



РАЗМЕРЫ / ВЕС				ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ	
ВЕРХНЯЯ ДЛИНА (ВНУТРЕНЬЙ)	286,6 mm (c)	Емкость общая (до края)	11700 ml	Сухой офсет	нет
ВЕРХНЯЯ ШИРИНА (ПО КОРОНЕ)	198,6 mm (c)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	300 g	IML	нет
НИЖНЯЯ ДЛИНА	249,3 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	16 g вариант	Частичное ИМЛ	нет
НИЖНЯЯ ШИРИНА	161,1 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	24 g стандарт	Детали, находящиеся в шаблонах декора.	
ВЫСОТА	265.5 mm (h)	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%		
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm				

КРЫШКА:					
ИМЯ:	P-05PR/B is/2	ИМЯ:	P-05PR/B is/3		
ЗАПАЙКА:	нет	ЗАПАЙКА:	нет		
МАССА:	59 g	МАССА:	57 g		
IML	Да	IML	нет		
Offset:	нет	Offset:	нет		
Высота с крышкой	266,5 mm	Высота с крышкой	266,5 mm		
Вместимость под крышкой	10600 ml	Вместимость под крышкой	10600 ml		

## СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	- kg	17.0 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	- kg	29.7 kg

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

### УПАКОВКА

При размещении не выходить за контур поддона 1200 x 800 мм



- Вёдра и крышки изготовлены из полипропилена (PP).
- Следует протестировать упаковку в условиях хранения и транспортировки в среде предполагаемого использования.
- Обязанность валидации упаковки с целевым содержимым лежит на заказчике.
- Все материалы и красители, используемые для производства контейнеров или крышек предназначенных для пищевой промышленности одобрены для контакта с пищевыми продуктами.
- 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: 560 шт. (способ упаковки: капюшон или мешок)

Издание 4 / Проверено дня 01/02/2024