЕПИТЬ с помощью винтов 32 мм (M1). Пока их полностью не затягивать.
- 3. ПРИСТАВИТЬ опору CMS® (Система размещения кабеля ®) (MD) к опорной рейке нижней полки (MC) и ПРИКРЕПИТЬ с помощью винтов 32 мм (M1). Пока их полностью не затягивать.

4. ПОСЛЕ ПРАВИЛЬНОЙ СБОРКИ ВСЕХ ЧАСТЕЙ ВОЗВРАТИТЬСЯ К НЕЗАТЯНУТЫМ И ВИНТАМ И ВСЕ ВИНТЫ ЗАТЯНУТЬ ДО ОТКАЗА..

Рис. 3



- **5. ПРИКРЕПИТЬ** опорную рейку верхней полки (МЕ) путем вставления в трубные отверстия в левой и правой боковинах (МА и МВ) и **ПРИЛОЖИТЬ** три прокладки под стекла толщиной 2 мм (М8) на эту опорную рейку, как это показано рисунке 3.
- **6. ВВИНТИТЬ** опоры полок (МЗ) в предусмотренные для этого отверстия в сторонах правой и левой боковин (МА и МВ). **ПРИМЕЧАНИЕ**: Убедиться в том, что мягкие подкладки под стекло на опорах полок (МЗ) находятся ВВЕРХУ, перед тем, как приступить к установке стеклянной полки.
- **7**. **ПРИЛОЖИТЬ** пять подкладок под стекло толщиной 4 мм (М4) на опорную рамку нижней полки, как это показано на рисунке 3.
- **8. ПРИКРЕПИТЬ** задние опорные скобы средней полки (М6) спереди панели CMS® (MD) с помощью малых винтов (М7), как это показано на рисунке.
- 9. После полной сборки ПЕРЕСТАВИТЬ стенд в место его постоянного нахождения и применения.



- **10**. **ОСТОРОЖНО УСТАНОВИТЬ** верхнюю стеклянную полку (MF) на верх рамы CMS® (MD) с двумя серебряными дисками, вставляя их в отверстия на верху рамы. ПРИКРЕПИТЬ серебряные диски снизу двумя винтами **1**5 мм (M5). НЕ ПЕРЕЗАТЯГИВАТЬ.
- **11**. С помощью второго человека **ОСТОРОЖНО УСТАНОВИТЬ** нижнюю стеклянную полку (МН) на опорную раму нижней полки. (МС).
- 12. ОСТОРОЖНО НАДВИНУТЬ среднюю стеклянную полку (MG) на её место, как это показано на выше рисунке. Убедиться в том, что средняя полка горизонтальная и прочно прикреплена на опорах полки (M3) и в задних опорных скобах средней полки (M6). ЗАТЯНУТЬ с применением крестообразной отвертки (M10). НЕ ПЕРЕЗАТЯГИВАТЬ. ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ТЕЛЕВИЗОРА И ДРУГОЙ АППАРАТУРЫ УБЕДИТЬСЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ СТЕНДА. 13. (!) ОТРЕГУЛИРОВАТЬ регулировочный край на обратной стороне опоры CMS® (MD), чтобы убедиться в горизонтальном и устойчивом положении стенда.