# • ANPAK®• Superpackage

Der Erfolg des Produktes beginnt mit der Verpackung The success of the product begins with the packaging





Das macht Lust auf mehr



ANPAK Superpackage GmbH Conventstr. 8 - 10, Haus A D-22089 Hamburg TEL: 040 / 59 45 78 - 63 FAX: 040 / 59 45 78 - 66

angebot@anpak.de bestellung@anpak.de

www.anpak.de

### Technische Spezifikation des Produzenten

## E33000 (mit Muschelgriffen) E33000M (Metallbügel)



Der Erfolg des Produktes beginnt mit der Verpackung The success of the product begins with the packaging

#### ABMESSUNGEN/GEWICHTE:

362,7 mm (b) Durchmesser oben: 380,0 mm (a) Durchmesser oben Aussenrand: 402.8 mm 320.0 mm (c) Durchmesser unten:

Höhe (mit Standarddeckel): 388,0 mm (h)

33 000 ml Nominalvolumen: 34 500 ml Gesamtvolumen: 33 000 ml Nutzvolumen:

Gewicht Eimer: Gewicht Flachbügel: Gewicht Kunststoffbügel: Gewicht Metallbügel:

75 g (optional)

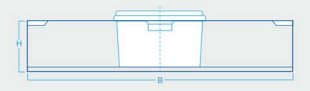
+/- 5% Gewichtstoleranz: Abmessung Toleranz: +/- 1 mm





#### DRUCKMÖGLICHKEIT EIMER:

	Siebdruck (bis zu 2 Farben)	IML
Breite (B):	350 mm	
Höhe (H):	180 mm	



#### DRUCKMÖGLICHKEIT DECKEL:

Gewicht: 159 g IMI: Nein Offset Ja

#### ROHMAT:/TRANSPORT/LAGERUNG

Eimer und Deckel aus Polypropylen (PP-Spritzguss).

Lagerung: Beim Stapeln der Fertigprodukte unbedingt auf gleichmässige Druckverteilung achten.

Füll- und Verschliessmaschine: max. Temperatur Inhalt 95°C während der Befüllung, Beim Stapeln sollte die Temperatur niedriger als 45°C sein.

Nicht mehr als 2 Lagen stapeln, wenn die Temperatur nicht auf 25 - 30°C gesunken ist, erst dann ist eine optimale Stabilität und die Parameter für die maximale Stapelbarkeit gegeben wie unten benannt.

Transport befüllter Eimer: Eimer können mit 66% der max. statischen Belastung gestapelt werden.

Palettierung: Produktdichte mit 1,6g/cm3 empfohlen - praktische Tests durch Kunden notwendig.

Alle Materialien und Farbstoffe sind für die Lebensmittelunbedenklichkeit entwickelt und zugelassen.

Diese Garantie gilt 12 Monate ab Datum der Lieferung. Innerhalb dieser Zeit ist die Ware zu entpacken und zu verwenden.

Flächenlast untere Eimerlage:

Statisch (T<23°C): <70kg Transparente Behälter: <56kg

