

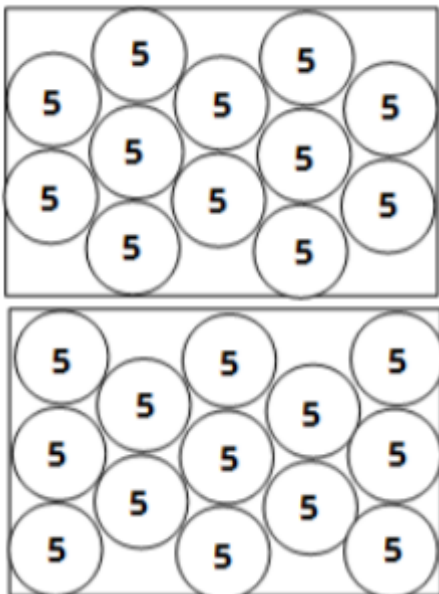


ABMESSUNGEN / GEWICHT				DEKORATION	
OBERER DURCHMESSER (INNERE)	253,2 mm (b)	Nutzvolumen (unter dem Deckel)	9600 ml	Trockenoffset	nein
OBERER DURCHMESSER (MIT FLANSCH)	270 mm (a)	GEWICHT DER EIMER	240 g	IML	ja
BODENDURCHMESSER (DRAUSSEN)	228,1 mm (c)	GEWICHT HALTER (KUNSTSTOFFBÜGEL)	-	Teilweise IML	ja
HÖHE	219 mm (h)	GEWICHT HALTER (METALL)	42 g optional	Die Details sind in den Dekorationsvorlagen enthalten.	
ABMESSUNG TOLERANZ	+/- 1 mm	GEWICHTSTOLERANZ	+/- 5%		

DECKEL:					
NAME:	P-10Bis/4 H	NAME:	P-10Bis/F H		
FOLIERUNG:	nein	FOLIERUNG:	ja		
GEWICHT:	60 g	GEWICHT:	61,5 g		
IML	ja	IML	ja		
Offset:	nein	Offset:	nein		
Höhe mit Deckel	220 mm	Höhe mit Deckel	226 mm		
Kapazität unter Deckel	9100 ml	Kapazität unter Deckel	9600 ml		

ROHMATERIAL / TRANSPORT UND LAGERUNG BEDINGUNGEN			
	TRANSPARENTER VERPACKUNG	WEITERE VERPACKUNGEN	
Maximales Gewicht der Füllung		12.7 kg	12.7 kg
Maximale Belastung des unteren Eimers.		23.1 kg	29.0 kg
Die angegebenen Werte gelten für Umgebungstemperaturen unter 23°C.			
PALETTIERUNG			

Anordnung innerhalb des Umrisses einer Palette 1200 x 800 mm



- Eimer und Deckel aus Polypropylen (PP).
- Für die Verpackung müssen in der Umgebung ihrer vorgesehenen Nutzung Lager- und Transporttests durchgeführt werden.
- Es liegt in der Verantwortung des Kunden, die Verpackung mit der Zielfüllung zu validieren.
- Alle Materialien und Farbstoffe, die Behälter oder Deckel für den Lebensmittelbereich entwickelt, produzieren für den Lebensmittelkontakt zugelassen.
- Hersteller ist nicht für den Container Verformung aufgrund der Stapelung von einzelnen Paletten oder setzen auf ihnen eine zusätzliche Belastung verantwortlich.
- Das Produkt ist vorhanden in weiß, transparent oder farbig Kunststoff nach Kunden Forderung. [Mehr](#)

Palettierung bei Lieferung: 600, 660 Stck (verpackung: haube oder im beutel)

Ausgabe 2 / Autorisierte tag 01/02/2024