

Barquettes en PP

> Barquettes en polypropylène (PP)

Barquettes en pp



COMPAC France
Parc Termopolls
15, Rue des Frères Lumière
69680 CHASSIEU
Tél. 04 78 09 18 46
www.compac-france.fr
compac@compac-france.fr

- Barquettes en PLA
- Barquettes en APET
- Barquettes en CA + PLA
- Barquettes en CA + PET
- Barquettes en PP
- Barquettes en CPET
- Barquettes en ALUMINIUM (ALc/ALbn)


COMPAC
PACKAGING


Barquettes en PP

> Barquettes en polypropylène (PP)

Les barquettes en polypropylène (PP) sont thermoscellables et sont un élément essentiel du Système COMPAC, de pair avec les autres gammes de récipients scellables et les bobines de film de scellage adaptées.

Caractéristiques techniques de nos barquettes (☞)

- Bonnes propriétés mécaniques (résistance à l'abrasion, à la flexion, etc...);
- Bonne élasticité qui préserve du risque de rupture pendant la manipulation ou le transport;
- Excellente résistance aux agents chimiques agressifs, aux substances organiques et inorganiques (huiles, graisses, etc...) et excellentes propriétés organoleptiques (inodore, pas d'altération du goût);
- Aptitude à l'utilisation pour la remise en température des aliments au four à micro-ondes jusqu'à un maximum de 110°C;
- Les barquettes PP peuvent être utilisées pour conserver les aliments au réfrigérateur entre 0°C et 4°C mais il est déconseillé de les utiliser pour la congélation.

Afin de faciliter l'identification des matériaux et leur tri, nos barquettes sont marquées du symbole suivant : 

Cette série de barquettes appartient à la gamme COMPAC *Plus*

Après avoir été collectées, nos barquettes peuvent être recyclées ou incinérées. L'incinération ne produirait que du CO₂ et de la vapeur d'eau (H₂O).







APN65T 700 ml



AG50T 1000 ml



AM50T 2000 ml

Référence	Série	(mm) LxH	ml	CF x PZ				
APR30T	P1	95 x 136 x 30	250	4 x 125	400	300	210	32
APR45T	P1	95 x 136 x 45	400	4 x 125	400	300	210	32
APR63T	P1	95 x 136 x 63	500	4 x 125	400	300	210	32
APN45T	P2	120 x 136 x 45	500	4 x 100	400	300	270	24
APN65T	P2	120 x 136 x 65	700	4 x 100	400	300	270	24
APN82T	P2	120 x 136 x 82	900	4 x 100	400	300	270	24
AG25T	G	190 x 136 x 25	/	4 x 150	400	400	300	18
AG38T	G	190 x 136 x 38	750	4 x 125	400	400	300	18
AG50T	G	190 x 136 x 50	1000	4 x 125	400	400	300	18
AG70T	G	190 x 136 x 70	1250	4 x 125	400	400	300	18
AG85TP	G	190 x 136 x 85	1500	4 x 100	400	400	300	18
AH20T	H	208 x 136 x 20	/	4 x 90	400	300	440	16
AH38T	H	208 x 136 x 38	800	4 x 80	400	300	440	16
AH50T	H	208 x 136 x 50	1070	4 x 80	400	300	440	16
AH70T	H	208 x 136 x 70	1350	4 x 85	400	300	440	16
AH90T	H	208 x 136 x 90	1750	4 x 70	400	300	440	16
AL25T	L	230 x 190 x 25	/	2 x 200	600	400	290	16
AL35T	L	230 x 190 x 35	1250	2 x 200	600	400	290	16
AL50T	L	230 x 190 x 50	1750	2 x 200	600	400	290	16
AL65T	L	230 x 190 x 65	2250	2 x 175	600	400	290	16
AM25T	M	260 x 190 x 25	/	2 x 200	600	400	290	12
AM35T	M	260 x 190 x 35	1500	2 x 200	600	400	290	12
AM50T	M	260 x 190 x 50	2000	2 x 200	600	400	290	12
AM65T	M	260 x 190 x 65	2500	2 x 175	600	400	290	12

Aucune responsabilité n'est implicite ou ne peut être liée à ce catalogue.

Toutes les données techniques n'ont aucune valeur scientifique et se réfèrent uniquement à la technique/application du produit.

Aptitude technologique: le produit doit toujours être vérifié par l'utilisateur en ce qui concerne l'aptitude technologique par rapport au processus de production, à l'environnement d'emballage et aux denrées alimentaires à emballer.

COMPAC France
Parc Termopolls
15, Rue des Frères Lumière
69680 CHASSIEU
Tél. 04 78 09 18 46
www.compac-france.fr
compac@compac-france.fr


COMPAC
PACKAGING