

РОЗМІРИ / ВАГА				ДЕКОРУВАННЯ	
Верхній діаметр (внутрішній)	253,2 mm (b)	Ємність загальна (до краю)	9600 ml	Сухий офсет	Так
Верхній діаметр (внутрішній)	270 mm (a)	Вага контейнера	240 g	IML	Так
Нижній діаметр (зовнішній)	228,1 mm (c)	Вага ручки (пластикова)	-	IML часткова	Так
Висота	219 mm (h)	Вага ручки (металева)	42 g опція	Деталі включені у макетах декору.	
Допустиме відхилення розмірів	+/- 1 mm	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%		

КРИШКИ:					
Назва:	P-10Bis/4 H	Назва:	P-10Bis/F H		
Запайка:	Hi	Запайка:	Так		
Вага:	60 g	Вага:	61,5 g		
IML	Так	IML	Так		
Сухий офсет:	Hi	Сухий офсет:	Hi		
Висота з кришкою	220 mm	Висота з кришкою	226 mm		
Ємність під кришкою	9100 ml	Ємність під кришкою	9600 ml		

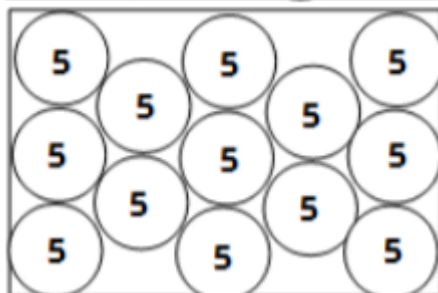
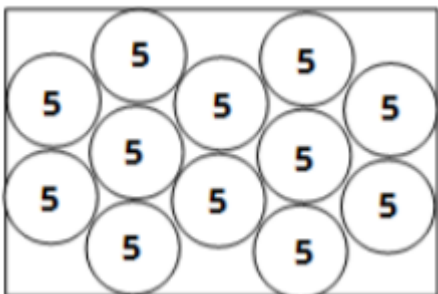
МАТЕРІАЛ / УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

	УПАКОВКА ПРОЗОРА	ІНША УПАКОВКА
Максимальна вага вмісту	- kg	12.7 kg
Максимальне навантаження на нижнє відро.	- kg	29.0 kg

Вказані значення дійсні при температурі навколишнього середовища 26°C.

ПАЛЕТИЗАЦІЯ

При розміщенні не виходити за контур піддону 1200 x 800 мм



- Сировина: поліпропілен (PP).
- Упаковка вимагає випробувань на зберігання та транспортування в цільовому середовищі.
- Обов'язок валідації упаковки з цільовим вмістом лежить на замовнику.
- Всі матеріали та барвники, які використовуються для виробництва контейнерів або кришок призначених для харчової промисловості схвалені для контакту з харчовими продуктами.
- Виробник не несе відповідальності за деформації упаковки в результаті "укладки" піддона на піддоні або встановлення якого-небудь додаткового навантаження.
- Доступні кольори виробів білий або забарвлений іншими по замовленню покупця. [Більше кольорів на](#)

УПАКОВКА НА ПІДДОНІ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ: 600, 660 шт. (упаковані в капюшон або мішок)

Видання 2 / Перевірено в день 01/02/2024