

COLOMBA, AGNELLO, STELLA

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 mikrogewelltem Papier 140 g/m² mit innerer Wellung, erzielt durch Kaschierung zweier glatter Papiersorten 60 g/m².

STANDARD- / KUNDENSPEZIFISCHE PRODUKTION

Format - Die Maße der Standardprodukte sind im technischen Merkblatt unter "Ref. Standard" aufgeführt. Für Maße, die nicht im technischen Merkblatt aufgeführt sind, kontaktieren Sie bitte die Firma LMC.

Aufdruck - Standardaufdruck mit Graphikmotiv "Blüten", goldfarben. Möglichkeit der kundenspezifischen Gestaltung des Produkts mit Name und/oder Graphik des Kunden. (*)
(*) *Mindestbestimmungen müssen mit LMC vereinbart werden.*



COLOMBA

Code C (g)*	Dimension 1 x p	(mm) h	Ref. Standard
C100	150 X 105	30	C100
C300	210 X 145	45	C300
C500	250 X 180	50	C500
C750	285 X 200	52 58	C750/52 C750/58
C1000	320 X 225	58 65	C1000/58 C1000/65
C1500	360 X 260	65	C1500
C2000	400 X 280	65	C2000



AGNELLO

Code A (g)*	Dimension 1 x p	(mm) h	Ref. Standard
A750	290 X 170	55	A750



STELLA

Code S (g)*	Dimension 1 x p	(mm) h	Ref. Standard
S100	125	35	S100
S750	250	70	S750

(*) geschätztes Gewicht des Endprodukts