

РАЗМЕРЫ / ВЕС				ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ	
ВЕРХНЯЯ ДЛИНА (ВНУТРЕНЬ)	237,7 mm (c)	Емкость общая (до края)	3900 ml	Сухой офсет	нет
ВЕРХНЯЯ ШИРИНА (ПО КОРОНЕ)	178 mm (c)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	115 g	IML	нет
НИЖНЯЯ ДЛИНА	204,5 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	-	Частичное ИМЛ	нет
НИЖНЯЯ ШИРИНА	145 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	24 g стандарт	Детали, находящиеся в шаблонах декора.	
ВЫСОТА	161.5 mm (h)	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%		
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm				

КРЫШКА:

ИМЯ:	P-03OV/Bis/2
ЗАПАЙКА:	нет
МАССА:	34,8 g
IML	нет
Offset:	нет
Высота с крышкой	162,5 mm
Вместимость под крышкой	3600 ml
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm

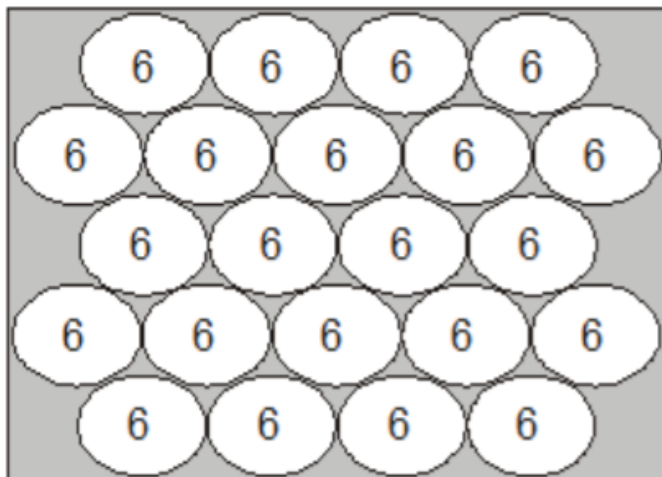
СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	- kg	4.8 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	- kg	35 kg

Указанные значения действительны при температуре окружающей среды ниже 26°C.

УПАКОВКА

При размещении не выходить за контур поддона 1200 x 800 мм



- Следует протестировать упаковку в условиях хранения и транспортировки в среде предполагаемого использования.
- Обязанность валидации упаковки с целевым содержимым лежит на заказчике.
- Данная гарантия действительна 12 месяцев с даты поставки. За это время нужно упаковку использовать. Все упаковки с одного поддона следует использовать сразу после распаковки.
- Упаковка предназначена для прямого и непрямого контакта с пищевыми продуктами (детали указаны в Декларации соответствия).
- Все материалы и красители, используемые для производства контейнеров или крышек предназначенных для пищевой промышленности одобрены для контакта с пищевыми продуктами.
- Вёдра и крышки изготовлены из полипропилена (PP).
- Производитель не несет ответственности за деформации упаковки в результате "укладки" поддона на поддоне или установки какой то-либо дополнительной нагрузки.
- Доступные цвета изделий белый или окрашенный другими по заказу клиента. [Больше цветов на](#)

УПАКОВКА НА ПАЛLETTE ДЛЯ ТРАНСПОРТОВКИ: 1540 шт. (способ упаковки: капюшон или мешок)

Издание 7 / Проверено дня 16/03/2026