



РАЗМЕРЫ / ВЕС			
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	253,2 mm (b)	Емкость общая (до края)	9600 ml
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	270 mm (a)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	245 g
НИЖНИЙ ДИАМЕТР (ЗА ПРЕДЕЛАМИ)	228,1 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	9,5 g
ВЫСОТА	219 mm (h)	ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	-
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 2 mm	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%

ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ	
Сухой офсет	нет
IML	Да
Частичное ИМЛ	Да
Детали, находящиеся в шаблонах декора.	

КРЫШКА:			
ИМЯ:	P-10Bis/4 Н	ИМЯ:	P-10Bis/F Н
ЗАПАЙКА:	нет	ЗАПАЙКА:	Да
МАССА:	60 g	МАССА:	61,5 g
IML	Да	IML	Да
Offset:	нет	Offset:	нет
Высота с крышкой	220 mm	Высота с крышкой	226 mm
Вместимость под крышкой	9100 ml	Вместимость под крышкой	9600 ml
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 2 mm	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 2 mm

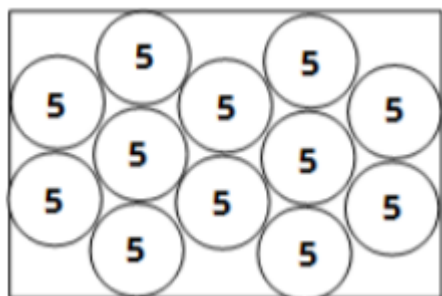
СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	- kg	12.7 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	- kg	29.0 kg

Указанные значения действительны при температуре окружающей среды ниже 23°C.

УПАКОВКА

При размещении не выходить за контур поддона 1200 x 800 мм



- Состав материала:
Полипропилен (ПП) ≥ 98% (включая до 60% переработанного сырья)
Краситель ≤ 2%
Другие добавки ≤ 0,5%
- 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 не предназначена для контакта с содержимым в виде пищевых продуктов.
- Окраска неравномерная, возможны полосы и вкрапления.
- Производитель не несет ответственности за деформации упаковки в результате "укладки" поддона на поддоне или установки какой то-либо дополнительной нагрузки.

регранулят в 5 основных цветах



УПАКОВКА НА ПАЛLETTE ДЛЯ 600, 660 шт. (способ упаковки: капюшон или
TRANСПОРТОВКИ: мешок)

Издание 7 / Проверено дня 29/06/2026