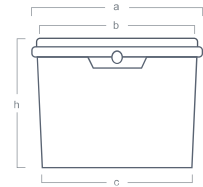


THE PACKAGING IS NOT INTENDED FOR CONTACT WITH FOOD ITEMS



РОЗМІРИ / ВАГА				ДЕКОРУВАННЯ	
Верхній діаметр (внутрішній)	309,1 mm (b)	Ємність загальна (до краю)	18500 ml	Сухий офсет	Так
Верхній діаметр (внутрішній)	326 mm (a)	Вага контейнера	499 g	IML	Так
Нижній діаметр (зовнішній)	286 mm (c)	Вага ручки (пластикова)	24,5 g	IML часткова	Ні
Висота	273 mm (h)	Вага ручки (металева)	66,3 g опція	Деталі включені у макетах декору.	
Допустиме відхилення розмірів	+/- 2 mm	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%		

КРИШКИ:					
P-20Bis/2		P-20Bis/3		P-20Bis/4	
Назва:	P-20Bis/2	Назва:	P-20Bis/3	Назва:	P-20Bis/4
Запайка:	Ні	Запайка:	Ні	Запайка:	Ні
Вага:	127 g	Вага:	120 g	Вага:	125 g
IML	Так	IML	Ні	IML	Ні
Сухий офсет:	Ні	Сухий офсет:	Ні	Сухий офсет:	Ні
Висота з кришкою	274,5 mm	Висота з кришкою	274,5 mm	Висота з кришкою	274,5 mm
Ємність під кришкою	17500 ml	Ємність під кришкою	17500 ml	Ємність під кришкою	17500 ml

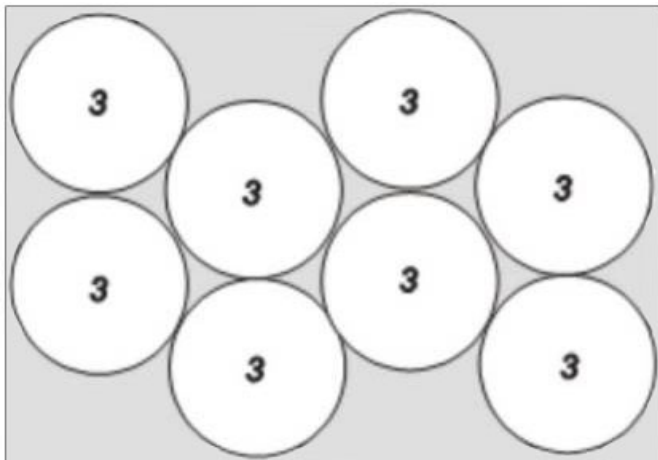
МАТЕРІАЛ / УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

	УПАКОВКА ПРОЗОРА	ІНША УПАКОВКА
Максимальна вага вмісту	- kg	28.0 kg
Максимальне навантаження на нижнє відро.	- kg	52 kg

Вказані значення дійсні при температурі навколишнього середовища 23°C.

ПАЛЕТИЗАЦІЯ

При розміщенні не виходити за контур піддону 1200 x 800 мм



- Opakowanie nieprzeznaczone do kontaktu z wsadami spożywczymi.
- Відро складається з основного поліпропілену, змішаного з вторинно-переробленими матеріалами до максимального вмісту 60%.
- Нерівномірне забарвлення, можливі смуги та вкраплення.
- Упаковка вимагає випробувань на зберігання та транспортування в цільовому середовищі.
- Обов'язок валідації упаковки з цільовим вмістом лежить на замовнику.
- Виробник не несе відповідальності за деформації упаковки в результаті "укладки" піддона на піддоні або встановлення якого-небудь додаткового навантаження.
- Kolorystyka opakowań w odcieniach szarości i czerni.

УПАКОВКА НА ПІДДОНІ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ: 240, 256, 280 шт. (упаковані в капюшон або мішок)

Видання 6 / Перевірено в день 01/02/2024