


**РАЗМЕРЫ / ВЕС**

ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	290,8 mm (b)	Емкость общая (до края)	17650 ml
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	307,5 mm (a)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	480 g
НИЖНИЙ ДИАМЕТР (ЗА ПРЕДЕЛАМИ)	256,8 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	18 g вариант
ВЫСОТА	315 mm (h)	ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	42 g вариант
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ**

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

**КРЫШКА:**

ИМЯ:	P-15Bis/1
ЗАПАЙКА:	нет
МАССА:	105 g
IML	нет
Offset:	нет
Высота с крышкой	316 mm
Вместимость под крышкой	16500 ml

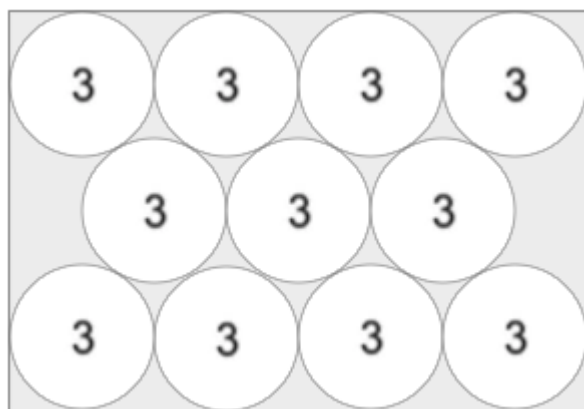
**СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ**

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	- kg	26.4 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	- kg	39.6 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: 385 шт. (способ упаковки: капюшон или мешок)

Издание 5 / Проверено дня 01/02/2024