

PANETTONE

ALLGEMEINE TECHNISCHE MERKMALE

iFornostampi sind Papierbehälter aus reiner Zellulose, geeignet zum Backen und verwendbar als Endverpackung.

iFornostampi sind fett- und hitzebeständig von -40°C bis +220°C und eignen sich zur Verwendung im konventionellen Backofen, im Mikrowellenherd und im Gefriergerät. Die Umrandung ist mit fett- und alkoholbeständigen Druckfarben bedruckt. Alle verwendeten Materialien (Papier - Kleber - Druckfarben) sind lebensmittelecht.

STANDARDSPEZIFIKATION

Boden - Mit Mikroperforierung, über die während des Backens die überschüssige Feuchtigkeit entweichen kann; aus mikrogewelltem Papier 140 g/m² mit äußerer Wellung, erzielt durch Kaschierung zweier glatter Papiersorten 60 g/m².

Rand - Aus glattem, kalandriertem Papier 95 und/oder 115 g/m² mit Mikroperforierung.

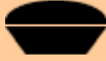
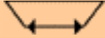
STANDARD- / KUNDENSPEZIFISCHE PRODUKTION

Format - Die Maße der Standardprodukte sind im technischen Merkblatt unter "Ref. Standard" aufgeführt. Das Produkt kann mit jedem Durchmesser an die kundenspezifischen Anforderungen angepaßt werden, indem die Höhe innerhalb der Mindest- und Höchstwerte auf die in der Tabelle unter "h Option" (*) angegebenen Werte geändert wird. Für Maße, die nicht im technischen Merkblatt aufgeführt sind, kontaktieren Sie bitte die Firma LMC.

Aufdruck - Standardaufdruck mit Graphikmotiv "Blüten" oder "Sterne" goldfarben. Möglichkeit der kundenspezifischen Gestaltung des Produkts mit Name und/oder Graphik des Kunden. (*)



(*) Mindestbestellmengen müssen mit LMC vereinbart werden. Für kleinere Höhen und Durchmesser verweisen wir auf die Produkte "Focaccia" oder "Muffin".

Code P (Ø)	h Option min-max		Ref. Standard
			P (Ø/h)
(mm)	(mm)	(g*)	
P117	60 - 120	300	P117/85
P128	60 - 120	500	P128/100
P135	60 - 130	500	P135/95
P154	70 - 130	750 750	P154/102 P154/112
P162	70 - 140	750 800	P162/100 P162/113
P165	80 - 140	800 900 1000	P165/100 P165/120 P165/135
P172	80 - 140	850 950 1000	P172/110 P172/115 P172/125
P178	80 - 140	1000 1000	P178/115 P178/128
P193	90 - 145	1250	P193/135
P205	90 - 145	1500	P205/135
P225	90 - 150	2000	P225/150
P260	-	3000	P260/160
P300	-	5000	P300/180

* geschätztes Gewicht des Endprodukts