PANETTONE

DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

iFornostampi sont des récipients en papier, en pure cellulose, aptes pour la cuisson et utilisés comme emballage définitif. Ils sont résistants aux gras et aux températures de -40°C à +220°C, iFornostampi peuvent s'utiliser dans le four traditionnel, le four à micro-ondes et le congélateur. La bande périmétrale est imprimée avec des encres résistantes aux gras et à l'alcool. Tous les matériels utilisés (le papier-la colle- l'encre) sont spécifiques pour l'emploi alimentaire.

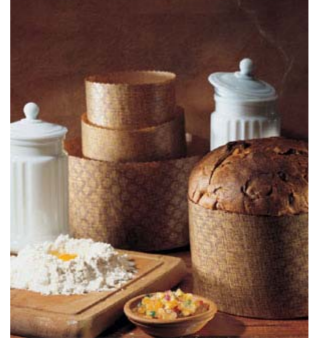
SPECIFIQUES STANDARD

Fond – Avec des micro forages pour l'évacuation de l'humidité en excès pendant la cuisson; en papier micro ondulé de 140 g/m2 avec une onde extérieure, obtenue par l'accouplement de deux papiers lisses de 60 g/m2. **Bande** – Papier lisse calibré de 95 e/ou 115 g/m2 avec des

Bande – Papier lisse calibré de 95 e/ou 115 g/m2 avec des micro forages.

PRODUCTION STANDARD / PERSONNALISÉE

Format – Les mesures des produits standard sont sur la liste dans la fiche sous la voix "Réf. Standard". Pour chaque diamètre il est possible de personnaliser le produit, en variant la hauteur d'un minimum à un maximum, dans les valeurs exprimées dans le tableau sous la voix "h Option". (*) Pour des mesures hors fiche, il faut contacter LMC. Stampa - Standard avec le motif graphique "Floreale (Floral)" ou "Stelle (Étoiles)" en couleur or. Possibilité de personnalisation du produit avec le nom et /ou la graphique du client. (*)



Pour des hauteurs inferieures il faut faire référence à la fiche de la "Fougasse Vénitienne" et du "Muffin".

(*) Quantités à concorder avec LMC.

Code P (Ø)	h Option min-max		Ref. Standard
\	1		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

^{*} poids estimé du produit final