



ortillas
avocado &

a snack
diet?
hungry

105
for
filling of
avocado, salad.

TYLE
the chicken

IS
pork
\$2

ELSE
iced

A
e, black

**PROFESSIONAL
MEAL SERVICE 2019**



LOVE FOOD? WORK WITH IT!

FOLLOW US ON INSTA & LINKEDIN



ecoecho®

DE NOMBREUSES OPPORTUNITÉS DANS L'AIR

Le marché des plats à emporter est en plein essor, les consommateurs actifs ayant de plus en plus recours à ce type de produits. Tirez pleinement profit de cette situation prometteuse en proposant vos plats dans des emballages respectueux de l'environnement de qualité supérieure. Conçue pour créer une atmosphère fidèle à l'esprit goodfoodmood, notre collection vous donne toutes les clés pour y parvenir, avec ses solutions pratiques et esthétiques, fabriquées à partir de matériaux durables et éco-responsables.



Vous recherchez une solution respectueuse de l'environnement ?
Adoptez une démarche « verte » avec nos produits et abonnez-vous à notre newsletter sur duni.fr.

IL EXISTE
TOUJOURS UNE
ALTERNATIVE
ecoecho[®]



UN PARTENAIRE DE CONFIANCE, PASSIONNÉ

En choisissant Duni, vous faites le choix d'un partenaire fiable, fort de plus de 60 années d'expérience en matière de design et d'expertise sur les matériaux. Vous avez ainsi accès à un large choix de solutions éco-responsables, qui reflètent les valeurs de notre démarche Blue Mission*.

Nous surveillons et analysons le cycle de vie de nos produits avec beaucoup de rigueur. Vous pouvez donc vous fier à eux pour montrer votre établissement sous son meilleur jour.



* Pour en savoir plus sur notre démarche Blue Mission, consultez la page Responsabilité d'entreprise sur duni.fr



ecoecho®

DES SOLUTIONS DURABLES POUR TOUS LES BESOINS

Des voitures électriques aux emballages durables, la demande en solutions éco-responsables est extrêmement forte et progresse chaque jour. La gamme Duni ecoecho® vous permet d'y répondre avec des solutions à emporter pratiques et de qualité supérieure, pour tous types de besoins. Elle est composée de matériaux éco-responsables, comme la bagasse.

Avec les matériaux ecoecho®, l'avenir est entre vos mains.



Vous recherchez une solution éco-responsable ?
Adoptez une démarche « verte » avec nos produits et abonnez-vous à notre newsletter sur duni.fr



NEW

OCTABAGASSE

ecoecho®

FORME CLASSIQUE. NOUVEAU PROFIL ÉCO-RESPONSABLE.

Les matériaux éco-responsables utilisés pour fabriquer les boîtes Octabagasse ajoutent une dimension supplémentaire au design classique, pour une présentation de vos plats et une commodité optimales. Si vous voulez impressionner vos clients et votre personnel, ne cherchez plus.

► **VOIR LA VIDÉO** Visionner le film sur [Duni.com/fr/products/octabagasse](https://duni.com/fr/products/octabagasse)



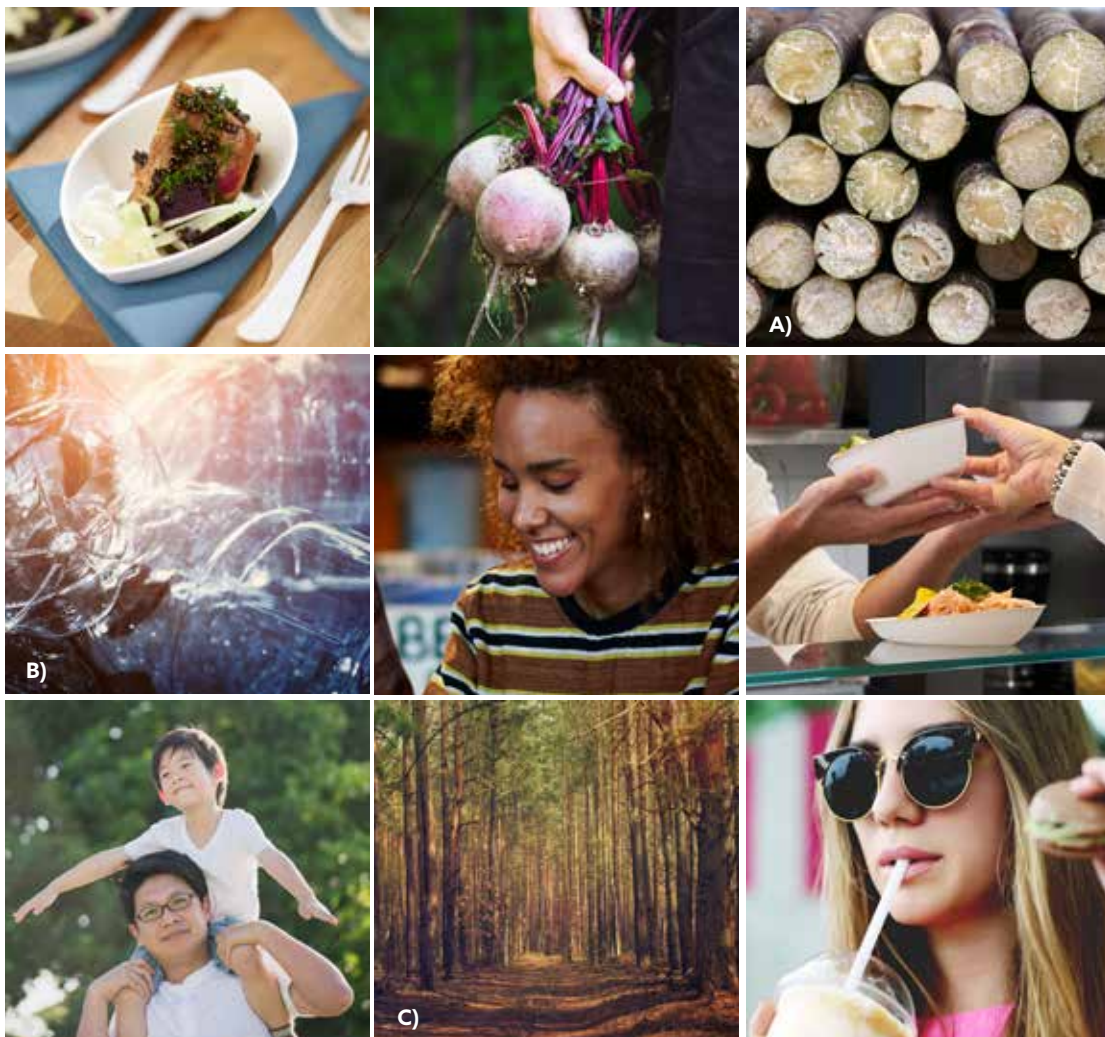
Abonnez-vous à notre e newsletter sur duni.fr.

NEWBOÎTES EN BAGASSE
PETITES PORTIONS

ecoecho®

DES MATÉRIAUX QUI OUVRONT LA VOIE À UN BRILLANT AVENIR

Chez Duni, nous nous engageons à travailler de façon aussi responsable et optimale, en termes de ressources. Pour nous, innovation, qualité, sécurité et normes environnementales vont de pair. Nous proposons ainsi la plus vaste sélection de matières éco-responsables et de qualité supérieure du marché, pour une commodité maximale, un impact environnemental réduit et des expériences clients mémorables.



- A) Bagasse : produit naturel issu de la canne à sucre, qu'il est possible de valoriser en composte en à peine quelques semaines.
- B) rPET : jusqu'à 100 % du matériau qui compose nos produits en rPET sont issus de sources recyclées. Tous nos produits en rPET sont conformes aux réglementations en vigueur en matière de sécurité et de contact avec les denrées alimentaires.
- C) Carton : le carton que nous utilisons pour nos boîtes ecoecho® est certifié FSC®. Il est fabriqué à partir de bois issu de forêts certifiées FSC® ou de déchets post consommation.



NEW

AMAZONICA

ecoecho®

METTEZ VOS PRÉPARATIONS EN VALEUR

Amazonica est une collection emblématique conçue à partir de matériaux respectueux de l'environnement, vous offrant une liberté infinie pour exprimer votre créativité au travers de vos préparations. Pour cette collection, le duo de designers suédois Bernadotte et Kylberg s'est inspiré des nénuphars géants Victoria Amazonica pour créer une gamme de serviettes, bols, assiettes et couverts intemporelle et ludique.

► **VOIR LA VIDÉO** Regardez la vidéo de présentation de la gamme Amazonica sur duni.fr



Bernadotte et Kylberg est un duo de designers suédois qui réalise des décors d'inspiration industrielle et graphique, en mettant l'accent sur l'utilisateur final. Leur philosophie : créer un décor emblématique, inspirant et intemporel. Depuis sa création en 2012, le duo a conçu des décors pour de grandes marques, en Suède et au niveau international.

NEWBOÎTES VIKING
ECOCHO®

ecoecho®

UN EMBALLAGE ÉCO-RESPONSABLE DANS SA FORME LA PLUS PURE

La gamme modulable Viking répond à la forte demande du marché en boîtes en carton de qualité supérieure. Elles sont pourvues de couvercles pré-pliés et conditionnés à plat. Réalisées à partir de ressources 100 % renouvelables, elles sont faciles à remplir et à refermer, quel que soit le plat, chaud ou froid. Cette gamme est facilement personnalisable ; nous serons ravis de vous accompagner dans ce projet.



- A) Les boîtes Viking sont dotées de bords biseautés, qui leur confèrent une résistance aux fuites exceptionnelle pour des réipients en carton.
- B) Les boîtes Viking ecoecho® sont en carton certifié FSC® et laminées de PLA recyclable.
- C) Pratiques, les couvercles se déplient et s'apposent facilement.
Le concept Viking convient à différents budgets. Les boîtes et les couvercles sont disponibles en version standard ou ecoecho®. Découvrez le concept complet en pages 39 et 41.

NEW

POLARDELI



ecoecho®

DESIGN MINIMALISTE. PERFORMANCE MAXIMALE.

Les barquettes Polardeli permettent d'aborder la conception d'emballages respectueux de l'environnement sous un angle neuf. Idéales pour les épiceries fines, elles protègent les aliments frais tout en mettant vos clients en appétit grâce à leur transparence. Mieux encore, elles offrent une fonctionnalité de premier ordre et sont compatibles avec les thermoscelleuses DuniForm®. Elles peuvent aussi s'utiliser avec des couvercles.

► **VOIR LA VIDÉO** Regardez la vidéo de présentation de la gamme Polardeli sur [Duni.com/fr/products/polardeli](https://duni.com/fr/products/polardeli)





ecoecho®

DES AVANTAGES CLAIRS

L'envie d'utiliser des emballages pratiques et écologiques pour la vente à emporter ne se dément pas. Les bols et verres Crystal ecoecho® en rPET* offrent une grande flexibilité et permettent de couvrir tous les usages. Proposés en plusieurs formats avec des couvercles adaptés, ils contribuent à mettre vos plats et boissons en valeur. Ils sont pour vous la garantie d'une expérience client mémorable, et limitent la casse et le gaspillage.



* rPET : jusqu'à 100 % du matériau qui compose nos produits en rPET sont issus de sources recyclées. Tous nos produits en rPET sont conformes aux réglementations en vigueur en matière de sécurité et de contact avec les denrées alimentaires.



ÉTIQUETTES ET BANDEAUX ADHÉSIFS



IMPRESSION COULEURS

LE POUVOIR DE LA PERSONNALISATION

Les produits personnalisés font toute la différence. Ils donnent vie à votre marque, contribuent à l'expérience du client dans votre établissement et simplifient même votre quotidien.

Quel que soit votre budget, notre équipe expérimentée vous aide à trouver la solution optimale pour répondre au mieux vos besoins – de l'impression et l'embossage de produits standards à la création d'emballages sur-mesure.



Produits standards, avant et après impression.



EMBOSSAGE



PRODUITS ENTIÈREMENT PERSONNALISÉS

BÂTIR SA MARQUE, C'EST AUSSI SIMPLE QUE CELA

Notre service dédié à la personnalisation simplifie la création de vos solutions personnalisées et coordonnées. Vous bénéficiez d'un soutien local à chaque étape, des avantages du réseau international de Duni, ainsi que d'un processus simple et efficace. Nous mettons également à votre service notre expertise de longue date en matière de design, de connaissance des matériaux et en personnalisation.

VOUS AVEZ D'AUTRES QUESTIONS ?

Nos spécialistes sont là pour vous répondre. Pour connaître leurs coordonnées, scannez le QR-code ou rendez-vous sur duni.fr.



DES SOLUTIONS SUR-MESURE EN QUATRE ÉTAPES SIMPLES



1. L'IDÉE

Faites-nous part de votre vision, de vos besoins, de la qualité et des dimensions recherchées. Nous vous aidons à choisir les formats et les matériaux adaptés.



2. PRÉ-VISUALISATION

Vous nous fournissez les fichiers informatiques contenant votre logo ou votre décor. Nous élaborons une proposition au format numérique pour vous permettre de visualiser le résultat pouvant être obtenu sur les produits concernés.



3. VALIDATION

A réception de votre validation, nous lançons la phase de planification et de production.



4. LIVRAISON

Nous vous fournissons vos produits personnalisés dès qu'ils sont prêts.

NOUS DONNONS LA PAROLE À NOS CLIENTS



"Le contenant en bagasse que Duni a créé pour nous incarne les deux valeurs qui importent le plus à Jim Block : le respect de l'environnement et la durabilité."

Kristin Putzke,

Directrice générale de Jim Block



"Depuis que nous avons lancé notre boîte personnalisée, nos ventes de plats préparés à emporter ont considérablement augmenté."

Sebastian Lesaar,

Directeur du département Supply Chain Management, Vapiano SE



"La bagasse Duni nous a permis proposer à nos clients une offre à la présentation soignée, facilement transportable, et respectueuse de l'environnement. La combinaison parfaite pour nos précieuses salades."

David Egonson,

Directeur fondateur de Holy Greens



DUNIFORM®

DES EMBALLAGES INTERNES DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

Depuis plus de 40 ans, le concept Duniform® constitue une gamme d'emballages internes simples, pratiques et de qualité professionnelle, qui fait référence sur le marché. Au fil des années, il a contribué au succès de nombreux hôtels, restaurants, services de livraison à domicile, traiteurs et revendeurs. Depuis 1977, le concept, séduisant toujours plus de clients, s'est considérablement développé. L'idée quant à elle reste inchangée : un plat de qualité mérite un emballage de qualité.



Abonnez-vous à notre newsletter sur duni.fr pour obtenir de plus amples informations sur le concept Duniform®.



DUNIFORM®

PRÊTS POUR LA RÉVOLUTION DES PLATS PRÉPARÉS ?

Le marché des plats préparés est en plein essor. Les clients très actifs et soucieux de leur régime alimentaire recherchent des plats sains, qu'ils peuvent réchauffer à domicile, au bureau ou chez un ami. La demande de repas-maison de substitution a également le vent en poupe. Vous pouvez aisément capitaliser sur ces opportunités grâce aux barquettes Duniform®, proposées dans de nombreux formats et matériaux renouvelables pour s'adapter à tous les besoins. Les barquettes en bioplastiques Duniform®, par exemple, sont disponibles en deux versions éco-responsables : Cater Line et Take-Away.



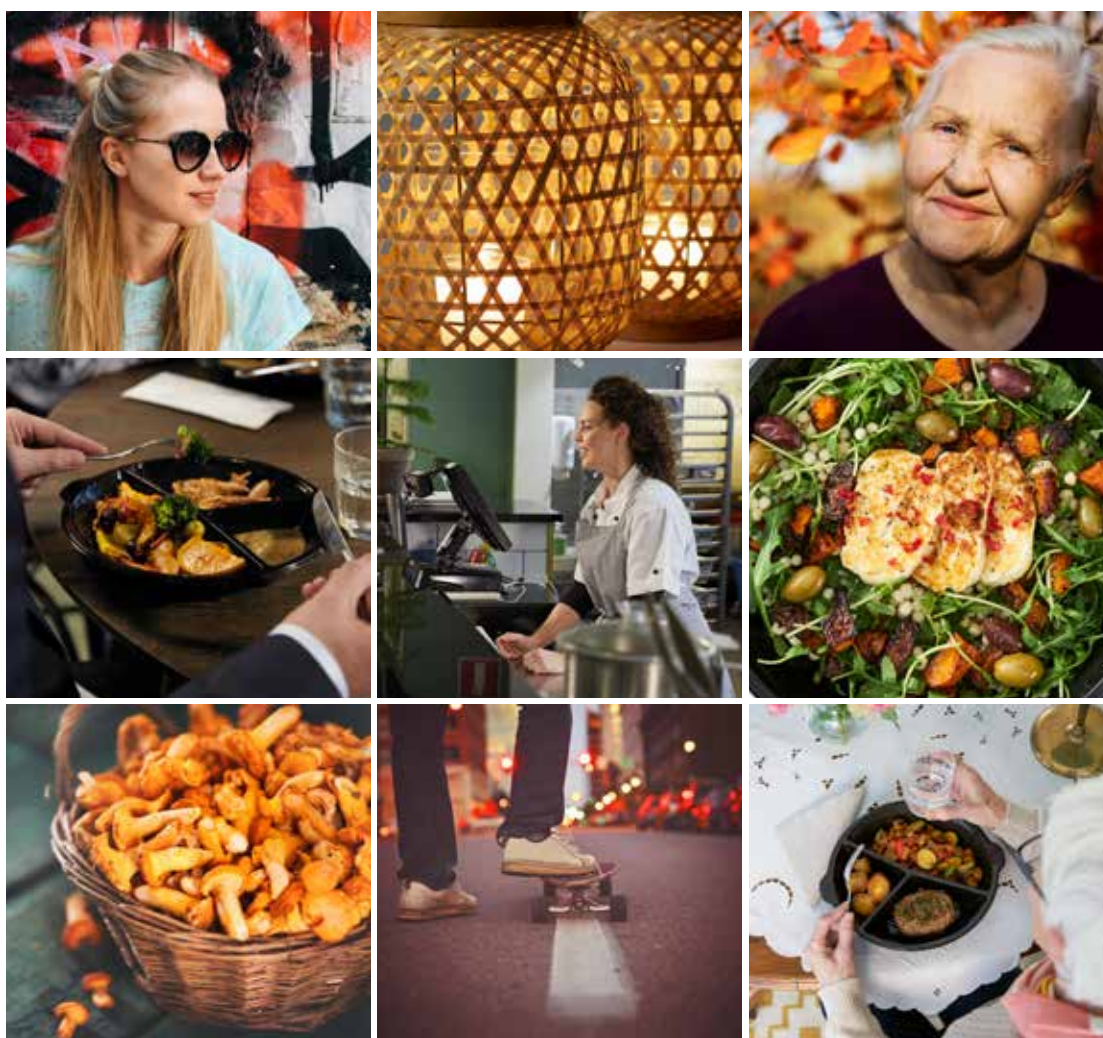
► REGARDEZ LA VIDÉO Regardez la vidéo sur le Duniform® sur duni.fr

NEWDUNIFORM®
PEARL

DUNIFORM® PEARL

LA SOLUTION GAGNANTE

Inspirés des bols asiatiques, les contenants scellables Duniform® Pearl se présentent sous la forme d'une assiette creuse. Ils offrent aux consommateurs une combinaison gagnante : la fonctionnalité d'un récipient à emporter de qualité supérieure alliée à une expérience conviviale. Convenant particulièrement pour les personnes âgées, elles ajoutent une dimension supplémentaire au plaisir procuré par les plats à emporter, quel que soit le menu.



"S'inscrivant dans la tendance d'une alimentation saine et équilibrée, le concept scellable Duniform® Pearl se présente sous la forme d'une assiette creuse pratique et originale. Il rehausse tout type de plat."

Karolin Larsson, Designer produit et concept

OCTABAGASSE

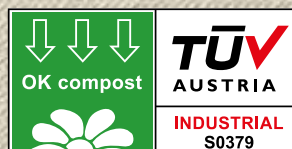
FORME CLASSIQUE.

NOUVEAU PROFIL ÉCO-RESPONSABLE.

Les matériaux éco-responsables utilisés pour fabriquer les boîtes Octabagasse ajoutent une dimension supplémentaire au design classique, pour une présentation de vos plats et une commodité optimales. Si vous voulez impressionner vos clients et votre personnel, ne cherchez plus.

REGARDEZ LE FILM

Visionner le film sur Duni.com/fr/products/octabagasse



FACILE À TRANSPORTER

Très faciles à transporter et composées de matériaux durables, les boîtes Octabagasse sont faciles à attraper grâce à leurs coins biseautés. Le résultat ? Elles sont plus simples à utiliser, pour le personnel comme pour les clients.

COUVERCLES TRANSPARENTS EN RPET

Les couvercles en rPET transparents sont composés à 100 % de plastique recyclé. Ils contrastent élégamment avec la bagasse et mettent en appétit vos clients.

COUVERCLES EN BAGASSE À L'ASPECT NATUREL*

Un couvercle opaque s'inscrit mieux dans votre concept ? Optez pour les couvercles en bagasse, qui offrent une homogénéité avec le fond et créent un visuel élégant. * disponibles au 2nd trimestre 2019

UN SYSTÈME DE FERMETURE TRÈS FIABLE

Qu'ils soient en bagasse ou en rPET, les couvercles ferment de façon fiable, évitant les aliments renversés et le gaspillage. Les couvercles en bagasse intègrent notamment un système de fermeture à battants verrouillables d'un simple clic - une caractéristique qui saura se faire apprécier par les clients comme par le personnel.

NEW

TAKE-AWAY CONCEPT



DÉMARQUEZ-VOUS AVEC DES BOÎTES PERSONNALISÉES

Les clients d'aujourd'hui sont en quête d'expériences individualisées. Tirez parti de notre service de personnalisation pour leur donner ce qu'ils recherchent tout en consolidant votre marque.

Notre équipe expérimentée peut vous aider à atteindre cet objectif rapidement et efficacement. Les couvercles entièrement en rPET peuvent ainsi être embossés. Notre équipe peut aussi vous fournir des étiquettes et des bandeaux personnalisés

UN SYSTÈME D'EMPILAGE ASTUCIEUX



Matériau: BAGASSE: max +100°C (Micro-ondable)
Matériau: rPET max +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	188140	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	152x152x38	400 ml	6x50
1.1	188143	Couvercle pour 188140		Transparent	100% rPET	160x160x39	-	9x40
1.2	188148	Couvercle pour 188140 *		Marron	Bagasse	202x160x37	-	4x80
2	188141	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	183x183x42	650 ml	6x50
2.1	188144	Couvercle pour 188141		Transparent	100% rPET	191x191x35	-	4x40
2.2	188149	Couvercle pour 188141 *		Marron	Bagasse	244x192x32	-	6x50
3	188142	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	224x224x42	1000 ml	8x50
3.1	188145	Couvercle pour 188142		Transparent	100% rPET	233x233x44	-	4x40
3.2	188150	Couvercle pour 188142 *		Marron	Bagasse	290x233x42	-	4x50

* = OK Compost industrial



1



1.1 Couvercle adapté



1.2 Couvercle adapté*



2



2.1 Couvercle adapté



2.2 Couvercle adapté*



3



3.1 Couvercle adapté



3.2 Couvercle adapté*





BOLS EN BAGASSE

- Conçus pour l'économie circulaire
- Bagasse compostable
- 100% PET recyclé et antibuée
- Couvercles en rPET personnalisables



Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)
rPET max +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	169211	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	154x154x56	600	12x40
2	188060	Couvercle pour 169211 ecoecho®	Transparent	100% rPET	170x170x35	-	9x40
3	177000	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x48	800	8x40
4	177001	Bol ecoecho®	Blanc	Bagasse	194x194x48	800	8x40
5	177002	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x60	1000	8x40
6	177003	Bol ecoecho®	Blanc	Bagasse	194x194x60	1000	8x40
7	169212	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x53	900	4x40
8	169213	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x65	1200	4x40
9	177004	Couvercle pour 169212/169213/ 177000/177002 ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x27	-	8x40
10	177005	Couvercle pour 177001/177003 ecoecho®	Blanc	Bagasse	201x201x27	-	8x40
11	188061	Couvercle pour 169212/169213/ 177000-177003 ecoecho®	Transparent	100% rPET	201x201x27	-	4x40
12	188265	Couvercle rPET pour 169212 / 169213 / 177000 - 177003 ecoecho®	Transparent	100% rPET	213x213x20	-	4x40





Les serviettes ecoecho® sont en parfaite adéquation avec les emballages éco-responsables. Découvrez la gamme complète dans notre catalogue Table Top.

COFFRETS REPAS EN BAGASSE

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de matériaux renouvelables
- Couvercle à charnières sur certains modèles

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	163073	Coffret repas ecoecho®	1	162x152x80	475	4x50
2	163080	Coffret repas ecoecho®	1	185x143x62	530	6x50
3	163079	Coffret repas ecoecho®	1	239x156x63	850	4x60
4	182543	Coffret repas ecoecho®	2	241x163x65	470/300	5x50
5	163075	Coffret repas ecoecho®	1	225x201x85	1000	3x50
6	182544	Coffret repas ecoecho®	3	225x201x85	325/70/60	4x50
7	163076	Coffret repas ecoecho®	1	236x231x81	1200	2x55
8	163077	Coffret repas ecoecho®	3	236x231x81	350/120/120	2x50



1



2



3



4



5



6



7



8



BOÎTES EN BAGASSE

- Conçues pour l'économie circulaire
- Bagasse compostable
- 100% PET recyclé et anti-buée
- Couvertres en Rpet personnalisables

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)
rPET max +70°C - anti-buée

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	177006	Boîte ecoecho®	Marron	Bagasse	155x155x53	900	9x40
2	176871	Boîte ecoecho®	Blanc	Bagasse	155x155x53	900	9x40
3	188062	Couvercle pour 177006 / 176871 ecoecho®	Transparent	100% rPET	156x156x44	-	8x40
4	177008	Boîte ecoecho®	Marron	Bagasse	230x155x36	850	12x40
5	177009	Boîte ecoecho®	Blanc	Bagasse	230x155x36	850	12x40
6	177010	Boîte ecoecho®	Marron	Bagasse	230x155x46	1200	12x40
7	177011	Boîte ecoecho®	Blanc	Bagasse	230x155x46	1200	12x40
8	188063	Couvercle pour 177008-177011 ecoecho®	Transparent	100% rPET	239x165x28	-	6x40

* Nous nous engageons à créer des produits innovants avec un impact environnemental réduit. En ce sens, dès 2018, les couvercles en rPET pour nos boîtes en bagasse seront fabriqués à 100% à partir de matériau recyclé.



1



2



3 * Nouveau



4



5



6



7



8 * Nouveau



ISSUES DES PLANTES

Fabriquées en bagasse compostable, un matériau d'avenir en matière d'emballage, les boîtes Snack vous permettent d'inscrire l'ensemble de votre offre dans une démarche durable. Si vous souhaitez trouver une solution robuste, esthétique et fonctionnelle, ne cherchez pas plus loin.



BOÎTES SNACK EN BAGASSE

- Compostables en milieu industriel
- Fabriquées à partir de matériaux renouvelables
- Empilables
- Couverts à charnières

Matériau: Bagasse max +100°C
(Micro-ondable)

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	178071	Boîte Snack ecoecho®	575	145x145x100	4x50
2	178072	Boîte Snack ecoecho®	750	185x185x70	6x50





BOÎTE À PIZZA EN BAGASSE

- Compostable en milieu industriel
- Fabriquée à partir de matériaux renouvelables
- Facilité d'utilisation
- Design attrayant
- Maintient les pizzas au chaud plus longtemps que les boîtes classiques en carton
- Robuste

Matériau: Bagasse max +100°C
(Micro-ondable)

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	168742	Fond de la boîte à pizza ecoecho®	Marron	356x356x34	3x55
2	168743	Couvercle de la boîte à pizza ecoecho®	Marron	363x363x19	3x55





NEW

PICK'N MIX
CONCEPT



CONCEPT DE BOLS EN BAGASSE **LA VARIÉTÉ, C'EST LE PIMENT DE LA VIE**

Le concept de bol à emporter éco-responsable Coppa montre qu'il n'est pas nécessaire d'être Kraft pour être « vert ». Parfait pour la tendance pick n' mix, il allie des couvercles en carton certifié FSC® et des bols en bagasse compostables. Ces bols sont astucieusement dimensionnés pour répondre à la demande croissante de petites portions. Nous pouvons aussi personnaliser les couvercles.



CONCEPT DE BOLS EN BAGASSE

- Parfait pour la tendance pick n' mix
- Couvercle extrêmement sécurisé
- Coordonné avec les couleurs unies et les décors écologiques de la collection Duni
- Personnalisable pour un attrait de marque encore plus fort
- Créatif et respectueux de l'environnement
- Idéal pour créer des présentoirs attrayants

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)
Carton / PE max 100°C (< 15 min), 70°C (< 2h)



NO.	RÉF.	DÉSIGNATION	COULEUR	MATÉRIAU	DIMENSIONS (MM) LXLXH	Vol (ml)	QTÉ/CART
1	187045*	Bol Coppa ecoecho®	Blanc	Bagasse	116x116x50	250 ml	10x50
2	187046*	Bol Coppa ecoecho®	Blanc	Bagasse	116x116x66	350 ml	10x50
3	187047*	Bol Coppa ecoecho®	Blanc	Bagasse	140x140x57	500 ml	10x50
4	187049	Couvercle pour 187045/-46	Blanc	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
5	187051	Couvercle pour 187045/-46	Noir	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
6	187054	Couvercle pour 187045/-46	Prune	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
7	187055	Couvercle pour 187047	Blanc	Carton/PE	140x140x20	-	12x21
8	187057	Couvercle pour 187047	Noir	Carton/PE	140x140x20	-	12x21
9	187060	Couvercle pour 187047	Prune	Carton/PE	140x140x20	-	12x21

*OK COMPOST HOME





NEW
ecoecho®
CONCEPT



CONCEPT DE PAPIER À BASE D'HERBE

La magie de la nature. De la graine à la farine, jusqu'au pain délicieux. Alors quoi de mieux pour compléter les douceurs de la boulangerie que de les servir dans des emballages écologiques fabriqués à base d'herbe ? Avec le nouveau concept éco-responsable Bloom, c'est possible !

Si vous aussi, vous voulez faire une bonne action, explorez la gamme.

▶ VOIR LA VIDÉO

Découvrez le concept en papier à base d'herbe Bloom chez Duni.fr/bloom



BLOOM CONCEPT DE PAPIER À BASE D'HERBE

- Imaginé en Suède. Fabriqué en Allemagne.
- Le papier à base d'herbe est très efficace à produire sur le plan énergétique
- Seulement deux litres d'eau sont nécessaires pour produire une tonne de pulpe de fibre d'herbe
- Un aspect et un toucher écologiques uniques
- Des dimensions adaptées à tous les besoins

ecoecho®

Matériau : Papier à base d'herbe, max +90°C

NO.	RÉF.	DÉSIGNATION	COULEUR	DIMENSIONS (MM)LXLXH	QTÉ/ CART
1	190059	Barquette Bloom Small	Naturel	150x145x45	500
2	190058	Barquette Bloom Medium	Naturel	225x150x55	500
3	190057	Barquette Bloom Large	Naturel	285x135x45	500
4	190056	Sachet Bloom Mini	Naturel	175x120	500
5	190055	Sachet Bloom Medium	Naturel	310x200	500
6	190054	Sachet Bloom Large	Naturel	450x300	500
7	190053	Sachet Bloom Long	Naturel	500x150	500
8	190052	Feuille d'emballage Bloom Mini	Naturel	345x290	1000
9	190051	Feuille d'emballage Bloom Large	Naturel	462x390	1000
10	190050	Feuille d'emballage Bloom XL	Naturel	695x590	500

1

2

3

4-5

6-7

8-9-10



Ajoutez la touche finale ; Découvrez notre offre de stickers et bandeaux adhésifs personnalisables pour promouvoir votre marque dans le cadre de vos ventes à emporter.







↑
UN MÊME COUVERCLE
POUR CES 2 MODÈLES
↓



BOÎTES VIKING ECOECHO®

- En carton certifié FSC®, laminé en PLA, une ressource 100% renouvelable
- Bords biseautés pour une meilleure résistance aux fuites
- Boîtes et couvercles séparés, avec ou sans fenêtre

ecoecho®



NEW

Matériau: Carton/PLA max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	188114	Couvercle pour 188113	Marron	75x75x20	-	1x300
2	188113	Boîte Viking ecoecho® Cube Mini	Marron	75x75x60	250	1x300
3	188112	Couvercle avec fenêtre pour 188110/188109	Marron	113x113x29	-	1x300
4	188111	Couvercle pour 188110/188109	Marron	113x113x29	-	1x300
5	188110	Boîte Viking ecoecho® Cube Low	Marron	113x113x50	510	1x300
6	188109	Boîte Viking ecoecho® Cube High	Marron	113x113x100	820	1x300
7	188108	Couvercle avec fenêtre pour 188106	Marron	140x140x29	-	1x300
8	188107	Couvercle pour 188106	Marron	140x140x29	-	1x300
9	188106	Boîte Viking ecoecho® Block	Marron	140x140x75	1200	1x300
10	188105	Couvercle avec fenêtre pour 188103	Marron	200x140x30	-	1x300
11	188104	Couvercle pour 188103	Marron	200x140x30	-	1x300
12	188103	Boîte Viking ecoecho® Brick	Marron	200x140x45	1100	1x300
13	188102	Couvercle avec fenêtre pour 188100	Marron	225x85x30	-	1x300
14	188101	Couvercle pour 188100	Marron	225x85x30	-	1x300
15	188100	Boîte Viking ecoecho® Slim Brick	Marron	225x85x75	1100	1x300





BOÎTES EN CARTON/PLA

- Carton certifié FSC®
- Fabriquées à 100% à partir de matériaux renouvelables
- Fenêtres très transparentes

ecoecho®



Matériau: Carton/PLA max +40°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159908	Boîte avec fenêtre ecoecho®	Marron	Carton/PLA	120x110x45	450	1x200
2	159910	Boîte avec fenêtre ecoecho®	Marron	Carton/PLA	200x120x45	900	1x250
3	159909	Boîte avec fenêtre ecoecho®	Marron	Carton/PLA	200x155x45	1200	1x200
4	159911	Boîte wrap avec fenêtre ecoecho®	Marron	Carton/PLA	90x50x130	550	1x1000
5	159912	Boîte pour sandwich club (double) avec fenêtre ecoecho®	Marron	Carton/PLA	175x75x90	590	1x500
6	159913	Sachet pour viennoiseries/snacks ecoecho®	Marron	Carton/PLA	280x150x55	-	1x1000
7	159914	Sachet pour sandwich baguette ecoecho®	Marron	Carton/PLA	355x100x55	-	1x1000



1



2



3



4



5



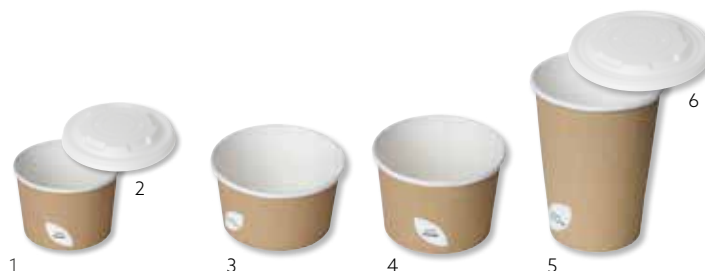
6



7

BOLS EN CARTON/PLA

- Matériaux éco-responsables
- Bols personnalisables



1

2

3

4

5

6

Matériau: Carton/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



No	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	170732	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	90x90x62	250	8x50
2	170733	Couvercle pour 170732 ecoecho®	Blanc	CPLA	95x95x10	-	16x50
3	170734	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	115x115x63	400	10x50
4	170735	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	115x115x77	550	10x50
5	170736	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	115x115x148	950	10x50
6	170737	Couvercle pour 170734-170736 ecoecho®	Blanc	CPLA	120x120x10	-	16x50

BOÎTES VIKING

- Modulables et empilables
- Boîtes et couvercles prêts à l'emploi : aucun pliage requis
- Bords biseautés pour une meilleure résistance aux fuites
- Forme extensible pour un maintien optimal du couvercle

Matériau: Carton/PE max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	188058	Couvercle pour 188057/188056	Marron	113x113x29	-	1x300
2	188057	Boîte Viking Cube Low	Marron	113x113x50	510	1x300
3	188056	Boîte Viking Cube High	Marron	113x113x100	820	1x300
4	188055	Couvercle pour 188054	Marron	140x140x29	-	1x300
5	188054	Boîte Viking Block	Marron	140x140x75	1200	1x300
6	188053	Couvercle pour 188052	Marron	200x140x30	-	1x300
7	188052	Boîte Viking Brick	Marron	200x140x45	1100	1x300
8	188051	Couvercle pour 188050	Marron	225x85x30	-	1x300
9	188050	Boîte Viking Slim Brick	Marron	225x85x75	1100	1x300



↑
UN MÊME COUVERCLE
POUR CES 2 MODÈLES
↓





BOLS À SALADE EN CARTON/PE

- Excellente transparence des couvercles
- Bols personnalisables

Matériau: Carton/PE max +100°C
APET max +40°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	168000	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	124x124x73	625	13x45
2	168003	Couvercle pour 168000	Transparent	APET	134x134x9	-	8x100
3	168001	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	150x150x60	775	9x58
4	168004	Couvercle pour 168001	Transparent	APET	158x158x20	-	5x78
5	168002	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	184x184x65	1260	6x46
6	169483	Bol à salade	Marron	Carton/PE	184x184x65	1260	1x276
7	168005	Couvercle pour 168002/169483	Transparent	APET	190x190x28	-	4x80



BOLS À SOUPE CLASSIQUES EN CARTON/PE

Matériau: Carton/PE max +100°C
PP max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	170620	Bol à soupe	Carton/PE	90x90x62	250	8x50
2	170621	Couvercle pour 170620	PP	95x95x15	-	16x50
3	170622	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x63	400	10x50
4	170623	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x77	550	10x50
5	170624	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x148	950	10x50
6	170625	Couvercle pour 170622/170623/170624	PP	120x120x15	-	10x50



BOLS À SOUPE & BOÎTE WOK EN CARTON/PE

- Aérations sur les couvercles pour faciliter l'évaporation
- Bols, boîte et couvercles personnalisables
- Bols micro-ondables

Matériau: Carton/PP max +120°C (Micro-ondable)
Carton/PE max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	168006	Bol à soupe**	Carton/PP	91x91x85	355	20x25
2	168010	Couvercle pour 168006	Carton/PE	90x90x17	-	24x18
3	168007	Bol à soupe**	Carton/PP	97x97x99	485	24x40
4	168011	Couvercle pour 168007	Carton/PE	97x97x16	-	20x25
5	168008	Bol à soupe*	Carton/PP	115x115x107	775	10x25
6	168009	Bol à soupe*	Carton/PP	115x115x142	1030	20x25
7	168012	Couvercle pour 168008/168009	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
8	168013	Boîte Wok	Carton/PE	95x95x110	810	15x29

* Micro-ondable

** Sellable avec la machine DF5 Insert ref. 191377



**NEW**

POLARDELI



POLARDELI DESIGN MINIMALISTE. PERFORMANCE MAXIMALE.

Les barquettes Polardeli permettent d'aborder la conception d'emballages respectueux de l'environnement sous un angle neuf. Idéales pour les épiceries fines, elles protègent les aliments frais tout en mettant vos clients en appétit grâce à leur transparence. Mieux encore, elles offrent une fonctionnalité de premier ordre et sont compatibles avec les thermoscelleuses Duniform®. Elles peuvent aussi s'utiliser avec des couvercles.

REGARDEZ LE FILM

Visionner le film sur [Duni.com/fr/products/polardeli](https://duni.com/fr/products/polardeli)



POLARDELI

- rPET transparent et brillant
- Idéal pour delis et épiceries
- Couvercles adaptés pour un parfait empilage



Matériau : rPET, de -40°C à +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Cassette	Film DuniForm®	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	187030	Polardeli mini	187027 DF10/20 (4 cav.) 187037 DF15/25 (6 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	102x80x24 mm	100 ml	1x720
2	187031	Polardeli petit	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175x115x29 mm	300 ml	1x780
3	187032	Polardeli medio	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175x115x48 mm	500 ml	1x576
4	187033	Polardeli grand	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175x115x69 mm	750 ml	1x450
5	187034	Couvercle pour Polardeli mini	-	-	108x86x18 mm	-	1x630
6	187035	Couvercle pour Polardeli Petit / Medio / Grand	-	-	181x121x18 mm	-	1x625





BOÎTES CRYSTAL DELI

- Produits de grande qualité très transparents
- Pourcentage élevé de matériau recyclé (80% de rPET)
- Mettent en valeur les préparations
- Un seul couvercle pour l'ensemble des boîtes
- Couvercle fonctionnel permettant l'empilage des boîtes

Matériau: rPET max +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	177065	Boîte Crystal Deli	116x116x44	250	10x35
2	177066	Boîte Crystal Deli	116x116x61	375	10x35
3	177067	Boîte Crystal Deli	116x116x75	500	10x35
4	177068	Boîte Crystal Deli	116x116x107	750	10x35
5	177069	Couvercle pour boîte Crystal Deli	120x120x14	-	10x35



1



2



3



4



5





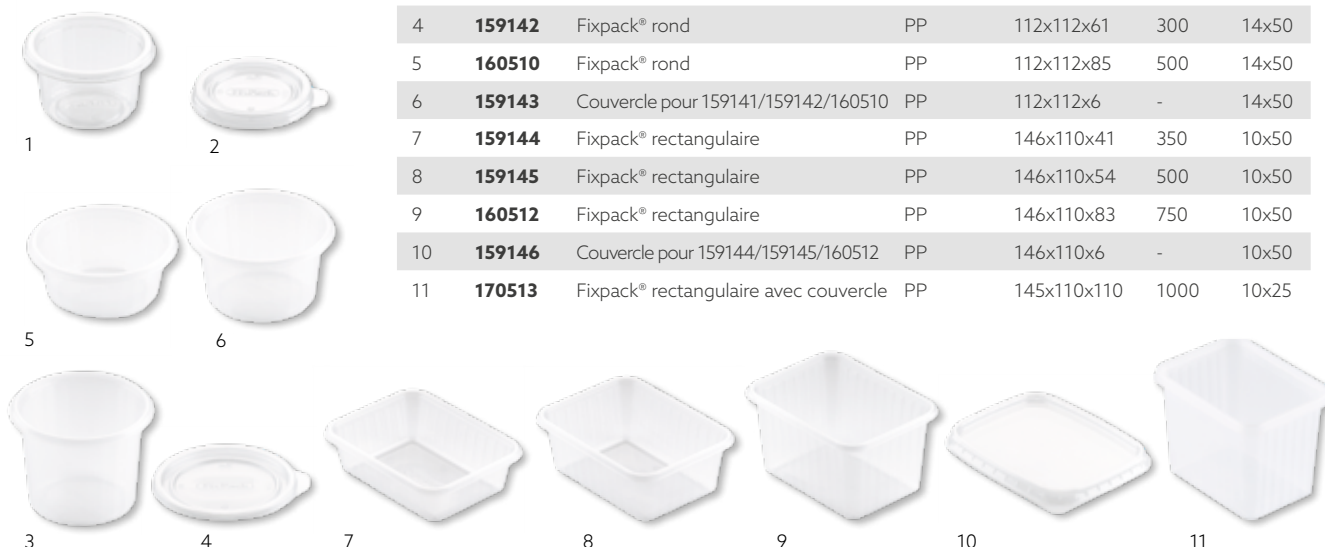
FIXPACK®

- Robustes
- Un seul couvercle pour toutes les contenances
- Solution adaptée aux aliments froids et chauds

Matériau: APET max +70°C
PP max +120°C (Micro-ondable)



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161088	Pot à sauce	APET	80x80x46	110	20x50
2	161089	Couvercle pour 161088	APET	93x93x9	-	20x50
3	159141	Fixpack® rond	PP	112x112x40	200	14x50
4	159142	Fixpack® rond	PP	112x112x61	300	14x50
5	160510	Fixpack® rond	PP	112x112x85	500	14x50
6	159143	Couvercle pour 159141/159142/160510	PP	112x112x6	-	14x50
7	159144	Fixpack® rectangulaire	PP	146x110x41	350	10x50
8	159145	Fixpack® rectangulaire	PP	146x110x54	500	10x50
9	160512	Fixpack® rectangulaire	PP	146x110x83	750	10x50
10	159146	Couvercle pour 159144/159145/160512	PP	146x110x6	-	10x50
11	170513	Fixpack® rectangulaire avec couvercle	PP	145x110x110	1000	10x25



DELIPACK

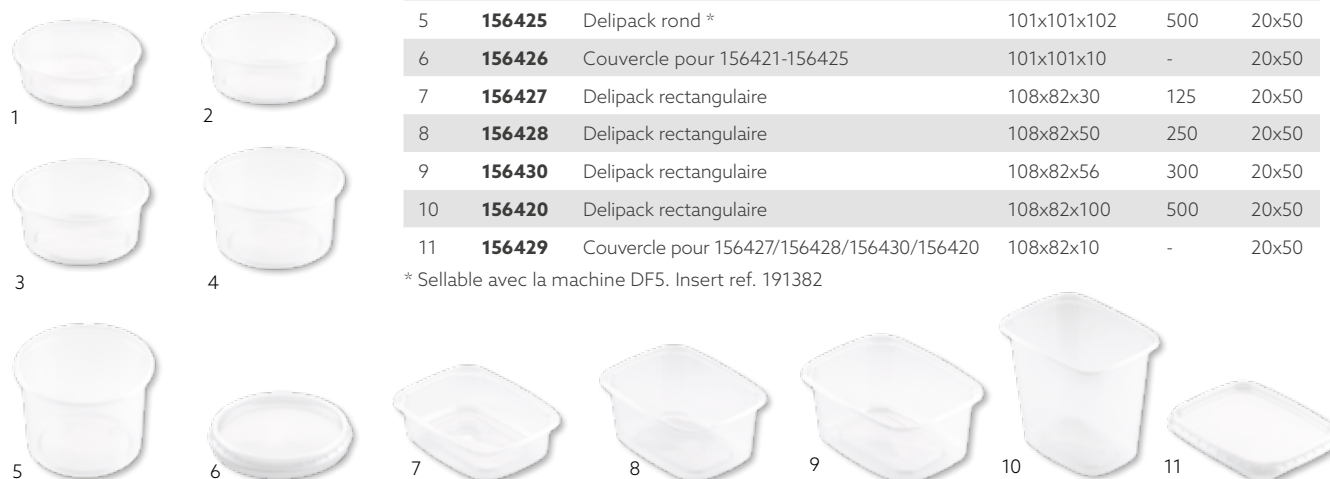
- Un seul couvercle pour toutes les contenances

Matériau: PP max +100°C (Micro-ondable)



No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	156421	Delipack rond *	101x101x30	125	20x50
2	156422	Delipack rond *	101x101x37	200	20x50
3	156423	Delipack rond *	101x101x48	250	20x50
4	156424	Delipack rond *	101x101x61	300	20x50
5	156425	Delipack rond *	101x101x102	500	20x50
6	156426	Couvercle pour 156421-156425	101x101x10	-	20x50
7	156427	Delipack rectangulaire	108x82x30	125	20x50
8	156428	Delipack rectangulaire	108x82x50	250	20x50
9	156430	Delipack rectangulaire	108x82x56	300	20x50
10	156420	Delipack rectangulaire	108x82x100	500	20x50
11	156429	Couvercle pour 156427/156428/156430/156420	108x82x10	-	20x50

* Sellable avec la machine DF5. Insert ref. 191382





BOLS À SALADE EN PLA

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de ressources 100% renouvelables
- Excellente transparence

Matériau: PLA max +40°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159862	Bol à salade ecoecho®	220x220x45	700	6x45
2	159863	Bol à salade ecoecho®	220x220x60	950	6x45
3	159864	Couvercle pour 159862/159863 ecoecho®	230x230x30	-	6x45



1



2



3

BOLS À SALADE CLASSIQUES

Matériau: PS max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	102970	Bol à salade	Transparent	180x180x75	1000	6x50
2	168741	Bol à salade	Noir	180x180x75	1000	6x50
3	102971	Couvercle pour 102970/168741	Transparent	186x186x12	-	6x50



1



2



3



BOLS À SALADE AVEC FOURCHETTE

- Fourchette intégrée dans certaines boîtes
- Couvercles à charnières
- Excellente transparence



Matériau: APET max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161174	Bol à salade avec fourchette	178x115x40	250	1x400
2	161175	Bol à salade avec fourchette	178x115x48	350	1x400
3	161176	Bol à salade avec fourchette	190x140x52	500	1x200
4	161177	Bol à salade avec fourchette	190x140x70	750	1x200
5	161178	Bol à salade	190x140x70	1000	1x144



1



2



3



4



5



COFFRETS REPAS ET BOÎTE À SUSHIS

- Couvercles hauts pour protéger les aliments
- Couvercles à charnières

Matériau: PS max +100°C
PP max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Comp	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	144209	Boîte à sushis	Noir/Transparent	PS	1	185x135x54	500	1x200
2	170307	Coffret repas	Noir/Transparent	PS	1	185x135x54	500	1x200
3	172632	Coffret repas	Noir/Transparent	PS	1	270x135x54	750	1x160
4	161973	Insert pour 172632/118962	Noir	PP	8	263x123x18	8x50	1x300
5	118962	Coffret repas	Blue/Transparent	PS	1	270x135x54	750	1x160
6	127806	Coffret repas	Blue/Transparent	PS	1	272x188x53	1100	1x160
7	127803	Coffret repas	Blanc/Transparent	PS	1	338x250x63	1800	1x100



1



2



3



4



5



6



7



OCTAVIEW®

UN DESIGN
EXCEPTIONNEL
ENCORE OPTIMISÉ

Avec le souci du détail, nous avons apporté de nombreuses et subtiles améliorations aux nouvelles boîtes Octaview®. Ces boîtes sont désormais encore plus esthétiques, agréables à utiliser et fonctionnelles.

► VOIR LA VIDÉO

Visionnez la nouvelle vidéo de présentation des boîtes Octaview® en cliquant ici www.duni.fr



BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS FROIDS

- Le langage du design
- APET de qualité supérieure
- Un couvercle à charnière transparent
- Un système de fermeture très fiable
- Un système d'empilage astucieux

Matériau: APET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	188018	Octaview® S	1	150x150x70	400	1x400
2	188019	Octaview® M	1	185x185x70	625	1x255
3	188020	Octaview® M+	1	185x185x90	800	1x255
4	188021	Octaview® L	1	225x225x65	925	1x100
5	188022	Octaview® L+	1	225x225x80	1150	1x100





BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS FROIDS

- Couvertres à charnières
- Couvertres détachable sur certaines boîtes*
- Solution adaptée aux aliments froids
- Pot à sauce intégré dans certaines boîtes



Matériau: PS max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	866013	Octaview®	1	118x118x60	200	1x375
2	148055	Octaview® (Conditionnement C&C 866013)	1	118x118x60	200	8x35
3	116630	Octaview®	1	118x118x80	265	1x375
4	127765	Octaview®	1	160x160x60	400	1x405
5	163226	Octaview® (Conditionnement C&C 127765)	1	160x160x60	400	9x20
6	127763	Octaview®	1	160x160x80	580	1x405
7	149867	Octaview® avec pot à sauce	1	160x160x60	450/65	1x360
8	127800	Octaview®*	1	190x190x60	640	1x270
9	157573	Octaview® (Conditionnement C&C 127800)*	1	190x190x60	640	6x35
10	127801	Octaview®*	1	190x190x80	850	1x270
11	157541	Octaview® avec pot à sauce*	1	190x190x70	950/90	1x240
12	157571	Octaview® (Conditionnement C&C 157541)*	1	190x190x70	950/90	6x35
13	127766	Octaview®*	1	230x230x50	1000	1x190
14	157572	Octaview® (Conditionnement C&C 127766)*	1	230x230x50	1000	4x35
15	127767	Octaview®*	1	230x230x80	1300	1x180
16	149868	Octaview® avec pot à sauce*	1	230x230x70	1250/65	1x160
17	149873	Octaview®*	1	305x305x60	1800	1x75
18	149874	Octaview®*	1	305x305x80	2500	1x75
19	118846	Insert pour boîtes Octaview® 149873/149874	7	284x284x25	140/6x180	1x150



1/2



3



4/5



6



7



8/9



10



11/12



13/14



15



16



17



18



19



BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS CHAUDS

- Couvertres à charnières
- Solution adaptée aux aliments chauds
- Couvertres détachables

Matériau: PS max +100°C
(Micro-ondable)



No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	149871	Octaview®	1	160x160x80	580	1x405
2	148049	Octaview® (Conditionnement C&C 149871)	1	160x160x80	580	6x35
3	149864	Octabowl®	1	160x160x72	500	1x405
4	149869	Octaview®	2	190x190x60	350/200	1x290
5	149865	Octabowl®	1	190x190x71	700	1x290
6	163227	Octabowl® (Conditionnement C&C 149865)	1	190x190x71	700	9x20
7	149870	Octaview®	2	230x230x50	580/280	1x170
8	163228	Octaview® (Conditionnement C&C 149870)	2	230x230x50	580/280	5x30
9	149872	Octaview®	3	230x230x50	650/2x220	1x160
10	163229	Octaview® (Conditionnement C&C 149872)	3	230x230x60	650/2x220	5x30
11	149866	Octabowl®	1	230x230x72	1050	1x170

Ajoutez la touche finale : découvrez notre offre d'étiquettes et bandeaux adhésifs personnalisables pour promouvoir votre marque dans le cadre de vos ventes à emporter.



BOÎTES DUNI GOURMET® POUR PLATS FROIDS

- Solution adaptée aux aliments froids
- Présentation optimale en rayon
- Excellente transparence

Matériau: APET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159114	Boîte Gourmet®	Noir	197x197x33	750	1x450
2	159115	Boîte Gourmet®	Transparent	197x197x44	1000	1x450
3	159853	Boîte Gourmet®	Noir	197x197x44	1000	1x450
4	159112	Couvercle pour 159114/159115/159853	Transparent	198x198x18	-	1x450
5	163081	Bol rond Gourmet®	Transparent	140x140x65	500	10x50
6	163070	Couvercle pour 163081	Transparent	140x140x20	-	10x50



BOÎTES DUNI GOURMET® POUR PLATS CHAUDS

- Solution adaptée aux aliments chauds
- Présentation optimale en rayon
- Excellente transparence du couvercle

Matériau: PP max +120°C (Micro-ondable)
APET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	163222	Boîte Gourmet®	Noir	PP	197x197x33	750	1x450
2	163223	Boîte Gourmet®	Noir	PP	197x197x44	1000	1x450
3	159112	Couvercle pour 163222/163223	Transparent	APET	198x198x18	-	1x450



BOLS DUNI TRIGO® POUR PLATS FROIDS

- Solution adaptée aux aliments froids
- Design attrayant
- Excellente transparence



Matériau: APET max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	162460	Bol Trigo®	Transparent	149x149x58	400	1x250
2	162461	Bol Trigo®	Noir	149x149x58	400	1x250
3	162462	Couvercle pour 162460/162461	Transparent	149x149x14	-	1x250
4	162463	Bol Trigo®	Transparent	195x195x72	950	1x250
5	162464	Bol Trigo®	Noir	195x195x72	950	1x250
6	162465	Couvercle pour 162463/162464	Transparent	195x195x14	-	1x250



1



2



3



4



5



6

COFFRETS REPAS

- Solution adaptée aux aliments froids et chauds
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation
- Un seul couvercle pour l'ensemble des boîtes



Matériau: PP max +120°C (Micro-ondable)

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Comp	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161182	Coffret repas	Noir	1	240x150x40	800	5x50
2	161179	Coffret repas	Noir	2	240x150x40	500/250	5x50
3	161180	Coffret repas	Noir	3	240x150x40	500/2x110	5x50
4	161181	Couvercle pour 161182/161179/161180	Transparent	-	240x150x20	-	5x50



1



2



3



4

BOLS À SOUPE

- Bols avec anses pour une meilleure préhension

Matériau: PS max +100°C (Micro-ondable)
 PP/MIN max +120°C (Micro-ondable)
 PP max +120°C (Micro-ondable)



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	119573	Bol à soupe	Blanc	PS	149x122x50	275	10x100
2	177907	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x45	350	1x480
3	177908	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x60	500	1x480
4	177909	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x70	650	1x480
5	177910	Couvercle pour 177907-177909	Transparent	PP	159x159x22	-	1x480



COUPES À DESSERT

- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C
 APET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	157175	Coupe à dessert	PS	85x85x45	180	20x50
2	157177	Couvercle pour 157175	APET	90x90x10	-	20x50
3	157176	Coupe à dessert	PS	95x95x50	230	20x50
4	157178	Couvercle pour 157176	APET	100x100x10	-	20x50
5	119568	Coupe à dessert	PS	104x104x40	250	20x75
6	118872	Couvercle pour 119568	PS	106x106x14	-	15x100



DRESSING CUPS

- Superb transparency

Material: PS max +70°C
 APET max +70°C



No.	Article	Description	Colour	Material	Size (mm) LxWxH	Vol (ml)	Qty/ Cart.
1	111267	Dressing Cup	Transparent	PS	47x47x29	30	48x50
2	127762	Lid for 111267	Transparent	PS	50x50x5	-	1x2400
3	161088	Dressing Cup	Transparent	APET	80x80x46	110	20x50
4	161089	Lid for 161088	Transparent	APET	93x93x9	-	20x50



POTS À SAUCE ECOECHO®

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de ressources 100% renouvelables
- Excellente transparence des couvercles

Matériau: Bagasse max +100°C
rPET max +70°C
PLA max +40°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxbxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	169865	Pot à sauce ecoecho®	Blanc	Bagasse	63x63x18	30	10x150
2	169866	Pot à sauce ecoecho®	Blanc	Bagasse	63x63x32	60	10x150
3	169867	Pot à sauce ecoecho®	Blanc	Bagasse	63x63x53	85	10x150
4	180122	Pot à sauce	Transparent	rPET	64x64x30	60	25x100
5	180123	Couvercle pour 180122	Transparent	rPET	66x66x7	-	25x100
6	159865	Pot à sauce	Transparent	PLA	62x62x30	60	12x250
7	159866	Couvercle pour 169865-67/159865	Transparent	PLA	65x65x5	-	12x250
8	159867	Pot à sauce	Transparent	PLA	74x74x35	100	10x250
9	159868	Pot à sauce	Transparent	PLA	74x74x47	120	10x250
10	159869	Couvercle pour 159867/159868	Transparent	PLA	78x78x6	-	10x250





Ajoutez la touche finale : découvrez notre offre d'étiquettes et bandeaux adhésifs personnalisables pour promouvoir votre marque dans le cadre de vos ventes à emporter

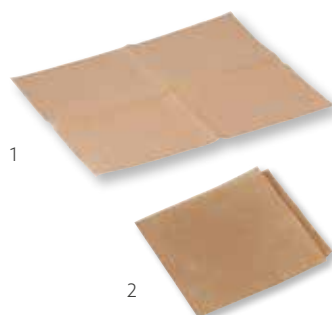


SACS DE TRANSPORT

Matériau: Papier
HDPE



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (l)	Qté/ Cart.
1	174730	Sac de transport sans anse	Papier	Marron	180x110x265	5	1x500
2	169875	Sac de transport	Papier	Marron	350x170x245	15	1x200
3	169876	Sac de transport	Papier	Blanc	350x170x245	15	1x200



SACHET SANDWICH

- Produits tendance
- Solution fonctionnelle
- N'absorbe pas le gras

Matériau: Papier/PE max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	174728	Feuille d'emballage	Marron	330x410	1x1000
2	174729	Sachet sandwich	Marron	160x160	1x1000



BOÎTES À SANDWICH

- Fabriquées à partir de matériaux recyclés
- Excellente transparence
- Couvercles à charnières

Matériau: rPET max +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	157107	Boîte pour sandwich club	160x55x85	350	1x600
2	157108	Boîte pour sandwich club	160x65x85	500	1x500
3	157109	Boîte pour sandwich club	160x75x85	600	1x600
4	159567	Boîte pour bagel	118x85x60	400	1x700

CONCEPT FINGER FOOD

- Contemporain
- Une solution complète et pratique
- Serviettes Dunisoft® certifiées FSC®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	174502	Boîte distributrice à serviettes Dunisoft®	Blanc	200x200	24x50
2	174501	Boîte distributrice à serviettes Dunisoft®	Blanc	200x200	12x100
3	183317	Boîte distributrice à serviettes Dunisoft®	Marron	200x200	24x50
4	174475	Set papier	Kraft	200x300	4x250
5	174578	Lingettes nettoyantes pour tables	Blanc	180x185mm	50x20
6	186992	Rince-doigts compostable	-	60x130	2x250
7	186993	Rince-doigts compostable	-	50x70	1x1000
8	187004	Rince-doigts compostable en boîte distributrice	-	50x70	4x250

SACCHETTO SNACK

- Serviette intégrée
- Solution fonctionnelle
- Papier ingraissable
- Certifié FSC®

Matériau: Papier +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	176567	Sacchetto Snack avec serviette blanche	Marron	113x210	1x350
2	176568	Sacchetto Snack avec serviette blanche	Marron	143x210	1x300
3	176569	Sacchetto Snack avec serviette blanche	Marron	194x210	1x300





AMAZONICA

- Une ode à la gastronomie et au design
- Une collection fabriquée à partir de matériaux éco-responsables

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)
CPLA max +70°C

ecoecho®



No	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions Ø (mm)	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	188070	Assiette Amazonica	Bagasse	270	-	10x25
2	188071	Assiette creuse Amazonica	Bagasse	190	-	10x25
3	188072	Bol Amazonica	Bagasse	-	470	10x35
4	188073	Fourchette Amazonica	CPLA	190	-	10x50
5	188074	Couteau Amazonica	CPLA	190	-	10x50
6	188075	Cuillère Amazonica	CPLA	190	-	10x50
7	188076	Cuillère à dessert Amazonica	CPLA	125	-	10x50
8	183238	Serviette ouate Amazonica	Ouate 3 plis	240x240	-	8x250



Dessiné par
Bernadotte & Kylberg



1

2

3

4

5

6

7

8



DUNI AMUSE-BOUCHE® EN BAGASSE

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de matériaux renouvelables
- Excellente transparence du couvercle

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)
rPET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	181823	Dopio	Bagasse	90x70x20	50	12x40
2	181824	Folio	Bagasse	90x50x30	30	12x40
3	181825	Duo	Bagasse	180x110x20	60	12x40
4	181826	Trio	Bagasse	160x100x20	80	12x45
5	181827	2C	Bagasse	260x110x20	180	8x40
6	181822	Piatto	Bagasse	170x100x40	140	11x35
7	181821	Bolio	Bagasse	180x100x70	450	8x35
8	176013	Couvercle pour Piatto et Bolio	rPET	180x110x30	-	6x70



DUNI AMUSE-BOUCHE®

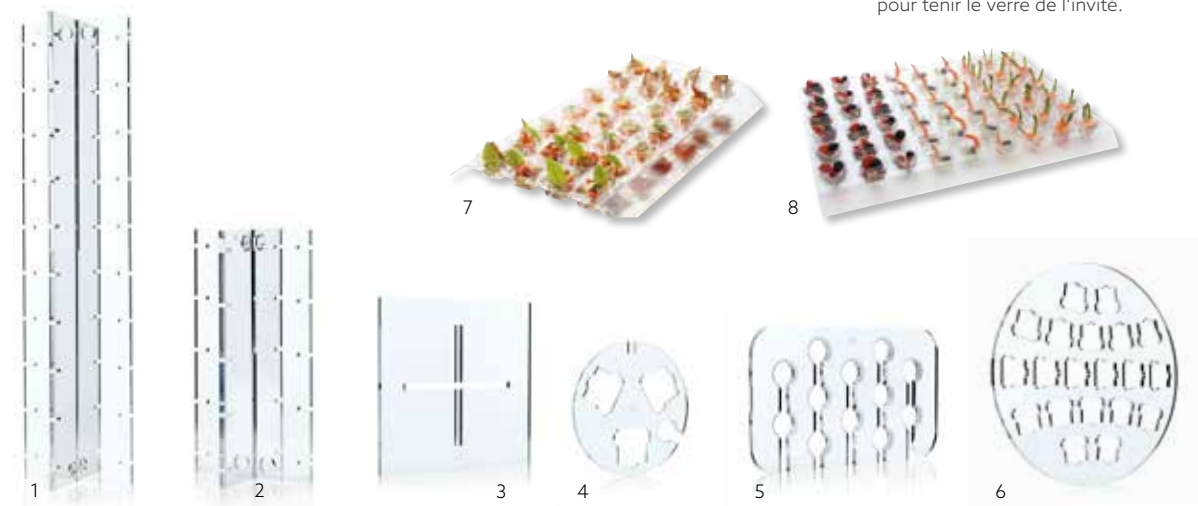
- Pour une présentation optimisée
- Les présentoirs passent au lave-vaisselle
- Réutilisables

Matériau: Acrylique

No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	168327	Présentoir L	754x190x10	4x1
2	168328	Présentoir S	376x190x10	4x1
3	168329	Pied pour présentoir	270x270x10	4x1
4	168326	Assiette cocktail	168x168x5	20x1
5	168324	Plateau pour flûtes à Champagne	350x212x10	5x1
6	168325	Plateau de présentation serveur	390x390x10	5x1
7	165203	Présentoir 1/1 GN pour 28 verrines	530x325x38	5x1
8	165204	Présentoir 2/1 GN pour 54 verrines	650x530x38	5x1



Les assiettes cocktail s'intègrent parfaitement aux présentoirs, et disposent d'une encoche pour tenir le verre de l'invité.



DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	159721	Square Large	PS	57x57x67	150	6x38
2	157492	Tri	PS	55x55x45	45	6x90
3	159722	Tri Large	PS	62x62x68	110	6x54
4	157497	Organic Puzzle	PS	53x53x45	50	6x100
5	123454	Organic Puzzle Large	PS	64x64x68	125	4x68
6	157491	Square	PS	47x47x45	60	6x100





DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	123457	Taster	Transparent	75x45x28	25	6x135
2	170761	Taster	Noir	75x45x28	25	6x135
3	157487	Lake	Transparent	97x60x16	35	6x90
4	170762	Lake	Noir	97x60x16	35	6x90
5	170752	Plato	Transparent	95x95x11	-	6x132
6	170753	Plato	Noir	95x95x11	-	6x132
7	170754	Plato Triangle	Transparent	88x88x11	-	6x180
8	170755	Plato Triangle	Noir	88x88x11	-	6x180
9	170756	Dopio	Transparent	90x69x19	50	6x140
10	170757	Dopio	Noir	90x69x19	50	6x140
11	170758	Folio	Transparent	89x51x25	15	6x156
12	170759	Folio	Noir	89x51x25	15	6x156
13	170760	Faceto	Transparent	47x47x44	45	6x100





DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	167275	Square Large	Transparent	PS	68x68x70	200	15x45
2	157489	Globe	Transparent	PS	68x68x55	25	6x30
3	157488	Food Tube	Transparent	PS	45x58	35	6x65
4	157493	Espresso	Transparent	PS	48x45	50	6x48
5	123458	Espresso Large	Transparent	PS	62x68	125	4x44
6	159720	Stick	Transparent	PS	90	-	6x1200
7	157502	Mini Fork	Transparent	PS	96x18x4	-	6x250
8	157503	Mini Spoon	Transparent	PS	96x18x4	-	6x250
9	161214	Oval XL	Transparent	PS	126x112x68	460	4x30
10	161217	Couvercle pour 161214	Transparent	PS	133x119x28	-	4x30
11	161212	Square XL	Transparent	PS	121x121x65	680	4x29
12	161215	Couvercle pour 161212	Transparent	PS	124x124x26	-	4x29
13	161213	Tri XL	Transparent	PS	133x90x63	480	4x20
14	161216	Couvercle pour 161213	Transparent	PS	136x124x26	-	4x20



DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Idéals pour les évènements de grande ampleur
- Conditionnement optimisé, sous film
- S'adaptent aux présentoirs Duni Amuse-Bouche®

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	173025	Square	Transparent	PS	47x47x45	60	40x25
2	173084	Square Large	Transparent	PS	57x57x67	150	24x25
3	173085	Tri	Transparent	PS	55x55x45	45	28x30
4	173086	Tri Large	Transparent	PS	62x62x68	110	35x25
5	173087	Organic Puzzle	Transparent	PS	53x53x45	50	35x25
6	173088	Organic Puzzle Large	Transparent	PS	64x64x68	125	25x25



DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Transport sécurisé
- Système modulaire
- Idéal pour les offres pré-conditionnées



Matériau: Carton/PE fenêtre max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	165207	Boîte de transport traiteur S	Carton/PE	360x250x80	10x10
2	165206	Boîte de transport traiteur M	Carton/PE	460x310x80	10x10
3	165205	Boîte de transport traiteur	Carton/PE	550x365x80	7x10
4	165208	Double fond pour boîte de transport S (15 verrines)	Carton/PE	357x247x30	10x10
5	165209	Double fond pour boîte de transport M (24 verrines)	Carton/PE	457x307x30	10x10



FINE FOOD LINE

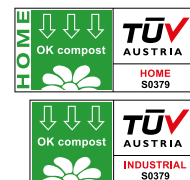
- Système modulaire



Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	150839	Assiette à dessert	PS	90x90x20	24x65
2	149889	Couvercle pour 150839	PS	95x95x46	24x65
3	150838	Assiette accompagnement	PS	180x90x20	12x65
4	149891	Couvercle pour 150838	PS	190x100x50	12x65
5	150840	Assiette	PS	180x180x20	6x70
6	149893	Couvercle pour 150840	PS	190x190x50	6x70





ASSIETTES EN BAGASSE

- Compostables en milieu industriel
- Fabriquées à partir de matériaux renouvelables
- Résistantes

Matériau: Bagasse
max +100°C (Micro-ondable)

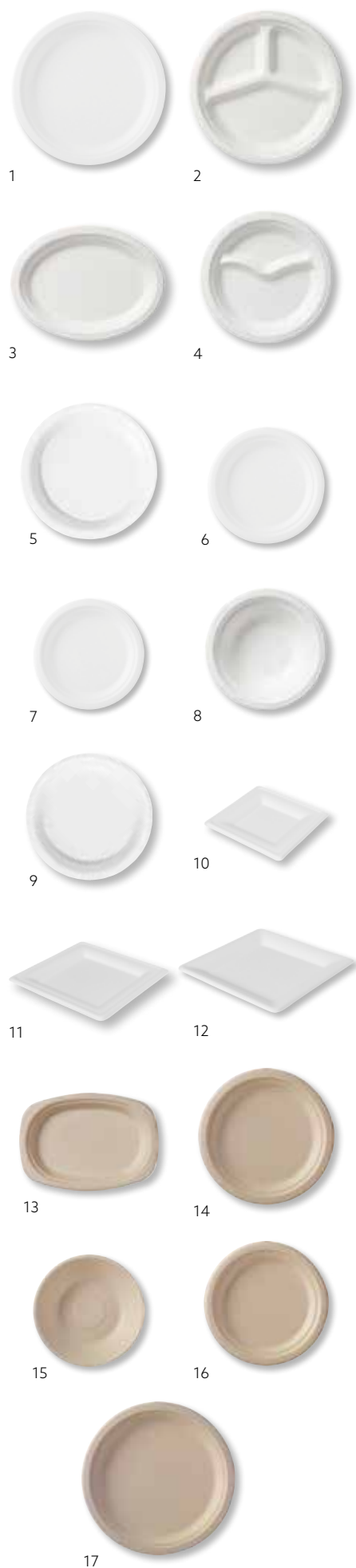
ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Vol (ml)	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	161204	Assiette	*	Blanc	-	260	8x50
2	172499	Assiette 3 comp.	*	Blanc	-	260	10x50
3	172504	Assiette ovale	*	Blanc	-	260	2x125
4	172498	Assiette 2 comp.	*/**	Blanc	-	220	10x50
5	161205	Assiette	*/**	Blanc	-	220	8x50
6	161207	Assiette	*/**	Blanc	-	170	10x50
7	164768	Assiette	*/**	Blanc	-	150	8x125
8	172505	Assiette creuse	*	Blanc	450	180	20x50
9	161206	Assiette creuse	*/**	Blanc	300	160	10x50
10	182545	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	160x160	20x50
11	182546	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	200x200	10x50
12	182547	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	260x260	10x50
13	157179	Assiette ovale		Marron	-	220	10x50
14	157180	Assiette		Marron	-	220	9x50
15	157181	Assiette creuse		Marron	350	160	10x50
16	157182	Assiette		Marron	-	180	8x50
17	157183	Assiette		Marron	-	260	10x50

* = OK Compost industrial

** = OK Compost Home



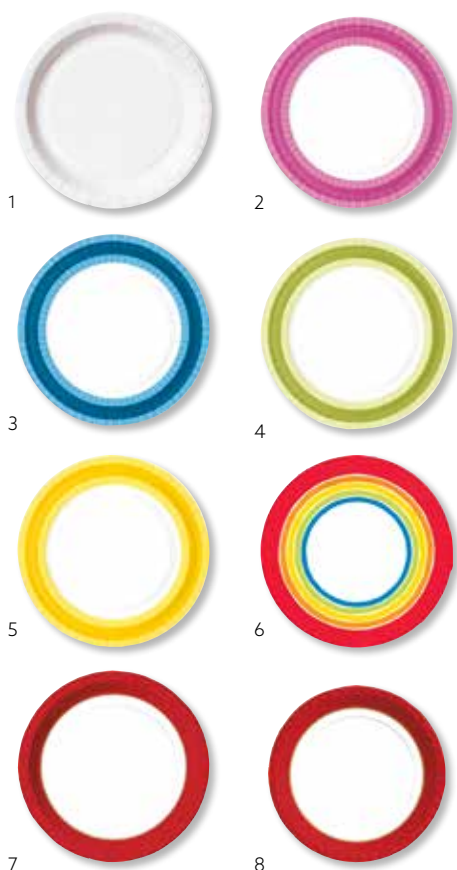




TOUTES NOS ASSIETTES EN CARTON SONT CERTIFIÉES FSC® ET FABRIQUÉES À PARTIR DE FIBRES VIERGES

Le Forest Stewardship Council®, FSC®, est une organisation internationale qui garantit la gestion durable des forêts à travers le monde, selon des critères environnementaux, économiques et sociaux. Cela inclut notamment le respect des droits des populations locales et la préservation de l'équilibre biologique naturel des forêts.





ASSIETTES EN CARTON PREMIUM BBQ

- Fabriquées à partir de fibres vierges
- Laminées
- Toutes les assiettes sont certifiées FSC®
- Très résistantes



Matériau: Papier max +80°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	171990	Assiette	Blanc	220	5x50
2	171981	Assiette	Rose/Blanc	220	5x50
3	171993	Assiette	Bleu/Blanc	220	5x50
4	171992	Assiette	Vert/Blanc	220	5x50
5	171991	Assiette	Jaune/Blanc	220	5x50
6	171994	Assiette	Multicolore	220	5x50
7	171995	Assiette	Rouge/Or	220	5x50
8	171987	Assiette	Rouge/Or	180	16x50
9	171996	Assiette Bavaria	Bleu/Blanc	220	7x50



ASSIETTES EN CARTON

- Fabriquées à partir de fibres vierges
- Laminées
- Toutes les assiettes sont certifiées FSC®



Matériau: Papier max +80°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	171985	Assiette snack	Blanc	150	7x100
2	168351	Assiette	Blanc	180	12x100
3	168353	Assiette creuse (300ml)	Blanc	180	8x100
4	168354	Assiette	Blanc	220	3x100

ASSIETTES EN CARTON

- Fabriquées à partir de fibres vierges
- Toutes les assiettes sont certifiées FSC®



Matériau: Papier max +80°C

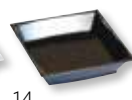
No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	142980	Assiette à frites	Blanc	130x200	4x250
2	168738	Assiette à frites	Blanc	110x170	8x250
3	794506	Assiette Demo	Blanc	90	1x2000
4	171982	Assiette snack	Blanc	150	9x100
5	171983	Assiette	Blanc	180	8x100
6	171984	Assiette	Blanc	220	3x100

ASSIETTES MILAN

- Parfaite alternative à la porcelaine
- Grande stabilité
- Empilables pour un gain d'espace sur les buffets

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	165187	Assiette Milan Extra Large	Blanc	240x240	-	16x12
2	165188	Assiette Milan Extra Large	Noir	240x240	-	16x12
3	165186	Assiette cocktail avec encoche pour verre	Blanc	210x210	-	16x12
4	167563	Assiette cocktail avec encoche pour verre	Noir	210x210	-	16x12
5	165189	Assiette Milan Large	Blanc	210x210	-	16x12
6	165190	Assiette Milan Large	Noir	210x210	-	16x12
7	165191	Assiette Milan Medium	Blanc	170x170	-	16x24
8	165192	Assiette Milan Medium	Noir	170x170	-	16x24
9	165193	Assiette creuse Milan Medium	Blanc	170x170	350	8x12
10	165194	Assiette creuse Milan Medium	Noir	170x170	350	8x12
11	165195	Assiette Milan Small	Blanc	140x140	-	16x24
12	165196	Assiette Milan Small	Noir	140x140	-	16x24
13	165197	Assiette Milan Extra Small	Blanc	70x70	-	4x50
14	165198	Assiette Milan Extra Small	Noir	70x70	-	4x50



ASSIETTES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C
APET max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	182859	Assiette avec rebord fleuri	Blanc	PS	220	10x50
2	182850	Assiette creuse	Blanc	PS	180	10x50
3	182852	Assiette	Noir	PS	220	10x50
4	182851	Assiette	Blanc	PS	220	10x50
5	182857	Couvercle pour assiette, Ø 22 cm, hauteur 4 cm	Transparent	APET	220	2x50
6	182853	Assiette	Blanc	PS	260	10x50
7	182854	Assiette	Noir	PS	260	10x50
8	182855	Assiette, 3 compartiments	Blanc	PS	260	10x50
9	182856	Assiette, 3 compartiments	Noir	PS	260	10x50
10	182858	Couvercle pour assiette, Ø 26 cm, hauteur 5 cm	Transparent	APET	260	2x50
11	163489	Assiette ultra-résistante	Blanc	PS	230	6x20
12	152116	Assiette	Blanc	PS	180	10x50
13	461900	Coquetier	Blanc	PS	100	23x100
14	408500	Assiette Demo	Blanc	PS	100	23x150
15	170790	Plateau Garden Party avec encoche pour verre	Transparent	PS	200x200	1x10



COUVERTS EN BOIS ISSUS DES FORÊTS. DESSINÉS PAR DUNI.



1 Nouveau 2 Nouveau 3 Nouveau 4 Nouveau



5 Nouveau

COUVERTS EN BOIS

- 100% bois, fabriqués à partir de bouleau
- Ni cire, ni lamination
- Design robuste

Matériau: Bois max +100°C

ecoecho®

NEW

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	187667	Fourchette en bois	Naturel	160	10x100
2	187668	Couteau en bois	Naturel	160	10x100
3	187669	Cuillère en bois	Naturel	160	10x100
4	187670	Petite cuillère en bois	Naturel	110	10x100
5	187671*	Sachet couverts : couteau & fourchette en bois, serviette marron	Naturel	160/160	1x500

* 187671 : code EAN sur le sachet

COUVERTS EN CPLA

- Fabriqués à 100% à partir de matériaux renouvelables
- 100% compostable selon la norme EN13432
- Résistants



Matériau: CPLA max +70°C

ecoecho®



NEW

No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	168642	Fourchette Large	-	Blanc	185	10x100
2	168641	Couteau Large	-	Blanc	185	10x100
3	168643	Cuillère Large	-	Blanc	185	10x100
4	168851	Couteau, fourchette Large, serviette blanche	-	Blanc	185/185	1x250
5	187680	Fourchette Petit, aspect mat	*	Blanc	150	10x100
6	187681	Couteau Petit, aspect mat	*	Blanc	150	10x100
7	187682	Cuillère Petit, aspect mat	*	Blanc	150	10x100
8	187683*	Sachet couverts : couteau & fourchette Petit, serviette blanche	*	Blanc	150/150	1x250

* 187683 : code EAN sur le sachet



1 2 3 4



5 Nouveau 6 Nouveau 7 Nouveau 8 Nouveau



COUVERTS ECOECHO® AMAZONICA

- Une ode à la gastronomie et au design
- Une collection fabriquée à partir de matériaux éco-responsables
- Dessinés par Bernadotte & Kylberg

ecoecho®

NEW

Matériau: CPLA max +70°C

No	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	188073	Fourchette Amazonica	Blanc	190	10x50
2	188074	Couteau Amazonica	Blanc	190	10x50
3	188075	Cuillère Amazonica	Blanc	190	10x50
4	188076	Cuillère à dessert Amazonica	Blanc	125	10x50



1 2 3 4

COUVERTS FLAIR

- Parfaite alternative aux couverts en métal

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	159729	Fourchette Flair	Argent	190	10x40
2	159728	Couteau Flair	Argent	200	10x40
3	159730	Cuillère Flair	Argent	190	10x40
4	163112	Petite cuillère Flair	Argent	130	8x100
5	159731	Mini fourchette Flair	Argent	110	50x40
6	159732	Mini cuillère Flair	Argent	110	50x40



1 2 3
4 5 6

COUVERTS LIBRA

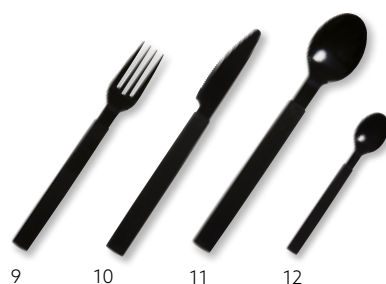
- Résistants

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	161189	Fourchette Libra	Transparent	190	20x12
2	161190	Fourchette Libra	Transparent	190	20x40
3	161191	Couteau Libra	Transparent	190	20x12
4	161192	Couteau Libra	Transparent	190	20x40
5	161193	Cuillère Libra	Transparent	190	20x12
6	161194	Cuillère Libra	Transparent	180	20x40
7	161195	Petite cuillère Libra	Transparent	130	20x12
8	161196	Petite cuillère Libra	Transparent	130	20x40
9	174133	Fourchette Libra	Noir	190	20x40
10	174134	Couteau Libra	Noir	190	20x40
11	174135	Cuillère Libra	Noir	180	20x40
12	174136	Petite cuillère Libra	Noir	130	20x40



1/2 3/4 5/6 7/8



9 10 11 12

COUVERTS VICTORIA

• Résistants

Matériau: PS max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	159726	Fourchette Victoria	Transparent	170	20x50
2	159725	Couteau Victoria	Transparent	170	20x50
3	154866	Fourchette Victoria	Transparent	190	10x50
4	154865	Fourchette Victoria	Transparent	190	1x1000
5	154863	Couteau Victoria	Transparent	190	10x50
6	154864	Couteau Victoria	Transparent	190	1x1000
7	154867	Cuillère Victoria	Transparent	190	10x50
8	154868	Cuillère Victoria	Transparent	190	1x1000
9	154870	Petite cuillère Victoria	Transparent	160	10x50
10	154869	Petite cuillère Victoria	Transparent	160	1x1000

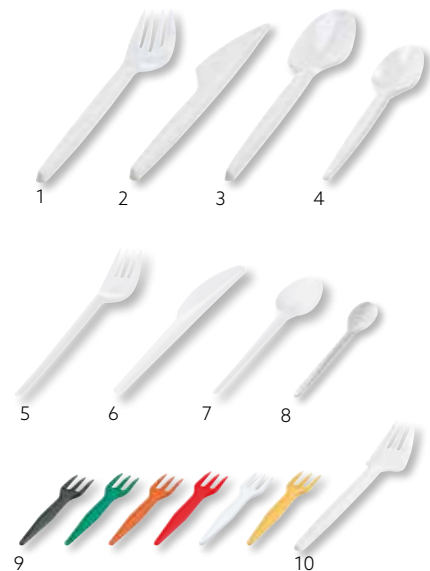


COUVERTS BBQ

• Idéals pour les événements en extérieur

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	168338	Fourchette BBQ	Rose	180	20x50
2	168334	Couteau BBQ	Rose	180	20x50
3	168336	Fourchette BBQ	Blue	180	20x50
4	168332	Couteau BBQ	Blue	180	20x50
5	168337	Fourchette BBQ	Vert	180	20x50
6	168333	Couteau BBQ	Vert	180	20x50
7	168335	Fourchette BBQ	Jaune	180	20x50
8	168331	Couteau BBQ	Jaune	180	20x50
9	168339	Fourchette BBQ	Noir	180	20x50
10	168340	Couteau BBQ	Noir	180	20x50



COUVERTS PETIT & GRAND

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	154857	Fourchette Grand	Blanc	180	30x100
2	154856	Couteau Grand	Blanc	180	30x100
3	154928	Cuillère Grand	Blanc	180	30x100
4	149136	Petite cuillère Grand	Blanc	125	30x100
5	154861	Fourchette Petit	Blanc	165	30x100
6	154860	Cuillère Petit	Blanc	165	30x100
7	154862	Petite cuillère Petit	Blanc	165	30x100
8	143583	Petite cuillère Petit	Blanc	115	8x250
9	118957	Pique frites	Assortiment de couleurs	90	5x1000
10	157184	Fourchette à gâteau	Blanc	140	4x250



DISTRIBUTEURS DE COUVERTS

- Hygiéniques
- Parfaitement empilables
- Pratiques
- Personnalisables

Matériau: PS max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	170891	Distributeur de fourchettes Grand	Noir	180	8x150
2	170892	Distributeur de couteaux Grand	Noir	180	8x220
3	170893	Distributeur de cuillères Grand	Noir	180	8x150
4	170894	Distributeur de petites cuillères Grand	Noir	125	8x350
5	170895	Distributeur de fourchettes BBQ	Noir	180	8x100
6	170896	Distributeur de couteaux BBQ	Noir	180	8x150
7	170897	Distributeur de cuillères BBQ	Noir	180	8x100
8	170898	Distributeur de petites cuillères BBQ	Noir	130	8x300



1



2



3



4



5



6



7



8



SACHETS COUVERTS ECOECHO®

- Fabriqués à 100% à partir de matériaux renouvelables
- Pratiques et hygiéniques

Matériau: Bois max +100°C, CPLA max +70°C

ecoecho®



1 Nouveau

2 Nouveau

3

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	187671*	Sachet couverts : couteau & fourchette en bois, serviette marron	Naturel	160/160	1x500
2	187683*	Sachet couverts : couteau & fourchette Petit, serviette blanche	Blanc	150/150	1x250
3	168851	Sachet couverts : couteau & fourchette Large, serviette blanche	Blanc	185/185	1x250

* 187671 et 187683 : code EAN sur le sachet

SACHETS COUVERTS PREMIUM

- Serviettes Dunisoft® et ouate de couleur
- Qualité supérieure
- Pratiques et hygiéniques
- Code-barres sur l'ensemble des sachets couverts

Matériau: PS max +100°C



1

2

3

4

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	195004	Couteau, Fourchette, Serviette Dunisoft® crème	Transparent	190/180	1x300
2	169406	Couteau, Fourchette, Cuillère, Serviette blanche*	Transparent	190/180/170	1x250
3	195000	Couteau, Fourchette, Serviette verte	Blanc	160/160	1x250
4	195001	Couteau, Fourchette, Serviette noire	Blanc	160/160	1x250

* Sachet couverts sans code-barre



SACHETS COUVERTS

- Pratiques et hygiéniques
- Code-barres sur l'ensemble des sachets couverts



Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	119007	Couteau, Fourchette Olympia*	Transparent	190/185	1x600
2	164498	Couteau, Fourchette Petit*	Blanc	165/165	1x250
3	111278	Couteau, Fourchette, Serviette blanche	Blanc	160/160	1x250
4	119025	Couteau, Fourchette, Petite cuillère, Serviette blanche	Blanc	160/160/125	1x250
5	119026	Couteau, Fourchette, Cuillère, Serviette blanche	Blanc	160/160/170	1x250
6	119030	Couteau, Fourchette, Sel/Poivre, Serviette blanche	Blanc	160/160	1x250
7	120616	Couteau, Fourchette, Petite cuillère, Sel/Poivre, Serviette blanche	Blanc	160/160/125	1x250
8	111279	Couteau, Fourchette, Cuillère, Sel/Poivre, Serviette blanche	Blanc	160/160/160	1x250
9	181880	Couteau, Fourchette, Serviette blanche*	Blanc	180/180	1x250
10	181881	Couteau, Fourchette, Petite cuillère, Sel/Poivre, Serviette blanche*	Blanc	180/180/125	1x250

* Sachet sans code-barre

COUVERTS EMBALLÉS À L'UNITÉ

- Pratiques et hygiéniques



Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	169877	Cuillère	Transparent	165	1x250
2	153985	Couteau	Transparent	195	1x250
3	153984	Fourchette	Transparent	195	1x250
4	153982	Cuillère	Transparent	165	1x250
5	153983	Petite cuillère	Transparent	125	1x250
6	135656	Cuillère	Blanc	160	1x1000
7	135657	Fourchette	Blanc	160	1x1000
8	158335	Petite cuillère	Blanc	125	1x1000



BAGUETTES



Matériau: Bambou

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	169874	Baguettes	Marron	203	20x100





BioPak est une nouvelle marque du groupe Duni focus sur des emballages ecoresponsables conçus pour l'économie circulaire. Duni vous présente les premiers produits BioPak à partir d'Août 2019. Rejoignez nous pour un changement positif!

Les pailles en papier BioPak sont certifiées FSC®, sans plastique et pratiques - une solution éco-responsable pour les consommateurs qui préfèrent utiliser une paille. Les pailles répondent aux standards BfR XXXVI. Les pailles papier BioPak sont recyclables avec les emballages papier/carton. Disponibles dans une gamme de qualité supérieure, en 3plis, avec différentes tailles et couleurs, elles se marient parfaitement à la collection Duni Table Top.

PAILLES PAPIER BIOPAK

- Hygiène et sécurité alimentaire
- Testées selon les standards BfR XXXVI
- Matériau renouvelable certifié FSC®
- Sans goût
- Adaptées pour les boissons froides et alcoolisées

BioPak
It doesn't cost the earth



NEW

Matériau : Papier, FSC®

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) Ø x L	Qté/ Cart.
1	193000	Pailles Papier Ø8MM	Blanc	Papier	Ø8x230	36x100
2	193001	Pailles Papier Ø8MM	Gris granite	Papier	Ø8x230	36x100
3	193002	Pailles Papier Ø8MM	Noir	Papier	Ø8x230	36x100
4	193003	Pailles Papier Ø8MM	Craft	Papier	Ø8x230	36x100
5	193004	Pailles Papier Ø8MM	Mellow rose	Papier	Ø8x230	36x100
6	193005	Pailles Papier Ø8MM	prune	Papier	Ø8x230	36x100
7	193006	Pailles Papier Ø8MM	Noir	Papier	Ø6x210	30x200



1 Nouveau



2 Nouveau



3 Nouveau



4 Nouveau



5 Nouveau



6 Nouveau



7 Nouveau





VERRES CRYSTAL ECOECHO®

- Fabriquées à partir de bouteilles plastique recyclées
- Pourcentage élevé de matériau recyclé (80% de rPET)
- Très transparents pour mettre en valeur tous types de préparations ou boissons
- Matériau flexible non cassant
- Des combinaisons multiples pour les boissons fraîches, smoothies, desserts et yaourts avec muesli
- Imprimez directement le verre ou collez un sticker personnalisé

ecoecho®



Matériau: rPET 70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Vol. (ml)	Qté/ Cart.	DF5 cassette
1	188000	Verre Crystal	Transparent	300 (0,25l)	25x65	-
2	188001	Verre Crystal	Transparent	270	16x60	193080
3	188002	Verre Crystal	Transparent	360	16x60	191380
4	188003	Verre Crystal, insert pour 188001 / 188002	Transparent	120	16x30	191377
5	188013	Verre Crystal, insert pour 188001 / 188002	Transparent	180	16x30	191377
6	188004	Verre Crystal	Transparent	410 (0,3l)	16x50	191378
7	188005	Verre Crystal	Transparent	470 (0,4l)	16x50	191378
8	188006	Verre Crystal	Transparent	590 (0,5l)	16x50	191378
9	188014	Verre Crystal, insert pour 188004-188006	Transparent	250	16x50	191381
10	188007	Couvercle plat perforé pour 188000	Transparent	-	24x65	-
11	188008	Couvercle dôme perforé pour 188000	Transparent	-	24x65	-
12	188009	Couvercle plat avec encoche pour 188001/188002	Transparent	-	16x60	-
13	177996	Couvercle plat non perforé pour 188001 / 188002	Transparent	-	16x60	-
14	177997	Couvercle dôme non perforé pour 188001 / 188002	Transparent	-	16x60	-
15	188010	Couvercle dôme perforé pour 188001/188002	Transparent	-	16x60	-
16	188011	Couvercle plat avec encoche pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
17	177998	Couvercle plat non perforé pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
18	188012	Couvercle dôme perforé pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-

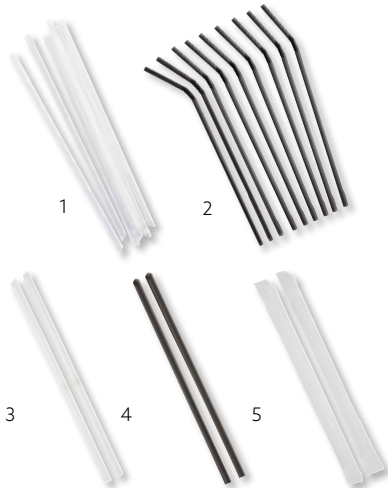




PAILLES

Matériau: PP max +70°C
PLA max +40°C (ecoecho®)

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	153763	Pailles	PLA	Transparent	210	100x100
2	155763	Pailles flexibles	PP	Noir	210	8x250
3	188016	Pailles pour smoothie	PP	Transparent	230	20x300
4	188017	Pailles pour smoothie	PP	Noir	230	20x300
5	166560	Pailles pour smoothie (emballées individuellement)	PP	Transparent	210	40x100





VERRES EN PLA

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de ressources renouvelables
- Excellente transparence

ecoecho®



Matériau: PLA max +40°C

No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	157857	Verre	160	20x50
2	157858	Verre	250 (0,2l)	20x50
3	159717	Verre (emballé à l'unité)	250	1x500
4	157859	Verre	390 (0,3l)	20x50
5	157860	Verre	580 (0,4l)	16x40
6	158631	Couvercle dôme (perforé) pour 157860	-	6x40



VERRES TREND

Matériau: PS max +100°C
APET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	516301	Verrine Trend	PS	50 (0,02/0,04l)	20x50
2	156406	Verre Trend	PS	100	20x50
3	155729	Verre Trend	PS	120 (0,1l)	20x50
4	153395	Verre Trend	PS	160	20x50
5	153396	Verre Trend	PS	250 (0,2l)	20x50
6	153397	Verre Trend	PS	300 (0,25l)	20x50
7	153398	Verre Trend	PS	390 (0,3l)	20x50
8	153399	Verre Trend	PS	620 (0,5l)	16x25
9	157175	Insert pour 153397/153398	PS	180	20x50
10	163485	Couvercle plat (avec encoche) pour 153395/153396	PS	-	10x100
11	153413	Couvercle plat (avec encoche) pour 153397/153398	APET	-	10x100
12	157174	Couvercle plat (avec encoche) pour 153399	APET	-	16x80
13	157177	Couvercle plat (sans encoche) pour 153397/153398	APET	-	20x50
14	157178	Couvercle plat (sans encoche) pour 153399	APET	-	20x50
15	167607	Couvercle dôme (perforé) pour 153397/153398	APET	-	12x50
16	169210	Couvercle dôme (non perforé) pour 153397/153398	APET	-	12x50
17	167609	Couvercle dôme (non perforé) pour 153399	APET	-	20x50





VERRES CELEBRATION

- Parfaite alternative au verre
- Grande stabilité

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	165199	Flûte à Champagne Celebration	Transparent/Argent	150 (100)	12x12
2	165200	Verre à vin Celebration	Transparent/Argent	180 (100)	12x12
3	165201	Verre Celebration	Transparent/Argent	300 (200)	12x12
4	168346	Verrine Celebration	Transparent/Argent	80	6x100



1



2



3



4



VERRES PREMIUM

• Verres en une seule pièce – pas d'assemblage requis

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	185165	Verre à vin Millésime	120 (100)	15x40
2	185166	Verre à vin Millésime	180 (150)	40x10
3	185167	Verre à vin Millésime	200 (175)	54x10
4	185168	Verre à vin Millésime	230 (200)	40x10
5	155820	Verre à vin (une seule pièce)	230 (125/175)	6x18
6	101383	Verre à vin	240 (200)	20x12
7	120145	Flûte à Champagne (sous film plastique)	135 (100)	10x10
8	107002	Flûte à Champagne (en boîte carton)	135 (100)	10x10
9	119102	Verre liqueur Château	50 (20/40)	75x12
10	121417	Verre à vin Château	170 (100)	60x12
11	149147	Verre Diamant	250 (200)	35x30
12	119499	Verre à bière Bavaria	275 (200)	35x30
13	127732	Verre à bière Bavaria	450 (300)	28x22
14	185163	Verre Longdrink	200	50x10
15	185162	Verre Longdrink	280	50x10



VERRES

Matériau: PS max +100°C
PP max +120°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	141242	Verre shot	PS	30	25x50
2	111251	Verrine Crystallo	PS	50 (0,04l)	60x20
3	149146	Verre à vin Crystallo	PS	185 (0,15l)	60x15
4	127730	Coupe Crystallo	PS	65	85x40
5	127731	Couvercle pour 127730	PS	-	1x3400
6	127726	Verre Crystallo	PS	200 (0,15l)	45x30
7	111258	Verre Crystallo	PS	240 (0,2l)	41x30
8	127724	Coupe Crystallo	PS	260 (0,2l)	24x20
9	111255	Couvercle plat pour 127724	PS	-	20x100
10	118890	Couvercle dôme pour 127724	PS	-	25x20
11	507200	Verrine Tourmaline	PS	100 (0,07l)	20x50
12	149149	Verre Tourmaline	PS	240 (0,2l)	25x40
13	149150	Verre	PS	310 (0,25l)	15x40
14	127727	Verre	PS	225 (0,15l)	20x40
15	119484	Couvercle Drinkspout pour 127727	PS	-	2x500
16	127729	Verre	PS	265	45x30
17	185169	Coupe à glace	PS	200	1x160
18	168344	Verre BBQ rose	PS	240 (0,2l)	10x50
19	168342	Verre BBQ bleu	PS	240 (0,2l)	10x50
20	168343	Verre BBQ vert	PS	240 (0,2l)	10x50
21	168341	Verre BBQ jaune	PS	240 (0,2l)	10x50





PROPRE ET HYGIÉNIQUE

Les verres emballés à l'unité répondent aux exigences les plus strictes en matière d'hygiène, tel que cela peut être le cas pour les salles de bains. Découvrez notre gamme complète de dessous de verre dans notre catalogue Table Top.



VERRES EMBALLÉS À L'UNITÉ

Matériau: PS max +100°C
PP max +90°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	149148	Verre Tourmaline emballé à l'unité	PS	240 (0,2l)	1050x1
2	172697	Verre emballé à l'unité	PP	240	1400x1



VERRES À BIÈRE FESTIVAL

• Matériau flexible non cassant

Matériau: PP max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	154744	Verre à bière	400 (0,3l)	20x50
2	154745	Verre à bière	500 (0,4l)	20x40
3	154743	Verre à bière	630 (0,4/0,5l)	14x50



UNE TASSE ARTISTIQUE S'IL VOUS PLAÎT !



**Présentation des
BioPak ArtSeries.**
Le changement est entre vos mains!

BioPak
It doesn't cost the earth



#biocupartseries

Les tasses Art Series sont probablement les tasses les plus en vogue qui nous racontent l'histoire de l'art en mouvement. Le concept présente des œuvres européennes, australiennes et néo-zélandaises sur le thème de l'environnement . Chaque boîte contient un beau mélange de 3 illustrations renouvelées toutes les 8 semaines. Fabriquées à partir de papier provenant de plantations gérées durablement et une lamination Ingeo TM, en bioplastique, nos tasses Art Series sont compostables de manière industrielle et sont conçues pour l'économie circulaire.

Les tasses Biocup Art Series se biodégradent sans créer de résidus de substances toxiques.

BIOCUP ART SERIES
TASSES COMPOSTABLES SIMPLE PAROI

- Nouveau design toutes les 8 semaines
- Fabriquées à base de plantes, dessinées pour l'économie circulaire
- Compostables en milieu industriel, les tasses créent un compost riche en nutriments

Matériau: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	191949	BioCup Art Series	Décoré	PAP/PLA	120	40x50
2	191951	BioCup Art Series	Décoré	PAP/PLA	240	20X50
3	191952	BioCup Art Series	Décoré	PAP/PLA	350	20X50
4	170636	Couvercle pour 191951	Blanc	CPLA	-	20x40
5	170637	Couvercle pour 191952	Blanc	CPLA	-	16x50





TASSES SWEET ECOECHO®

- Répond à la demande de gobelets à café à emporter éco-responsables
- S'inscrit dans la démarche "waste not, want not" de la gamme Duni ecoecho®
- Des contenances pour tous types de café, ainsi que pour les autres boissons chaudes et froides
- Des messages imprimés sur les gobelets traduisent un intérêt pour l'écologie qui séduit les consommateurs
- Produits personnalisables

Matériau: BAGASSE/PLA up to +100°C
CPLA max +100°C
PLA max +40°C

ecoecho®



NEW

No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériau	Volume (ml)	Qty./Cart.
1	182530	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	120	24x50
2	182531	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	180	16x50
3	182532	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	240	16x50
4	182533*	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	350	18x50
5	182534*	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	470	25x36
6	182535	Couvercle pour 182531/182532		Blanc	CPLA	-	16x50
7	182536	Couvercle pour 182533/182534		Blanc	CPLA	-	12x75
8	191668	Couvercle plat avec encoche pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75
9	191669	Couvercle dôme perforé pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75

* Sellable avec la machine DF5 - Insert 191377





TASSES À CAFÉ URBAN ECOECHO®

- Idéales pour les cafés, bars à jus, salles de sport, etc
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Large choix de contenances
- Avec les tous premiers couvercles ecoecho® de couleur noir !

Matériau: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	182572	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	80	20x50
2	182573	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	120	20x50
3	182574	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	180	20x40
4	182575	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
5	182576	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	350	16x50
6	182577	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	470	16x35
7	182581	Couvercle pour 182574/182575	Blanc	CPLA	-	20x40
8	182582	Couvercle pour 182576/182577	Blanc	CPLA	-	16x50
9	182570	Couvercle pour 182574/182575	Noir	CPLA	-	20x40
10	182571	Couvercle pour 182576/182577	Noir	CPLA	-	16x50





TASSES TRIPLE PAROI ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Robustes
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PBS max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161197	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	240	20x25
2	161198	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	350	12x30
3	161199	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	470	12x20
4	159709	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	240	20x25
5	159710	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	350	12x30
6	159711	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	470	12x20
7	182535	Couvercle pour 159709/161197	Blanc	CPLA	-	16x50
8	182536	Couvercle pour 159710/159711/161198/161199	Blanc	CPLA	-	12x75



TASSES DOUBLE PAROI ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Robustes
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	170701	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
2	170730	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	350	16x35
3	170731	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	470	16x35
4	170636	Couvercle pour 170701	Blanc	CPLA	-	20x40
5	170637	Couvercle pour 170730/170731	Blanc	CPLA	-	16x50



TASSES POUR BOISSONS CHAUDES ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PBS max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159924	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	120	20x50
2	159706	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	240	20x50
3	159707	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	350	16x50
4	159708	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	470	16x35
5	182535	Couvercle pour 159706	Blanc	CPLA	-	16x50
6	182536	Couvercle pour 159707/159708	Blanc	CPLA	-	12x75



TASSES THANK YOU ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	170633	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	120	36x45
2	182847	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	180	20x40
3	170634	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
4	170635	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	350	16x50
5	176384	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	470	16x50
6	170636	Couvercle pour 182847/170634	Blanc	CPLA	-	20x40
7	170637	Couvercle pour 170635 / 176384	Blanc	CPLA	-	16x50



TASSES À CAFÉ CIRCUIT

- Une solution accessible pour les amoureux de design
- Des contenances pour tous les besoins, avec couvercles adaptés
- Lamination en PE
- Couvercles avec languette refermable pour éviter les fuites

Matériau: PAP/PE max +100°C
PS max +100°C



NEW

No	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	183683	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	80	20x50
2	181835	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	120	36x45
3	181855	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	180	20x50
4	181836	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	240	20x40
5	181837	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	350	16x50
6	181838	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	470	16x35
7	181833	Couvercle pour 181855/181836	Noir	PS	-	20x40
8	181839	Couvercle pour 181837/181838	Noir	PS	-	16x50
9	163600	Couvercle pour 181835	Transparent	PS	-	10x100
10	181856	Couvercle pour 181855/181836	Blanc	PS	-	20x40
11	181857	Couvercle pour 181837/181838	Blanc	PS	-	16x50



TASSES À CAFÉ IZZA

- Serviettes coordonnées certifiées FSC®
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PE max +100°C
PS max +100°C
Ouate



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	168304	Serviette ouate Izza, 3 plis, 24x24 cm	Décoré	Ouate 3 plis	-	8x250
2	168520	Serviette ouate Izza, 1 pli, 33x32 cm, pliage décalé	Décoré	Ouate 1 pli	-	6x750
3	179337	Serviette ouate, 1 pli, 33x32 cm, pliage décalé	Marron Eco	Ouate 1 pli	-	6x750
4	170740	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	120	36x45
5	170741	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	240	20x40
6	170750	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	350	16x50
7	170631	Couvercle pour 170741	Blanc	PS	-	20x40
8	170632	Couvercle pour 170750	Blanc	PS	-	16x50
9	171427	Couvercle pour 170741	Noir	PS	-	20x40
10	171428	Couvercle pour 170750	Noir	PS	-	16x50
11	168867	Distributeur de serviettes	Noir	Métal	-	1x1



TASSES À CAFÉ COFFEE QUICK

- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PE max +100°C
PS max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	163516	Tasse Coffee Quick avec anse	Décoré	PAP/PE	80	20x50
2	159920	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	120	16x80
3	163517	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	200	20x80
4	159921	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	240	20x50
5	159922	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	350	16x50
6	159923	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	470	16x35
7	163600	Couvercle pour 159920	Transparent	PS	-	10x100
8	163601	Couvercle pour 163517	Transparent	PS	-	20x100
9	169922	Couvercle pour 159921	Blanc	PS	-	10x100
10	169923	Couvercle pour 159922/159923	Blanc	PS	-	10x100
11	169924	Couvercle pour 159921	Noir	PS	-	10x100
12	169925	Couvercle pour 159922/159923	Noir	PS	-	10x100





TASSES POUR BOISSONS CHAUDES

Matériau: PAP/PE max +100°C
PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	153760	Tasse à motif rayures	Décoré	PAP/PE	200	30x75
2	153759	Tasse avec anse, motif floral	Décoré	PAP/PE	200	20x80
3	778206	Tasse en carton avec anse	Blanc	PAP/PE	200	20x80
4	100514	Tasse en carton	Blanc	PAP/PE	200	30x75
5	163601	Couvercle pour 153759/778206	Transparent	PS	-	20x100



DISTRIBUTEUR À SERVIETTES EN BAMBOU



POUR SERV.
20X20CM



POUR SERV.
24X24CM

1 NOUVEAU

2 NOUVEAU

No.	Réf.	Désignation	Qté/Cart.
1	186982	Distributeur en bambou, 11x11cm	4x1
2	186983	Distributeur en bambou, 13x13cm	4x1



SERVIETTES DUNISOFT® 20X20CM

No.	Réf.	Désignation	Qté/Cart.			
1	186558	Organic	16x180	•	•	•
2	186557	Bakery	16x180	•		
3	183317	Distributeur FingerFood Marron eco	24x50	•	•	•
4	187086	Distributeur FingerFood Gris / Blan	24x50	•	•	•
5	187085	Distributeur FingerFood Noir / Blanc	24x50	•	•	•



1 NOUVEAU



2 NOUVEAU



3



4 NOUVEAU



5 NOUVEAU

TASSES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	185164	Tasse avec anse	Blanc	80	40x15
2	660389	Tasse avec anse	Blanc	170	33x25
3	185161	Tasse avec anse	Blanc	250	40x25
4	119503	Tasse avec anse	Blanc	370	24x20
5	153779	Tasse avec anse	Blanc/Marron	180	16x50
6	153778	Tasse avec anse	Blanc/Marron	210	16x50
7	153780	Tasse avec anse	Blanc	210	16x50



TASSES & ACCESSOIRES

Matériau: PS max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	100191	Tasse Combi	Blanc	PS	210	25x80
2	91892	Support pour tasse Combi	Bleu	PP	-	15x10
3	91893	Support pour tasse Combi	Bordeaux	PP	-	15x10



TASSES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	103538	Distributeur mural pour 401300	Blanc/Transparent	-	6x1
2	103539	Distributeur mural pour tasses 21 cl	Blanc/Transparent	-	6x1
3	127740	Tasse	Blanc/Marron	210	20x100
4	402900	Tasse Economy	Blanc	210	20x100
5	402500	Tasse	Blanc	210	20x100
6	402600	Tasse	Blanc	210	20x100
7	401300	Tasse	Blanc	120	50x80







SACS DE TRANSPORT



Matériau: Papier

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (l)	Qté/ Cart.
1	174730	Sac de transport sans anse	Papier	Marron	180x110x265	5	1x500
2	169875	Sac de transport	Papier	Marron	350x170x245	15	1x200
3	169876	Sac de transport	Papier	Blanc	350x170x245	15	1x200

SUPPORTS POUR TASSES ET VERRES

Matériau: Fibres



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Qté/ Cart.
1	169881	Support pour 2 tasses/verres	Marron	2x200
2	169882	Support pour 4 tasses/verres	Marron	4x75

MANCHONS POUR Gobelets Carton

NEW

Matériau: Carton



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Qté/ Cart.
1	180317	Manchon pour tasse en carton 24 cl	Marron	40x25
2	180315	Manchon pour tasse en carton 35/47 cl	Marron	40x25

AGITATEURS

- Pratiques
- Hygiéniques

Matériau: PS max +100°C
Bois max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	160391	Agitateurs bois emballés à l'unité	Beige	Bois	110	50x100
2	163001	Agitateurs bois en boîte distributrice	Beige	Bois	110	6x2000
3	176975	Agitateurs bois en vrac	Beige	Bois	140	5x2000
4	153522	Agitateurs en boîte distributrice	Blanc	PS	110	6x2000
5	153523	Agitateurs en vrac	Blanc	PS	110	5x1000

CONDIMENTS



No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	163513	Tube de crème 2.5 gr	100x10	1x3000
2	163514	Tube de sucre 3.5 gr	100x10	1x3000
3	121998	Duo sel/poivre 0.3/3 gr	50x30x50	1x220
4	163515	Sachet sel/poivre 1 & 0.2 gr	70x40	1x5000



1

2

3

4

ACCESSORIES



No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm)	Qté/ Cart.
1	353830	Cure-dents	50	6x1000
2	778092	Cure-dents	50	3x3000
3	119193	Rince-doigts, parfum citron	70x50	1x1000
4	119194	Rince-doigts	70x50	1x1000
5	142981	Rince-doigts, parfum citron, en boîte distributrice	70x50	6x250
6	163512	Lingette désinfectante	70x50	1x3000
7	186992	Rince-doigts compostable	60x130	2x250
8	186993	Rince-doigts compostable	50x70	1x1000
9	187004	Rince-doigts compostable en boîte distributrice	50x70	4x250



1

2

3

4



6



7



8

5



9

PLATEAUX AVEC COUVERCLES

- Excellente présentation sur les buffets
- Couvercles transparents et résistants pour un transport optimal
- Fabriqués à partir de PET recyclé

Matériau: rPET max +70°C
APET max +70°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	151894	Plateau oval	Argent	APET	450x285	13x2
2	151895	Plateau octogonal	Argent	APET	Ø310	10x2
3	159794	Plateau octogonal	Noir	rPET	300x300x30	1x50
4	159798	Couvercle pour 159794	Transparent	rPET	300x300x50	1x50
5	159795	Plateau octogonal	Noir	rPET	360x240x30	1x50
6	159799	Couvercle pour 159795	Transparent	rPET	360x240x50	1x50
7	159796	Plateau octogonal	Noir	rPET	460x300x30	1x50
8	159800	Couvercle pour 159796	Transparent	rPET	460x300x60	1x50
9	159797	Plateau rectangulaire	Noir	rPET	460x300x30	1x50
10	159801	Couvercle pour 159797	Transparent	rPET	460x300x60	1x50



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



1



2

PLATEAU 1/1 GN

Matériau: PP max +120°C (Micro-ondable)
APET max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	ml	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	166027	1/1 GN Tray	PP	Noir	8175	530x325x60	1x48
2	166026	Couvercle pour 166027	APET	Transparent	-	530x325x30	1x32

PLATEAUX

Matériau: ALU max +250°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	150400	Plateau oval	Argent	330x230x30	10x8
2	150401	Plateau oval	Argent	450x300x30	10x5
3	150402	Plateau oval	Argent	550x360x30	8x5



1-3



1-4



5-6



7

8



9

FILTRES À CAFÉ

Matériau: Papier

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Modèle	Diamètre supérieur (mm)	Diamètre inférieur (mm)	Qté/ Cart.
1	506507	Filtre à café Brewmatic, 10 l	Blanc	457/203	Ø 203	457	1x500
2	506509	Filtre à café Brewmatic, 24 l	Blanc	550/203	Ø 203	550	1x500
3	506501	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Blanc	90/250	Ø 90	250	4x250
4	506502	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Blanc	110/250	Ø 110	250	4x250
5	506511	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Marron	90/250	Ø 90	250	4x250
6	506512	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Marron	110/250	Ø 110	250	4x250
7	506504	Filtre à café, 1 l	Blanc	No4	190x150	100	5x200
8	506514	Filtre à café, 1 l	Marron	No4	190x150	100	5x200
9	506515	Filtre à café Pyramid, 1,8 l	Blanc	202s	260x160	180	5x100

SACS DE CUISSON

• Adaptés à la cuisson sous-vide

Matériau: PE max +120°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxH	Qté/ Cart.
1	162016	Sac de cuisson, 1,5l	Transparent	200x300	1x1000
2	162017	Sac de cuisson, 2,5l	Transparent	250x350	1x1000
3	162018	Sac de cuisson, 6,0l	Transparent	320x450	1x500
4	162019	Sac de cuisson, 10,5l	Transparent	350x550	1x500



1



2



3



4



FILMS ALIMENTAIRES, ALUMINIUM ET BOÎTES DISTRIBUTRICES

Matériau: ALU max +250°C

PE max +100°C

PVC max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions lxL	Qté/ Cart.
1	716000	Film alimentaire pré-perforé (1600 pcs)	PVC	30 cm x 480 m	6x1
2	716100	Film alimentaire pré-perforé (1100 pcs)	PVC	40 cm x 440 m	6x1
3	716500	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PVC	30 cm x 300 m	6x1
4	716510	Recharge de film alimentaire pour boîte distributrice avec lame de découpe	PVC	30 cm x 300 m	3x1
5	716520	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PE	30 cm x 300 m	6x1
6	716600	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PVC	45 cm x 300 m	6x1
7	716610	Recharge de film alimentaire pour boîte distributrice avec lame de découpe	PVC	45 cm x 300 m	3x1
8	716620	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PE	45 cm x 300 m	6x1
9	717101	Distributeur pour film alimentaire & aluminium	Acier	30 cm	1x1
10	717103	Distributeur pour film alimentaire & aluminium	Acier	45 cm	1x1
11	719200	Boîte distributrice d'aluminium avec lame de découpe	ALU	30 cm x 150 m	6x1
12	719400	Boîte distributrice d'aluminium avec lame de découpe	ALU	45 cm x 150 m	6x1
13	719210	Recharge d'aluminium pour boîte distributrice avec lame de découpe	ALU	30 cm x 150 m	3x1
14	719410	Recharge d'aluminium pour boîte distributrice avec lame de découpe	ALU	45 cm x 150 m	3x1
15	719300	Boîte distributrice d'aluminium avec lame de découpe	ALU	45 cm x 150 m	6x1



1



2



3



4



5



6



7



8



9/10



11



12



13/14



15





DUNIFORM®
SINCE 1977

LA SOLUTION INTERNE INTELLIGENTE

Un plat de qualité mérite un emballage de qualité. C'est autour de cette devise que nous développons notre concept unique et global Duniform®. Il combine une offre de machines thermoscelleuses, barquettes, films d'operculage, solutions de transport, ainsi qu'un service et support personnalisé.



Vous choisissez la solution optimale pour votre activité. Contrairement à de nombreuses autres solutions, tous les produits du concept Duniform® sont faits pour fonctionner ensemble. C'est pour vous la garantie d'une commodité optimale, et d'une expérience mémorable pour vos clients. Découvrez dans ces pages les nouvelles solutions Duniform® faites pour vous.

UN EMBALLAGE INTERNE DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE, TOUT SIMPLEMENT



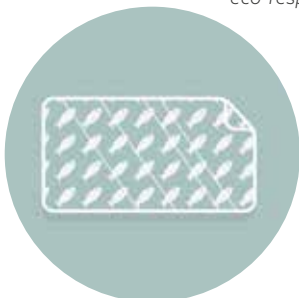
*Gagnez de nouveaux clients,
soucieux de l'environnement
en utilisant des emballages
éco-responsables.*



*Dotez-vous d'une machine
thermoscelleuse de qualité
adaptée à vos besoins,
quelle que soit l'ampleur de
votre activité et
de vos productions.*



*Sélectionnez une barquette pour
un usage à chaud et/ou à froid
parmi un large éventail de formats
et de matériaux de qualité
supérieure.*



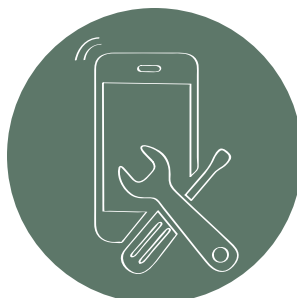
*Démarquez-vous en
personnalisant vos films
et transformez vos emballages
en outils de communication.*



*Optez pour un film d'une belle
transparence pour montrer vos
préparations sous leur meilleur
angle et garantir l'herméticité
de vos plats.*



*Prolongez la durée de
conservation de vos plats
et préparations,
simplifiez votre production
pour limiter le gaspillage
alimentaire.*



*Bénéficiez localement d'une
assistance tout au long de vie de
votre matériel, incluant support
technique, avis d'expert et
formation.*



*Simplifiez vos livraisons avec nos
solutions de transport : sacs et boîtes
isothermes, chariots etc pour assurer
un service dans les meilleures
dispositions jusque chez vos clients*

Le concept Duniiform® est une référence en matière de solutions d'emballage interne, simple et pratique. Depuis des années, il contribue au succès des professionnels de la restauration, traditionnelle ou spécialisée dans la vente à emporter ou la livraison de repas.

Une solution globale exclusive

Contrairement aux autres solutions sur le marché, tous les produits Duniiform® sont conçus pour fonctionner ensemble. C'est pour vous la garantie d'une commodité optimale, et pour vos clients, d'une expérience toujours réussie. De plus, le processus de commande est très simple.

Proche de vos besoins

Un autre grand avantage du concept Duniiform® est sa capacité à s'adapter et grandir avec votre activité. Grâce à son offre diversifiée de machines, accessoires et barquettes, vous avez toujours la possibilité de choisir la solution qui convient le mieux à vos besoins.

Des matériaux durables

Le concept Duniiform® se décline dans de multiples matériaux innovants et éco-responsables, tels que le bioplastique. En plus d'une grande fonctionnalité, ils véhiculent un message fort quant à vos engagements auprès de vos clients.

Une flexibilité ultime

Les films d'opercule Duniiform® peuvent être imprimés pour apporter une touche personnelle à vos préparations. Découvrez également notre offre d'étiquettes et bandeaux adhésifs personnalisables pour promouvoir votre marque dans le cadre de vos ventes à emporter.



NOUS DONNONS LA PAROLE À NOS CLIENTS



"Le design compte, pour moi comme pour mes clients ; tout comme les matériaux durables et un mode de remplissage judicieux."

Mathias Pilblad,
Meatballs for the People



"Les barquettes Duniiform® offrent un aspect et un toucher de qualité. Nos clients les adorent."

Manh Phan Hien,
Propriétaire du Zen Thai



"Les barquettes en bioplastique Duniiform® sont un excellent choix pour nous. Elles nous permettent d'optimiser notre démarche en matière de durabilité."

Magnus Lingvärn,
Chef-cuisinier chez Mathildenborg



NEW

DUNIFORM®
POLARDELI



POLARDELI **DESIGN MINIMALISTE. PERFORMANCE MAXIMALE.**

Les barquettes Polardeli permettent d'aborder la conception d'emballages respectueux de l'environnement sous un angle neuf. Idéales pour les épiceries fines, elles protègent les aliments frais tout en mettant vos clients en appétit grâce à leur transparence. Mieux encore, elles offrent une fonctionnalité de premier ordre et sont compatibles avec les thermoscelleuses Duniform®. Elles peuvent aussi s'utiliser avec des couvercles.

► REGARDEZ LE FILM

Visionner le film sur [Duni.com/fr/products/polardeli](https://duni.com/fr/products/polardeli)



POLARDELI

- rPET transparent et brillant
- Idéal pour delis et épicerie
- Couvercles adaptés pour un parfait empilage



Matériau: rPET -40 °C to +70 °C

No.	Réf.	Désignation	Cassette	Film DuniForm®	Dimensions (mm) LxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	187030	Polardeli mini	187027 DF10/20 (4 cav.) 187037 DF15/25 (6 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	102x80x24 mm	100 ml	1x720
2	187031	Polardeli petit	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175x115x29 mm	300 ml	1x780
3	187032	Polardeli medio	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175x115x48 mm	500 ml	1x576
4	187033	Polardeli grand	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175x115x69 mm	750 ml	1x450
5	187034	Couvercle pour Polardeli Mini	-	-	108x86x18 mm	-	1x630
6	187035	Couvercle pour Polardeli Petit / Medio / Grand	-	-	181x121x18 mm	-	1x625





LES SOLUTIONS D'AVENIR

Vous pouvez disposer d'une offre complète et durable grâce aux barquettes en bioplastique. Esthétiques, sans compromis sur la fonctionnalité, la flexibilité et la présentation, elles offrent les mêmes caractéristiques que le PP, et sont entièrement recyclables.



BARQUETTES À SANDWICH DUNIFORM®

- barquettes à sandwich scellées prolongeant la durée de conservation
- barquettes en rPET transparent respectueuses de l'environnement
- hygiène maximale et mise en valeur optimale des plats
- map pouvant être réalisé sur des machines duniform® plus sophistiquées
- personnalisez vos barquettes et autres emballages avec nos autocollants et nos bandeaux

Matériau: rPET max +70°C

ecoecho®



NEW

N°	Réf.	Description	Comp	Couleur	Matériau	Cassette	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	185894	Barquette Sandwich 1		Transparent	rPET	186164 DF10 (2 comp.), 186163 DF15/25 (3 comp.)	181x96x85	570	1x1200
2	185895	Barquette Sandwich 1		Transparent	rPET	186166 DF10 (2 comp.), 186165 DF15/25 (3 comp.)	181x84x85	500	1x1400



1 Nouveau



2 Nouveau

BARQUETTES CATERLINE EN BIOPLASTIQUE

- Des barquettes respectueuses de l'environnement
- Scellables à l'aide d'un film PP standard
- Conviennent aussi bien aux aliments chauds que froids
- Utilisables dans les machines et cassettes Duniform® existantes
- Compatibles avec la Mise sous Atmosphère Protectrice

Matériau: Bioplastique -20°C à +120°C.

Temp (Temps): +120°C <60min, +100°C <120min, +70°C <240min, +40°C <10jours

ecoecho®



N°	Réf.	Désignation	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	175298	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x32	920	1x216
2	175299	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x40	1115	1x216
3	173718	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x50	1345	1x216
4	173719	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227x178x50	645/540	1x216
5	173720	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227x178x50	530/325/235	1x216

*N°. 1,-3 Cassette pour DF15/25, 153432 (2 comp.) également disponible

*N°. 4 Cassette pour DF15/25, 163449 (2 comp.) également disponible

*N°. 5 Cassette pour DF15/25, 163450 (2 comp.) également disponible



BIOPLASTIQUE - BARQUETTES TAKE-AWAY

- Des barquettes respectueuses de l'environnement
- Scellables à l'aide d'un film PP standard
- Conviennent aussi bien aux aliments chauds que froids
- Utilisables dans les machines et cassettes Duniform® existantes
- Compatibles avec la Mise sous Atmosphère Protectrice

Matériau: Bioplastique -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1 h), +70°C(4h), +40°C (10 jours), -20°C (illimité)

ecoecho®



N°	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	171149	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	250x159x43	1100	1x246
2	171150	Barquette Take-Away	2	Blanc	150021	250x159x45	700/400	1x246
3	171151	Barquette Take-Away	3	Blanc	150022	250x159x48	550/350/200	1x246

*N°. 1 Cassette pour DF15 / DF25, 165911 (2 comp.) également disponible.

*N°. 2 Cassette pour DF15 / DF25, 182975 (2 comp.) également disponible.

*N°. 3 Cassette pour DF15 / DF25, 173050 (2 comp.) également disponible.



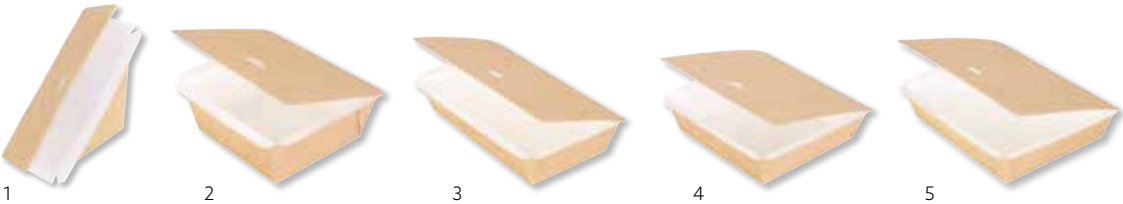
BARQUETTES EN CARTON/PE

- Pas de film de scellage requis
- S'utilisent à la fois pour les plats chauds et froids
- Carton certifié FSC®
- Fenêtre transparente

Matériau: Carton/PE ±0°C à +100°C, remplissage à chaud
Temp (Temps): MW <15min, chilled <3 jours



N°	Réf.	Désignation	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	162678	Sandwich Tray	Marron	160054 DF10 (2 comp.)	170x75x90	570	1x500
2	162679	Barquette en carton	Marron	160053	115x115x50	550	1x250
3	162680	Barquette en carton	Marron	160051	200x120x45	900	1x250
4	162681	Barquette en carton	Marron	160050	165x165x45	1000	1x250
5	162682	Barquette en carton	Marron	161267	195x165x45	1200	1x250



BARQUETTES EN CARTON/PET

- Résistance à des températures élevées
- Scellage possible avec un film universel ou en PET

Matériau: Carton/PET -20°C à +220°C
Temp (Temps): +220°C (1h), +70°C (2h), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	173081	Barquette en carton	Blanc	140162*	227x177x40	1000	1x300
2	173082	Barquette en carton	Blanc	140163	186x136x35	550	1x560
3	173083	Barquette en carton	Blanc	140163	186x136x45	720	1x520

*N°. 1 Cassette pour DF 15/DF25, 153432 (2 comp.) également disponible





BARQUETTES CPET

• Fabriquées à partir de 60% de matériaux recyclés



Matériau: CPET -40°C à +220°C.

Temp (Temps): +220°C <30min, +200°C <60min, +70°C <120min, +40°C 10jours

ecoecho®



N°	Réf.	Désignation	Comp	Couleur	Cassette	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	115495	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	960	1x300
2	115494	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	960	1x300
3	122018	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	1200	1x300
4	115503	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	1200	1x300
5	153414	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x54	1500	1x270
6	153422	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x54	1500	1x270
7	151305	Barquette, ecoecho®	2	Noir	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x35	515/370	1x250
8	151306	Barquette, ecoecho®	2	Blanc	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x35	515/370	1x250
9	115505	Barquette, ecoecho®	2	Noir	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	655/455	1x300
10	115504	Barquette, ecoecho®	2	Blanc	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	655/455	1x300
11	151307	Barquette, ecoecho®	3	Noir	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	430/225/165	1x250
12	151728	Barquette, ecoecho®	3	Blanc	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	430/225/165	1x250
13	115506	Barquette, ecoecho®	3	Noir	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	525/275/205	1x300
14	132346	Barquette, ecoecho®	3	Blanc	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	525/275/205	1x300
15	147599	Barquette	3	Noir	147600 DF10/20	225x175x43	560/2x220	1x300



COUVERCLE PP POUR BARQUETTES CPET

Matériau: PP -20°C à +100°C.

Temp (Temps): +100°C <120min, +70°C <120min, +40°C <10jours

N°	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	159110	Couvercle pour barquettes CPET	Transparent	225x175x10	1x300
2	175803	Couvercle pour barquettes CPET	Transparent	225x180x13	1x200



BARQUETTES CPET PETITES PORTIONS

- Fabriquées à partir de 60% de matériaux recyclés

Matériau: CPET -40°C à +220°C

Temp (Temps): +220°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)

PP -20°C à +100°C

ecoecho®



N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxHxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	157356	Barquette petite portion	Noir	182540 (2 comp.)	160x103x35	370	1x750
2	115483	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140249 (2 comp.)	171x127x35	510	1x900
3	115482	Barquette petite portion, ecoecho®	Blanc	140249 (2 comp.)	171x127x35	510	1x900
4	148217	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140249 (2 comp.)	171x127x50	670	1x840
5	151221	Barquette petite portion, ecoecho®	Blanc	140249 (2 comp.)	171x127x50	670	1x840
6	151304	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140163	187x137x34	600	1x520
7	151375	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140163	187x137x40	700	1x480
8	159111	Couvercle PP pour 151304/151375	Transparent	-	190x138x14	-	1x480
9	115491	Barquette petite portion	Blanc	140164*	188x119x54	760	1x480
10	138005	Barquette petite portion	Blanc	152401	100x100x50	300	1x1320

*N°. 9 Cassette pour DF10/20, Réf. 140169 (2 comp.), également disponible

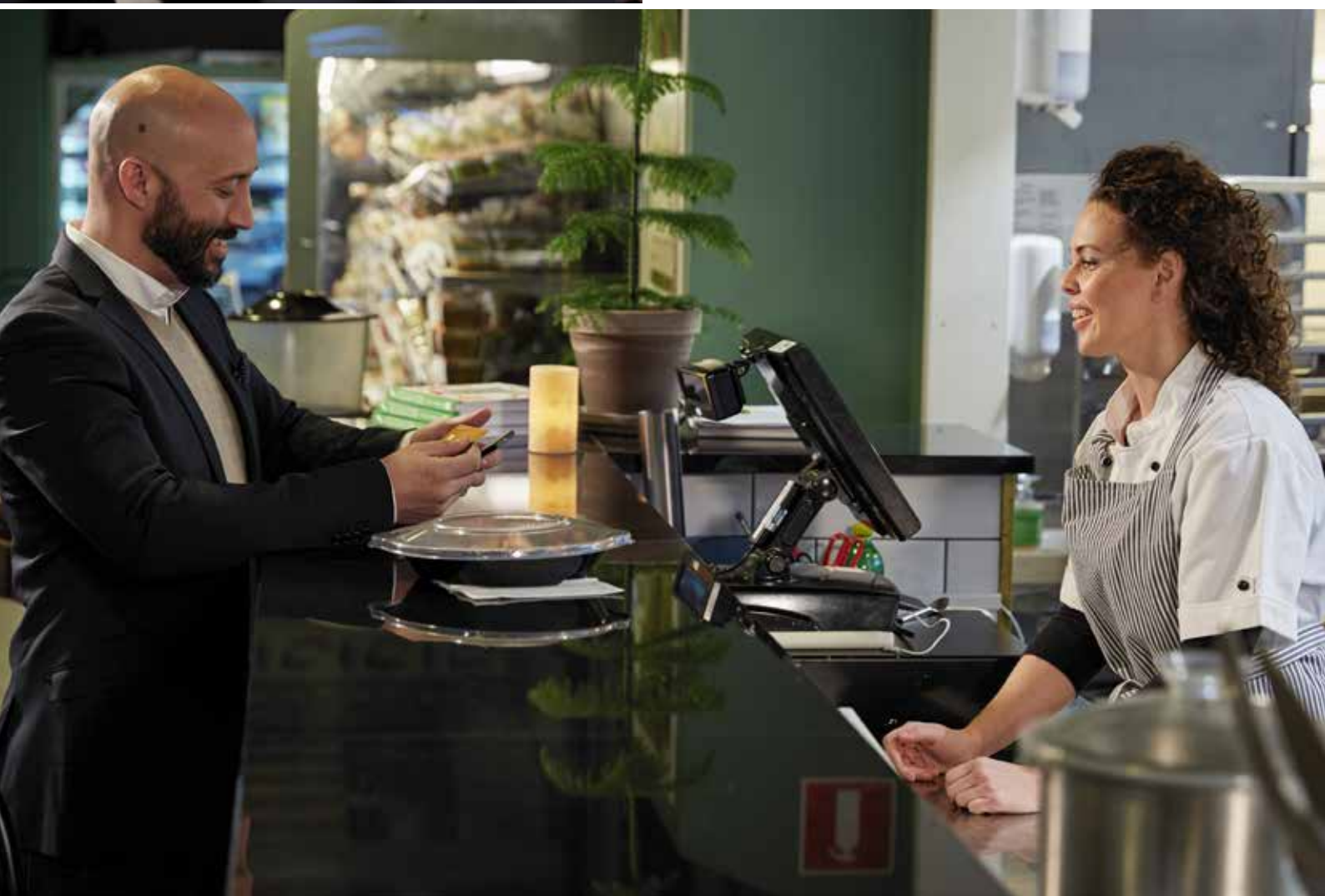




LA PROMESSE D'UN EXCELLENT REPAS

Les meilleures idées sont souvent les plus simples. Inspirée des bols asiatiques, la nouvelle collection Duniform® Pearl s'inscrit parfaitement dans cette logique : contrairement aux barquettes standards, elles interpellent par leur forme d'assiette creuse. Elles assurent une présentation soignée en vitrine et peuvent être servies directement sur table, pour une expérience mémorable.

De ce fait, elles sont idéales pour déclencher l'impulsion d'achats chez vos clients, immédiatement séduits. Déclinées dans plusieurs formats, adaptées aux comportements alimentaires naturels, elles disposent de couvercles transparents. Elles peuvent également être scellées sur les machines Duniform®.



DUNIFORM® PEARL

- Compatible avec les machines Duniform® DF32F à DF44*
- Plusieurs couvercles ou films d'operculation au choix
- Film d'operculation personnalisables
- Bords découpés de façon précise au moment du scellage

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10 jours), -20°C (illimité)

PP -20°C à +100°C



N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF15/25	Taille ØxH (mm)	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	176398	DF Pearl M1	1	Noir	182654 (1 comp.)	Ø220x42	990	320
2	176397	DF Pearl M2	2	Noir	182654 (1 comp.)**	Ø220x42	525/350	300
3	176396	DF Pearl L1	1	Noir	182653 (1 comp.)	Ø250x42	1390	350
4	176395	DF Pearl L2	2	Noir	182653 (1 comp.)**	Ø250x42	750/490	300
5	176394	DF Pearl L3	3	Noir	182653 (1 comp.)**	Ø250x42	590/370/238	300
6	176399	Couvercle pour 176398/176397	-	Transparent	-	Ø257	-	220
7	176400	Couvercle pour 176396/176395/176394	-	Transparent	-	Ø289	-	240

*Outils de découpe disponible.



BARQUETTES TAKE-AWAY EN PP/MINÉRAL

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C

PP/MIN: -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	161149	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP/MIN	250x159x43	1100	1x246
2	155054	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250x159x43	1100	1x246
3	154063	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP	250x159x55	1400	1x228
4	154486	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250x159x55	1400	1x228
5	154064	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP	250x159x70	1750	1x220
6	154487	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250x159x70	1750	1x220
7	161150	Barquette Take-Away	2	Noir	150021	PP/MIN	250x159x45	700/400	1x246
8	155055	Barquette Take-Away	2	Blanc	150021	PP	250x159x45	700/400	1x246
9	161151	Barquette Take-Away	3	Noir	150022	PP/MIN	250x159x48	550/350/200	1x246
10	155056	Barquette Take-Away	3	Blanc	150022	PP	250x159x48	550/350/200	1x246
11	154755	Barquette Take-Away	5	Noir	155621	PP	250x159x46	85/115/180/270/290	1x240
12	161164	Barquette Take-Away small	1	Noir	161171	PP/MIN	215x148x41	900	1x336
13	161165	Barquette Take-Away small	2	Noir	161172	PP/MIN	215x148x47	500/400	1x332

* N° 1 à 6 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 165911 (2 comp.) également disponible.

* N° 7 à 8 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 173051 (2 comp.) également disponible.

* N° 9 à 10 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 173050 (2 comp.) également disponible.

* N° 12 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 165913 (2 comp.) également disponible.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



1

COUVERCLE APET POUR BARQUETTES TAKE-AWAY

Matériau: APET -40°C à +70°C

Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)

N°	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/Cart.
1	155620	Couvercle pour barquettes Take-Away	Transparent	256x163x12	1x246





BARQUETTES HMR EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	171000	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x40	840	1x328
2	171001	Barquette HMR	1	Blanc	140156	215x148x40	840	1x328
3	171002	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x50	1035	1x312
4	171003	Barquette HMR	1	Blanc	140156	215x148x50	1035	1x312
5	171004	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x70	1395	1x232
6	171005	Barquette HMR	2	Noir	140155	215x148x50	540/400	1x312
7	171006	Barquette HMR	2	Blanc	140155	215x148x50	540/400	1x312

* N° 1 à 8 - Cassette pour DF15/DF25, réf. 152415 (2 comp.), également disponible



COUVERCLE APET POUR BARQUETTES HMR

Matériau: APET -40°C à +70°C

Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/Cart.
1	175050	Couvercle pour barquettes HMR	Transparent	221x154x14	1x312





BARQUETTES CATERLINE EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C
Temp (Temps): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (4h),
+40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	162146	Barquette Caterline	1	Noir	140162	227x178x32	920	1x216
2	159179	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x32	920	1x216
3	162150	Barquette Caterline	1	Noir	140162	227x178x40	1115	1x216
4	162153	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x40	1115	1x216
5	160063	Barquette Caterline	1	Noir	140162	227x178x50	1345	1x216
6	162343	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x50	1345	1x216
7	162147	Barquette Caterline	2	Noir	159176	227x178x32	440/370	1x216
8	159180	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227x178x32	440/370	1x216
9	162151	Barquette Caterline	2	Noir	159176	227x178x40	550/480	1x216
10	162154	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227x178x40	550/480	1x216
11	160064	Barquette Caterline	2	Noir	159176	227x178x50	645/540	1x216
12	162344	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227x178x50	645/540	1x216
13	162303	Barquette Caterline	3	Noir	159177	227x178x32	350/225/170	1x216
14	159178	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227x178x32	350/225/170	1x216
15	162152	Barquette Caterline	3	Noir	159177	227x178x40	445/280/205	1x216
16	162155	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227x178x40	445/280/205	1x216
17	160065	Barquette Caterline	3	Noir	159177	227x178x50	530/325/235	1x216
18	162345	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227x178x50	530/325/235	1x216

* N° 1 à 6 - Cassette pour DF15/DF25, réf. 153432 (2 comp.), également disponible

* N° 7 à 12 - Cassette pour DF15/DF25, Réf. 163449 (2 comp.), également disponible

* N° 13 à 18 - Cassette pour DF15/DF25, réf. 163450 (2 comp.), également disponible



COUVERCLE APET POUR BARQUETTES CATERLINE

Matériau: APET -40°C à +70°C
Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	171200	Couvercle pour barquettes Caterline	Transparent	232x183x16	1x372





BARQUETTES 1/4 GN MENU EN PP/MINÉRAL

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C.

Temp (Temps): +120°C <60min, +100°C <30min, +70°C <240min, +40°C <10jours



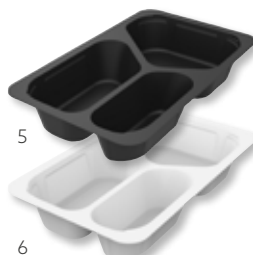
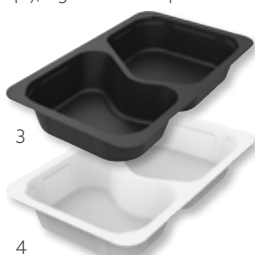
NEW

N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	181900	1/4 GN Barquette	1	Noir	140149	263x161x40	1165	1x225
2	181901	1/4 GN Barquette	1	Blanc	140149	263x161x40	1165	1x225
3	181902	1/4 GN Barquette	2	Noir	140150	263x161x43	630/490	1x225
4	181903	1/4 GN Barquette	2	Blanc	140150	263x161x43	630/490	1x225
5	181904	1/4 GN Barquette	3	Noir	140151	263x161x45	5490/370/200	1x225
6	181905	1/4 GN Barquette	3	Blanc	140151	263x161x45	490/370/200	1x225
5	181906	Couvercle PP pour barquettes 1/4 GN	-	Transparent	-	272x173	-	1x225

*N°1-2 : DF15/25, 152407 (2 comp.), également disponible

*N°3-4 : DF15/25, 152408 (2 comp.), également disponible

*N°5-6 : DF15/25, 152406 (2 comp.), également disponible





BOLS À SOUPE EN PP/MINÉRAL

- Avec anses de préhension pour éviter les brûlures

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C

PP: -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Couleur	Matériau	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxWxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	177907	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x45	350	1x480
2	177908	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x60	500	1x480
3	177909	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x70	650	1x480
4	177910	Couvercle pour bol	Transparent	PP	-	159x159x22	-	1x480

* DF15/DF25 cassette, 168939 (2 comp.), également disponible



1



2



3



4

BARQUETTES EN APET

Matériau: APET -40°C à +70°C

Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)



1

N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	112060	arquette sandwich baguette	1	Transparent	140157	260x110x68	1150	5x70

*DF15/DF25 cassette, 152414 (3 comp.), également disponible

BARQUETTES ACCOMPAGNEMENTS EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	758512	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
2	758510	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
3	758516	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
4	758002	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
5	758000	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
6	758006	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
7	758602	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x70	630	1x276
8	758601	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x70	630	1x276
9	758606	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x70	630	1x276
10	757502	Barquette accompagnement	2	Noir	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
11	757501	Barquette accompagnement	2	Blanc	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
12	757506	Barquette accompagnement	2	Transparent	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
13	182376	Couvercle pour barq. accompagnement		Transparent	-	140x122	-	1x900

* Cassette pour DF15/DF25, réf. 152411 (4 comp.) également disponible





BARQUETTES 1/6 & 1/4 GN EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C
Temp (Temps): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (2h),
+40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF15/25*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	171807	Barquette 1/6 GN	Noir	171941 (2 comp.)	176x162x60	1000	1x318
2	171808	Barquette 1/6 GN	Noir	171941 (2 comp.)	176x162x100	1600	1x300
3	152345	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
4	152344	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
5	170870	Barquette 1/4 GN	Transparent	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
6	115580	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
7	115680	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
8	170869	Barquette 1/4 GN	Transparent	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
9	117100	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x100	2600	1x192
10	118100	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x100	2600	1x192
11	740102	Barquette 1/4 GN	Noir	152407 (2 comp.)	265x162x50	1500	1x200
12	740100	Barquette 1/4 GN	Blanc	152407 (2 comp.)	265x162x50	1500	1x200
13	740202	Barquette 1/4 GN	Noir	152407 (2 comp.)	265x162x70	2000	1x150
14	740200	Barquette 1/4 GN	Blanc	152407 (2 comp.)	265x162x70	2000	1x150
15	150260	Barquette 1/4 GN	Transparent	152407 (2 comp.)	265x162x70	2000	1x150

* N° 1 à 2 - Cassette pour DF10/20, réf. 171940 également disponible

* N° 3 à 10 - Cassette DF10/20, réf. 147609 également disponible

* N° 11 à 15 - Cassette DF10/20, réf. 140149 également disponible



BARQUETTES 1/1, 1/2 & 1/3 GN EN PP ET PP/MINÉRAL

Matériau: PP -20°C à +120°C

PP/MIN -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)



N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF15/25	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	166879	Barquette 1/3 GN	1	Noir	150023	PP	325x176x65	2500	1x144
2	142529	Barquette 1/3 GN	1	Blanc	150023	PP	325x176x65	2500	1x144
3	133726	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x40	2700	1x100
4	114040	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x40	2700	1x100
5	168629	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x50	3400	1x100
6	114050	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x50	3400	1x100
7	161152	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP/MIN	325x265x60	4000	1x100
8	114060	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x60	4000	1x100
9	115543	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x80	5000	1x96
10	114080	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x80	5000	1x96
11	143309	Barquette 1/2 GN	1	Blue	141550	PP	325x265x80	5000	1x96
12	115544	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x100	6300	1x92
13	114100	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x100	6300	1x92
14	171654	Barquette 1/2 GN	2	Noir	141550	PP	325x265x50	2x1600	1x100
15	166027	Barquette 1/1 GN	1	Noir	Non scellable	PP	530x325x60	8175	1x48



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



1



2



1

COUVERCLES APET POUR BARQUETTES 1/1 & 1/2 GN

Matériau: APET -40°C à +70°C

Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)

N°.	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	160801	Couvercle pour barquettes 1/2 GN	Transparent	325x266	1x60
2	166026	Couvercle pour barquettes 1/1 GN	Transparent	530x325	1x32

INSIDER DUNIFORM®

- Barquette conçue pour les plats gratinés
- Résistance à la déformation pendant le passage au four ou le transport
- S'insère parfaitement dans les barquettes PP Duniform®
- Design attrayant

Matériau: Carton/PET -40°C à +220°C

Temp(Temps): +220°C (1h), +70°C (2h), -40°C (illimité)



N°	Réf.	Désignation	Comp.	Couleur	Compatible avec	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (l)	Pack
1	172380	Insider Duniform®	1	Blanc	Barquette 1/2 GN H.80mm	Carton/PET	290x245x73	2,5-3 l	1x100
2	177559	Insider Duniform®	1	Blanc	Barquette 1/2 GN H.60mm	Carton/PET	285x240x58	2,0-2,5 l	1x100



BARQUETTES 1/3 & 1/2 GN EN CPET

Matériau: CPET -40°C à +220°C

Temp (Temps): +220°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)

ecoecho®



N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF15/25	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	171806	Barquette 1/3 GN	Noir	150023	325x176x60	2400	1x174
2	176605	Barquette 1/3 GN	Blanc	150023	325x176x60	2400	1x174
3	115511	Barquette 1/2 GN	Noir	141550	325x265x50	3350	1x90
4	159586	Barquette 1/2 GN	Blanc	141550	325x265x50	3350	1x120
5	176602	Barquette 1/2 GN	Blanc	141550	325x265x60	3900	1x128
6	131280	Barquette 1/2 GN	Noir	141550	325x265x79	5100	1x80
7	103726	Barquette 1/2 GN	Blanc	141550	325x265x79	5100	1x80



1 ecoecho®



2 ecoecho®



3



4 ecoecho®



5 ecoecho®



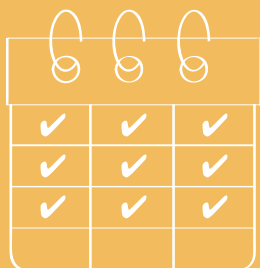
6 ecoecho®



7 ecoecho®

DES FILMS POUR PROMOUVOIR VOTRE MARQUE

Si vous souhaitez rendre vos préparations attractives, motiver l'achat d'impulsion et garantir l'herméticité de vos plats, les films Duniform® seront votre meilleur atout. Vous avez le choix parmi des films pour barquettes PP, PET ou universels. Tous offrent une belle transparence et certains ont l'avantage d'être anti-buée. Ils sont même personnalisables à l'image de votre enseigne, pour faire de vos emballages un puissant vecteur de communication



MAXIMISER
L'IMPACT DE
VOS VITRINES



UN SCELLAGE SÛR,
UN FILM FACILE
À RETIRER

PERSONNALISEZ
VOTRE FILM



"Dans le monde globalisé d'aujourd'hui, la demande pour des solutions individualisées est grandissante. Personnaliser vos films est moyen simple et économique pour satisfaire ce besoin, et bâtir votre marque. Notre équipe dédiée à la personnalisation vous accompagne dans cette démarche."

FILMS D'OPERCULAGE POUR BARQUETTES PP



N°.	Réf.	Temps de cuisson max. °C	T° de scellage	DF 10	DF 20	DF 15/25	DF 22	DF 32	DF 36	DF 44	DF 46	Epaisseur µm	Taille mm x m	Rouleau Ø mm	Qté/ Cart.
1	147974	100 (30min)	150 - 180°C	•	•	•	•	-	-	-	-	65	154x250	174	1
2	147975	100 (30min)	150 - 180°C	•	•	•	•	-	-	-	-	65	172x250	174	1
3	147910	100 (30min)	150 - 180°C	•	•	•	•	-	-	-	-	65	185x250	174	1
4	108078	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	•*	•	•	-	-	-	65	230x500	227	1
5	107074	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	•*	-	•	-	-	-	65	272x500	227	1
6	107075	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	•	•	•	•	65	340x500	227	1
7	107073	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	•	•	•	•	65	380x500	227	1
8	191010	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	•	•	•	•	65	390x500	227	1
9	151548	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	-	-	•	•	65	415x500	227	1
10	182539	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	-	-	•	•	65	430x250	174	1

* Uniquement avec le rouleau perforateur

FILMS DE SCELLAGE POUR BARQUETTES PET



N°.	Réf.	Temps de cuisson max. °C	T° de scellage	DF 10	DF 20	DF 15/25	DF 22	DF 32	DF 36	DF 44	DF 46	Epaisseur µm	Taille mm x m	Rouleau Ø mm	Qté/ Cart.
1	162792	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	•	-	-	-	-	40	115x400	175	1
2	162793	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	•	-	-	-	-	40	154x400	175	1
3	162800	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	•	-	-	-	-	40	185x400	175	1
4	162801	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	•	•	-	-	-	40	240x400	175	1
5	162802	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	•	-	-	-	40	272x400	175	1
6	162804	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	•	•	•	•	40	340x400	175	1
7	162805	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	•	•	•	•	40	380x400	175	1
8	162806	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	•	•	•	•	40	390x400	175	1
9	162807	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	-	-	•	•	40	410x400	175	1
10	162808	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	-	-	•	•	40	446x400	175	1

FILMS DE SCELLAGE UNIVERSELS POUR BARQUETTES PP/PET



N°.	Réf.	Temps de cuisson max. °C	T° de scellage	DF 10	DF 20	DF 15/25	DF 22	DF 32	DF 36	DF 44	DF 46	Epaisseur µm	Taille mm x m	Rouleau Ø mm	Qté/ Cart.
1	159847	180 (30min)	140 - 210°C	•	•	-	-	-	-	-	-	42	154x400	177	1
2	174553	180 (30min)	140 - 210°C	•	•	•	-	-	-	-	-	42	172x400	177	1
3	159848	180 (30min)	140 - 210°C	•	•	•	-	-	-	-	-	42	185x400	177	1
4	159849	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	•	-	-	-	-	-	42	230x400	177	1
5	159850	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	•	-	-	-	-	-	42	272x400	177	1
6	159851	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	•	•	42	340x400	177	1
7	159843	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	•	•	42	380x400	177	1
8	159844	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	•	•	42	390x400	177	1
9	159845	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	•	•	42	415x400	177	1
10	159846	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	•	•	42	445x400	177	1

DF22/DF22F



DF25



DF20



DF15



DF10



DF5

**NEW**THERMOSCELLEUSE
POUR VERRES RPET

MACHINES MANUELLES

UNE MACHINE POUR CHAQUE BESOIN

Notre équipe peut vous guider dans le choix de la machine optimale pour votre activité. Chaque machine correspond à des usages différents, depuis une production à petite échelle jusqu'à des cadences industrielles, et toutes sont conçues pour fonctionner avec simplicité. Quel que soit le modèle choisi, les cassettes peuvent être changées en un instant.



POUR VERRES

Vos verres ecoecho® en rPET scellés rapidement et avec style.

DF32/DF32F



DF36



DF44



DF46



RENDEMENT ÉLEVÉ



MANUELLE

Soulevez et refermez le capot pour sceller votre barquette une fois remplie.



SEMI-AUTOMATIQUE

Insérez la barquette remplie dans la cassette et la machine fait le reste.



AUTOMATIQUE

La machine scelle les barquettes, pour un fort rendement de production.

MACHINES

Duni propose toute une gamme de machines thermoscelleuses DUNIFORM®. Quels que soient vos attentes et votre budget, vous trouverez certainement au fil de ces pages, une machine que convienne à votre activité.



Informations générales	DF5	DF10	DF15	DF20	DF25	DF22	DF22F
Référence	700075	700080	163140	700095	700090	163141	164795
Poids de la machine	22 kg	13 kg	25 kg	20 kg	43 kg	30 kg	30 kg
Poids de la cassette	0,5 kg	0,5 kg	2,5 kg	0,5 kg	2,5 kg	1,0 kg	1,0 kg
Puissance électrique	220 V~, AC 50/60 Hz	230 V~, AC 50 Hz 10 A	230 V~, AC 50 Hz 10 A	230 V~, AC 50 Hz 10 A	230 V~, AC 50 Hz 10 A	230 V~, AC 50 Hz 10 A	230 V~, AC 50 Hz 10 A
Consommation maximale	0,4 kW	0,7 kW	1,0 kW	0,75 kW	1 kW	0,8 kW	1,0 kW
Longueur des câbles/Prise	2m/1-phase grounded	2,5 m / Monophasé	2,5 m / Monophasé	2,5 m / Monophasé	2 - 3 m / Monophasé	2,0 m / Monophasé	2,0 m / Monophasé
Interrupteur		930 N	930 N	1003 N	1003 N	1400 N	1400 N
Capacité	6-10 cycles/min	8 cycles/min	8 cycles/min	10 cycles/min	10 cycles/min	2 - 4 cycles/min	2 - 4 cycles/min
Temps de préchauffe	5-10 min	15 min	20 min	15 min	20 min	10 min	10 min
Dimensions	DF5	DF10	DF15	DF20	DF25	DF22	DF22F
Longueur	350 mm base	640 mm (avec la poignée) 540 mm (base)	830 mm (avec la poignée) 740 mm (base)	615 mm	760 mm	550 mm	550 mm
Largeur	360 mm	240 mm	560 mm	220 mm	355 mm	325 mm	325 mm
Hauteur	610 mm	260 mm (fermée) 500 mm (ouverte)	270 mm (fermée) 660 mm (ouverte)	220 mm (fermée) 520 mm (ouverte)	350 mm (fermée) 650 mm (ouverte)	450 mm	450 mm
Barquettes/Film/Scellage	DF5	DF10	DF15	DF20	DF25	DF22	DF22F
Dimensions maximum de la barquette (Longueur x Largeur x Profondeur)	Ø 98 mm	265x175x100 mm (>¼ GN)	325x265x100 mm (½ GN)	265x175x70 mm (>¼ GN)	325x265x100 mm (½ GN)	230x280x100 mm (>¼ GN)	230x280x100 mm (>¼ GN)
Largeur maximum du film	130 mm	185 mm	272 mm	185 mm	272 mm	240 mm	240 mm
Température de scellage	max 200°C	max 210°C	max 210°C	max 190°C	max 180°C	max 210°C	max 210°C
Technique de scellage	Semi-automatique	Manuelle	Manuelle	Semi-automatique	Semi-automatique	Semi-automatique	Semi-automatique
MAP - Conditionnement sous Atmosphère Modifiée	-	-	-	-	-	-	-
Chambre à dépression	-	-	-	-	-	-	-
Outil de découpe	Oui	-	-	-	-	-	Oui



DF32	DF32F	DF36	DF44	DF46
160900	159788	191000	160901	163142
approx. 40 kg	approx. 40 kg	approx. 100 kg	approx. 190 kg	approx. 550 kg
approx. 1,5 – 2,5 kg	approx. 3 – 4 kg	approx. 3 – 4 kg	approx. 4 – 6 kg	approx. 3 – 5 kg
230 V~, AC 50/60 Hz	230 V~, AC 50/60 Hz	230 V~, AC 50/60 Hz	400 V~, AC 50/60 Hz	400 V~, AC 50/60 Hz
1,8 kW	1,8 kW	2,5 kW	4,3 kW	6,3 kW
2 m / Monophasé	2 m / Monophasé	1,5 m / Monophasé	- / Triphasé	- / Triphasé
2000 N	2000 N	2000 N	7000 N	-
2 – 4 cycles/min	2 – 4 cycles/min	2 avec MAP, 2 – 6 sans MAP	3 avec MAP, 2 – 6 sans MAP	2-4 avec MAP, 5-8 sans MAP
10 min	10 min	10 min	20 min	10 min
DF32	DF32F	DF36	DF44	DF46
550 mm	550 mm	650 mm	970 mm	2580 mm
475 mm	475 mm	530 mm	675 mm	905 mm
450 mm	450 mm	625 mm	1570 mm	1640 mm
DF32	DF32F	DF36	DF44	DF46
380x280x100 mm (> ½ GN)	370x275x100 mm (> ½ GN)	360x270x100 mm (> ½ GN)	430x315x95 mm (> ½ GN)	360x270x100 mm (> ½ GN)
390 mm	390 mm	390 mm	470 mm	446 mm
max 200°C	max 200°C	max 200°C	max 200°C	max 200°C
Semi-automatique	Semi-automatique	Semi-automatique	Semi-automatique	Automatique
-	-	Oui	Oui	Oui
-	-	1	1	1
-	Oui	Oui	Oui	Oui

DUNIFORM® DF5

THERMOSCELLEUSE POUR VERRES RPET

La santé est une richesse.

Rien d'étonnant à ce que les consommateurs d'aujourd'hui optent pour des plats et des boissons nourrissants servis de manière hygiénique : les smoothies, jus frais pressés, boissons protéinées et autres snacks sains sont très prisés.

Les clients recherchent aussi activement des solutions porteuses d'avenir pour la planète.

Le nouveau concept DF5 Duniform® vous permet d'allier tout cela : optimiser l'hygiène, réduire le gaspillage et travailler efficacement, le tout sans effort.



Découvrez sans plus tarder la conception saisissante en matériaux recyclés.



**"UN SYSTÈME DE
FERMETURE HYGIÉNIQUE
QUI PRÉSERVE LA
FRAÎCHEUR ET ASSURE UNE
BONNE ÉTANCHÉITÉ. DEUX
ATOUS ESSENTIELS POUR
VOS CLIENTS ET VOTRE
ÉTABLISSEMENT."**





TASSES SWEET

Matériau: BAGASSE/PLA: up to +100°C
PLA max +40°C

ecoecho®



NEW

No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériau	Volume (ml)	Qté/ Cart.	DF5 Cassette
1	182533	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	350	18x50	191377
2	182534	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	470	25x36	191377
3	191668	Couvercle plat avec encoche pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75	-
4	191669	Couverle dôme perforé pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75	-



1



2



3 Nouveau



4 Nouveau

RPET CRYSTAL GLASSES

Material: rPET 70°C
PP max +100°C (microwarmable)

ecoecho®



No	Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	Volume (ml)	Taille	Qté/ Cart.	DF5 Cassette
1	188004	Verre ecoecho® rPET Crystal	rPET	Transparent	410 (0,3l)	-	16x50	191378
2	188005	Verre ecoecho® rPET Crystal	rPET	Transparent	470 (0,4l)	-	16x50	191378
3	188006	Verre ecoecho® rPET Crystal	rPET	Transparent	590 (0,5l)	-	16x50	191378
4	188003	Insert Crystal pour scellage avec 188004 - 188006	rPET	Transparent	120	-	16x30	191377
5	188014	insert Crystal pour 188004 / 188005 / 188006	rPET	Transparent	250	-	16x50	191381
6	188013	insert Crystal pour scellage avec 188004 - 188006	rPET	Transparent	180	-	16x30	191377
7	188011	couvercle plat ecoecho® rPET (avec encoche)	rPET	Transparent	-	-	20x50	-
8	177998	couvercle plat ecoecho® rPET (non perforé)	rPET	Transparent	-	-	20x50	-
9	188012	Couvercle dôme ecoecho® rPET (perforé)	rPET	Transparent	-	-	20x50	-
10	188016	Paille Smoothie	PP	Transparent	-	230 mm	20x300	-
10	188017	Paille Smoothie	PP	Noir	-	230 mm	20x300	-



1



2



3



4



5



6 *



8 *



7 *



9



10



11



1

BOLS EN CARTON/PLA

Matériau: Carton/PLA max +100°C

ecoecho®



No	Réf.	Désignation	Matériau	Taille LxWxH (mm)	Volume (ml)	Qty/ Cart.	DF5 Cassette
1	170732*	Bol ecoecho®	Carton/PLA	90x90x62	250	8x50	191377

*Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde



1

BOLS ET CARDBOARD SOUP BOWLS & WOK BOX

Matériau: Carton/PP max +120°C (microondable)



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Taille LxWxH (mm)	Vol (ml)	Qty/ Cart.	DF5 Cassette
1	168006*	Bol à soupe	Carton/PP	91x91x85	355	20x25	191377

*Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde



1



2



3



4



5

DELIPACK

Matériau: PP max +100°C (microondable)



No.	Réf.	Désignation	Taille LxWxH (mm)	Vol (ml)	Qty/ Cart.	DF5 Cassette
1	156421*	Delipack Rond	101x101x30	125	20x50	191382
2	156422*	Delipack Rond	101x101x37	200	20x50	191382
3	156423*	Delipack Rond	101x101x48	250	20x50	191382
4	156424*	Delipack Rond	101x101x61	300	20x50	191382
5	156425*	Delipack Rond	101x101x102	500	20x50	191382

*Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde





DF5

- Petite et compacte
- Facile et rapide d'utilisation

Information générale

Référence	700075
Poids de la machine	22 kg
Poids de la cassette	0,5 kg
Puissance électrique	220 V~, AC 50/60 Hz
Consommation maximale	0,4 kW
Longueur des câbles / Prise	2 m / Monophasé
Pressing force	
Capacité	6-10 cycles/min
Temps de préchauffe	5-10 min

Film/Scellage

Diamètre maximum des verres	Ø 98 mm
Largeur maximum du film	130 mm
Température de scellage	max 200°C
Technique de scellage	Semi-automatique
Film de scellage	188059 / Ø 177 mm

DF5 CASSETTES & FILM

No	Réf.	Désignation	Couleur	Taille (mm)	Qty./Cart.
1	191378*	Cassette DF5 1-Cav Ø 98	Transparent	Ø 98	1x1
2	191377	Cassette DF5 1-Cav Ø 80	Transparent	Ø 80	1x1
3	191380	Cassette DF5 1-Cav Ø 90	Transparent	Ø 90	1x1
4	191381	Cassette DF5 1-Cav Ø 95	Transparent	Ø 95	1x1
5	191382	Cassette DF5 1-Cav Ø 100	Transparent	Ø 100	1x1
6	188059	Sealing Film, 42 µ, 130 mm x 400 m	Transparent	Ø 177	1x1

*Inclus avec la DF5 machine



FORMATS STANDARD, STYLE INIMITABLE

Les barquettes Duniform® vous sont proposées dans des formes esthétiques, adaptées aux plats surgelés, réfrigérés ou chauds. Elles répondent également aux standards GN, dans des versions compartimentées ou non, vous donnant un contrôle total sur les volumes, les coûts et l'expérience que vous souhaitez faire partager à vos clients.

La cerise sur le gâteau ? Elles sont conçues pour une praticité optimale en termes d'empilabilité et de transport.



PRATICITÉ
OPTIMALE ET
CONTRÔLE
DES COÛTS



1. Une fois la cassette en place, insérez la barquette remplie dans la machine.



2. Des deux mains, tirez le film pour recouvrir parfaitement la barquette.



3. Abaissez le capot de la machine pour amorcer le scellage.



4. Le capot s'ouvre automatiquement une fois la barquette scellée (sauf modèles DF10/DF15).



DF10

- Compacte et peu encombrante
- Facile d'utilisation et rapide

Informations générales	
Référence	700080
Poids de la machine	13 kg
Poids de la cassette	0,5 kg
Puissance électrique	230 V~, AC 50 Hz 10 A
Consommation maximale	0,7 kW
Longueur des câbles/Prise	2,5 m / Monophasé
Interrupteur	930 N
Capacité	8 cycles/min
Temps de préchauffe	15 min
Barquettes/Film/Scellage	
Dimensions maximum de la barquette	265 x 175 x 100 mm (>¼ GN)
Largeur maximum du film	185 mm
Température de scellage	max 210°C
Technique de scellage	Manuelle
Accessories	
Rouleau perforateur pour DF10	155198
Chariot	887120

DF15

- Scelle des barquettes jusqu'à ½ GN
- Facile d'utilisation et rapide

Informations générales	
Référence	163140
Poids de la machine	25 kg
Poids de la cassette	2,5 kg
Puissance électrique	230 V~, AC 50 Hz 10 A
Consommation maximale	1,0 kW
Longueur des câbles/Prise	2,5 m / Monophasé
Interrupteur	930 N
Capacité	8 cycles/min
Temps de préchauffe	20 min
Barquettes/Film/Scellage	
Dimensions maximum de la barquette	325 x 265 x 100 mm (½ GN)
Largeur maximum du film	272 mm
Température de scellage	max 210°C
Technique de scellage	Manuelle
Accessories	
Adaptateur pour cassettes pour DF20/10	141549
Rouleau perforateur pour DF15	155198
Chariot	887120





DF20

- Semi-automatique
- Légère et robuste
- Interface digitale

Informations générales

Référence	700095
Poids de la machine	20 kg
Poids de la cassette	0,5 kg
Puissance électrique	230 V~, AC 50 Hz 10 A
Consommation maximale	0,75 kW
Longueur des câbles/Prise	2,5 m / Monophasé
Interrupteur	1003 N
Capacité	10 cycles/min
Temps de préchauffe	15 min

Barquettes/Film/Scellage

Dimensions maximum de la barquette	265 x 175 x 70 mm (>¼ GN)
Largeur maximum du film	185 mm
Température de scellage	max 190°C
Technique de scellage	Semi-automatique

Accessories

Porte cassettes pour DF20	102014
Rouleau perforateur pour DF20	102903
Chariot	887120

DF25

- Scelle des barquettes jusqu'à ½ GN
- Robuste
- Semi-automatique

Informations générales

Référence	700090
Poids de la machine	43 kg
Poids de la cassette	2,5 kg
Puissance électrique	230 V~, AC 50 Hz 10 A
Consommation maximale	1,0 kW
Longueur des câbles/Prise	2-3 m / Monophasé
Interrupteur	1003 N
Capacité	10 cycles/min
Temps de préchauffe	20 min

Barquettes/Film/Scellage

Dimensions maximum de la barquette	325 x 265 x 100 mm (½ GN)
Largeur maximum du film	272 mm
Température de scellage	max 190°C
Technique de scellage	Semi-automatique

Accessories

Adaptateur pour cassettes pour DF20/10	141549
Rouleau perforateur pour DF25	108824
Chariot	887100





DF22/22F

- Petite et peu encombrante
- Semi-automatique
- Outil de découpe disponible

Informations générales

Référence	163141/164795
Poids de la machine	30 kg
Poids de la cassette	1,0 kg
Puissance électrique	230 V~, AC 50 Hz 10 A
Consommation maximale	0,8 kW
Longueur des câbles/Prise	2,0 m / Monophasé
Interrupteur	1400 N
Capacité	2-4 cycles/min
Temps de préchauffe	10 min

Barquettes/Film/Scellage

Dimensions maximum de la barquette	230 x 280 x 100 mm (> ¼ GN)
Largeur maximum du film	240 mm
Température de scellage	max 210°C
Technique de scellage	Semi-automatique
Outil de découpe	Oui (164795)

Accessories

Rouleau perforateur pour DF22/22F	168744
Chariot	887100
Chariot	161965

DF32/32F

- Scelle des barquettes supérieures à ½ GN
- Petite et peu encombrante
- Outil de découpe disponible

Informations générales

Référence	160900/159788
Poids de la machine	environ 40 kg
Poids de la cassette	2-3 kg
Puissance électrique	1/N/PE 230 V~, AC 50/60 Hz
Consommation maximale	1,8 kW
Longueur des câbles/Prise	2 m / Monophasé
Interrupteur	2000 N
Capacité	2-3 cycles/min
Temps de préchauffe	10 min

Barquettes/Film/Scellage

Dimensions maximum de la barquette	380 x 280 x 100 mm (> ½ GN)
Largeur maximum du film	390 mm
Température de scellage	max 200°C
Technique de scellage	Semi-automatique
Outil de découpe	Oui (159788)

Accessories

Rouleau perforateur pour DF32/32F	164020
Chariot	887120
Chariot	161965





DF36

- Peu encombrante et robuste
- Outil de découpe
- Cycles de programmation
- Conditionnement sous atmosphère modifiée

Informations générales	
Référence	191000
Poids de la machine	environ 100 kg
Poids de la cassette	3- 4 kg
Puissance électrique	1/N/PE 230 V~, AC - 50/60 Hz
Consommation maximale	2,5 kW
Longueur des câbles/Prise	1,5 m / Monophasé
Interrupteur	2000 N
Capacité	2 avec MAP, 2 - 6 sans MAP
Temps de préchauffe	10 min
Barquettes/Film/Scellage	
Dimensions maximum de la barquette	360 x 270 x 100 mm (>1/2 GN)
Largeur maximum du film	390 mm
Température de scellage	max 200°C
Technique de scellage	Semi-automatique
Chambre à dépression	1
Outil de découpe	Oui
Accessories	
Rouleau perforateur pour DF36	168744
Pompe à vide 20 m3/h	166472
Chariot	887100
Chariot	161965



DF44

- Conditionnement sous atmosphère modifiée
- Robuste
- Enroulement automatique du film
- Outil de découpe

Informations générales	
Référence	160901
Poids de la machine	environ 190 kg
Poids de la cassette	4-6 kg
Puissance électrique	3/N/PE 400 V~, AC - 50/60 Hz
Consommation maximale	4,3 kW
Longueur des câbles/Prise	- / Triphasé
Interrupteur	7000 N
Capacité	3 avec MAP, 2 - 6 sans MAP
Temps de préchauffe	20 min
Barquettes/Film/Scellage	
Dimensions maximum de la barquette	430 x 315 x 95 mm (>1/2 GN)
Largeur maximum du film	470 mm
Température de scellage	max 200°C
Technique de scellage	Semi-automatique
MAP - Mise sous Atmosphere Protectrice	Oui
Chambre à dépression	1
Outil de découpe	Oui
Accessories	
Rouleau perforateur pour DF44	164020
Compresseur	152556
Pompe à vide haute oxygène 40 m³/h	166473
Pompe à vide haute oxygène 60 m³/h	166474
Filtre à aliments DF44	168631



DF46

- Totalelement automatique
- Conditionnement sous atmosphère modifiée
- Enroulement du film
- Outil de découpe

Informations générales

Référence	163142
Poids de la machine	environ 550 kg
Poids de la cassette	3 - 5 kg
Puissance électrique	400 V~, AC- 50/60 Hz
Consommation maximale	6,3 kW
Longueur des câbles/Prise	- / Triphasé
Interrupteur	-
Capacité	2-4 avec MAP, 5- 8 sans MAP
Temps de préchauffe	10 min

Barquettes/Film/Scellage

Dimensions maximum de la barquette	360 x 270 x 100 mm (>1/2 GN)
Largeur maximum du film	446 mm
Température de scellage	max 200°C
Technique de scellage	Automatique
MAP - Mise sous Atmosphère Protectrice	Oui
Chambre à dépression	1
Outil de découpe	Oui

Accessories

Rouleau perforateur pour DF46	167331
Pompe à vide haute oxygène 40 m³/h	166473
Filtre à aliments DF46	168632
Rails pour barquettes (2 comp.)	164723



SACS THERMO

- Maintien de la température des aliments
- Chargement par le côté ou par le dessus
- Peuvent être attachés les uns aux autres grâce à un système de boucles



N°.	Réf.	Description	Comp	Spécificités	Boucles	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	163086	Sac Thermo	1	2 ¼ GN Tray	Oui	290x200x100	5x1
2	163085	Sac Thermo	1	Economy 5 ¼ GN Tray	Non	275x200x240	5x1
3	163087	Sac Thermo	1	5 ¼ GN Tray	Oui	275x200x240	5x1
4	163088	Sac Thermo	1	Medium	Non	310x240x260	5x1
5	163089	Sac Thermo	1	Large	Non	420x200x260	5x1



1



2



3



4



5

EQUIPMENT DE CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE

- Pour améliorer le contrôle de la température
- Se positionnent dans les couvercles des sacs Thermo

N°	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxIxH	Pack
1	149403	Plaque de refroidissement ¼ GN	Blanc	Aluminium	164x265x15	5x1
2	153490	Plaque de réchauffage ¼ GN	Rouge	Aluminium	164x265x15	5x1
3	157530	Petite plaque de réchauffage	Rouge	Aluminium	155x155x15	5x1
4	160542	Support pour plaques de réchauffage	-	Aluminium	180x145x52	1x1



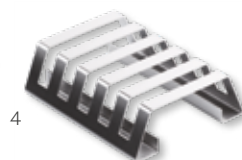
1



2



3



4



BOÎTES THERMO

- Maintien de la température des aliments
- Lavable pour une hygiène parfaite



N°.	Réf.	Comp	Description	Matériau	Spécificités	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/Cart.
1	161169	1	Boîte Thermo	EPP	1/1 GN	660x400x300	1x1
2	161170	1	Boîte Thermo	EPP	1/2 GN	450x330x300	1x1
3	113500	3	Boîte Thermo	EPP	Une seule Portion	400x325x110	6x1
4	751500	3	Boîte Thermo	EPP	Une seule Portion	455x320x105	5x1
5	164669	1	Boîte Thermo	EPP	Une seule Portion	325x255x327	1x1
6	176752	1	Boîte Thermo	EPS	1/1 GN	720x403x340	1x1
7	176848	2	Boîte Thermo	EPS	2x163087	507x408x295	1x1



CHARIOTS

N°.	Réf.	Description	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/Cart.
1	887100	Chariot à roulettes	900x650x670	1x1
2	161965	Chariot à roulettes	600x600x800	1x1
3	887120	Chariot à roulettes	600x400x800	1x1





GUIDE DES MATÉRIAUX

Différents matériaux pour répondre à tous les besoins.
Ce guide vous permet de choisir le matériau le plus adapté à votre activité.

SYMBOLE	NOM	ECOECO®	TEMPÉRATURE*	DESCRIPTION DU MATÉRIAU	RECYCLAGE/TRAIEMENT DES DÉCHETS
	APET	-	-40°C à +70°C	Plastique vierge, polyéthylène téréphtalate amorphe	Recycler avec le plastique
	CPET	-	-40°C à +220°C	Plastique vierge, cristalline polyéthylène téréphtalate	Recycler avec le plastique
	rPET	ecoecho®	-40°C à +70°C	Jusqu'à 100 % recyclé, min. 20% de plastique vierge	Recycler avec le plastique
	PLA	ecoecho®	-4°C à +40°C	Bioplastique à base de résidus de plantes, acide polylactique	Compostable selon la norme EN13432 ou recycler avec le plastique
	CPLA	ecoecho®	-4°C à +100°C	Bioplastique à base de résidus de plantes, acide polylactique cristallisé	Compostable selon la norme EN13432 ou recycler avec le carton/papier
	PBS	ecoecho®	-4°C à +40°C	Plastique vierge, polybutylène succinate	Compostable selon la norme EN13432 ou recycler avec le plastique
	PE	-	-4°C à +100°C	Plastique vierge, polyéthylène	Recycler avec le plastique
	PP	-	-20°C à +120°C	Plastique vierge, polypropylène	Recycler avec le plastique
	Bioplastique	ecoecho®	-20°C à +120°C	Bioplastique à base de plantes, polypropylène	Recycler avec le plastique
	PS/EPS	-	-4°C à +100°C	Plastique vierge, polystyrène/polystyrène expansé	Recycler avec le plastique
	Plastique minéral	-	-20°C à +120°C	Plastique vierge avec craie ou talc	Recycler avec le plastique
	Bagasse	ecoecho®	-4°C à +100°C	Produit dérivé des fibres de canne à sucre	Compostable selon la norme EN13432 ou recycler avec le carton/papier
	ALU	-	-40°C à +250°C	Aluminium	Recycler avec le métal
	PAP (Papier)	-	-20°C à +100°C	Papier issu de forêts à gestion raisonnée	Recycler avec le papier/carton
	Carton	-	-20°C à +100°C	Carton issu de forêts à gestion raisonnée	Recycler avec le papier/carton
	Papier à base d'herbe	ecoecho®	0°C à +90°C	Mix d'herbe cueillie localement et de fibre forestière	Recycler avec le papier/carton

*Vérifier les températures spécifiques et recommandations dans le catalogue

LE CYCLE DE VIE D'UN PRODUIT DUNI

La vie d'un produit Duni commence par le choix des matériaux. Nous privilégions les ressources renouvelables : les arbres et plantes gérés de façon raisonnée. Les sous-produits, tels que les fibres de canne à sucre ou les plastiques recyclés, sont également d'excellentes façons de donner une seconde vie à ces matériaux et d'économiser les ressources.

Une conscience écologique alliée à un solide sens pratique sont deux bonnes raisons pour choisir et utiliser les produits Duni. Nous faisons le maximum pour garantir de bonnes conditions de travail et limiter l'empreinte environnementale de nos sites de fabrication et ceux de nos fournisseurs.

Au terme de leur vie utile, les produits Duni doivent être recyclés, compostés ou brûlés pour générer de l'énergie. Il est hors de question de les jeter dans la nature ; l'enfouissement doit également être évité. Nous nous efforçons de proposer de bonnes solutions de gestion des déchets pour nos produits.



Pour en savoir davantage sur notre programme Blue Mission, consultez la page Responsabilité d'entreprise sur duni.fr.

GUIDE DES SYMBOLES



Conçu pour être empilé, avec une stabilité optimale.



Apte à la cuisson au four.



Hermétique.



Scellable avec une machine DuniForm®.



Micro-ondable.



Personnalisable avec un logo, un dessin ou un message.



Anti-buée.



Excellentes propriétés isolantes.



Couvercle facilement détachable.



Produit fabriqué à partir de bois issu de forêts certifiées FSC® ou recyclé.

The mark of responsible forestry



SUPPLIER OF GOODFOODMOOD®

POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS,
RENDEZ-VOUS SUR NOTRE SITE INTERNET DUNI.FR