



Покупатель приобретает кухню не на один год, поэтому наполнение для нее необходимо подбирать особо тщательно. Наполнение должно прослужить долго и не потерять своих эстетических, эргономических и механических характеристик с течением времени.

Мы поможем вам правильно подобрать внутреннее наполнение для кухни.

Почему сетчатое наполнение?

Сетчатое наполнение обеспечивает:

- **Прекрасную вентиляцию короба**, а значит предотвращает появление застоявшегося воздуха, который зачастую накапливает в себе влагу, а потом эта влага оседает на стенках короба и механизмах, что может привести к появлению плесени и быстрому износу механизмов.
- **Отсутствие каких-либо запахов**, благодаря проветриванию короба
- **Быстрый легкий доступ** ко всему содержимому короба.

Какое сетчатое наполнение выбрать для вашей кухни?

Независимым подтверждением качества производимой продукции является наличие международных сертификатов.

Например, качество продукции **Vibo** подтверждено 3 международными сертификатами и множеством независимых экспертиз.

ISO 9001 – это международный стандарт, обобщающий передовой мировой опыт в области управления производством, **содержит набор требований к организации производства и к системам менеджмента качества.**

ISO14001:2004 – устанавливает требования к системе экологического менеджмента, а значит **производство и использование продукции не вредит экологии и безопасно для человека.**

SA 8000 – стандарт для оценки социальных аспектов систем управления. Этот сертификат не позволяет использовать в процессе производства продукцию или сырье, которое производилось с нарушением норм международных конвенций по защите труда и прав человека, а значит **продукция производится в высокоразвитых странах, придерживающихся этих норм.**

Качество гальванического покрытия

Качество гальванического покрытия играет одну из ключевых ролей в выборе сетчатого наполнения. Оно определяется несколькими параметрами, такими как **толщина, глянецовость покрытия, отсутствие шероховатостей и сколов, высокая степень адгезии (прилипания) материала.**

Качественное гальваническое покрытие можно получить только тогда, когда весь процесс производства автоматизирован и находится под контролем производителя.

Особой гордостью компании **Vibo** является собственный цех по нанесению гальванического покрытия. **Компания гарантирует среднюю толщину покрытия не ниже 35 микрон (при этом толщина покрытия на прутьях составляет 50 микрон)**

Высокая глянецовость и отсутствие шероховатостей обеспечивается благодаря постоянному контролю качества и специальной технологии фильтрации раствора гальванических ванн.

Высокая степень адгезии и отсутствие сколов достигается благодаря слою меди и нанесению покрытия в несколько этапов с постоянной промывкой изделия.

Благодаря качественному гальваническому покрытию достигается высокая антикоррозийная стойкость наполнения, а значит, оно прослужит не один десяток лет, радуя покупателя своей надежной работой и безупречным видом!

В СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЕ МДМ-КОМПЛЕКТ ПРЕДСТАВЛЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ КОРЗИНЫ:

	Ширина фасада	Двухуровневые		Трехуровневые	
		Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие	Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие
Бутылочницы	150	ELQBM152DXC, ELQBM152SXC	ELT152C; EC15B2C; PTJ 023; PTJ 009I		
	200	ELQBM202DXC, ELQBM202SXC	EC20B2C		
Корзины	200		PTJ003B		
	250		PTJ003G		
	300	EGTBM30B2C	EC30B2C; PTJ003C	EGTBM30B3C	PTJ004, PTJ004B
	Угловой 330		PTJ 021, PTJ 021 B		
	350		KPTJ 010 D, PTJ 010 D		
	400	EGTBM40B2C	EC40B2C		PTJ 010
	450	EGTBM45B2C	EC45B2C; EDP45		

	Ширина фасада	Низкая		Высокая	
		Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие	Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие
Корзины одноярусные	400		PTJ 007 G; PTJ 008 A		
	450	CCTBM245C	CCT145C; PTJ 007C; PTJ 008 B	CCATBM245C	CCT245S2
	500		PTJ 007D; PTJ 008 C		
	550		PTJ 001 C		
	600	CCTBM260C; K6PTJ 007E	CCT160C; PTJ 007E; PTJ 008 D	CCATBM260C	
	800		PTJ 007A; PTJ 008 F		
	900	CCTBM290C	PTJ 007H; PTJ 008 G; CCT290S1; CCT290S2	CCATBM290C	CCT290S1; CCT290S2

	Ширина фасада	П-образная (верхняя)		Нижняя	
		Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие	Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие
Корзины под мойку	900	KSLTSUBM090C	KSLT090S2	KSLTINBM090C	KSLT090S2
	1200		KSLT120S2		

	Ширина фасада	Направляющие плавного закрывания	Шариковые направляющие
Корзины посудосушители	450	KCCPTBM245C	KCCPT245C
	600		PTJ 008V



Крепления к фасадам (если они не предусмотрены в стандартной комплектации корзины) приобретаются отдельно.