



orillas  
avocado &  
a snack  
diet?  
hungry  
105  
ur filling of  
avocado, salad.  
TITTLE  
little chicken  
S  
pork  
150  
ELSE  
spiced  
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](http://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](http://duni.fr)

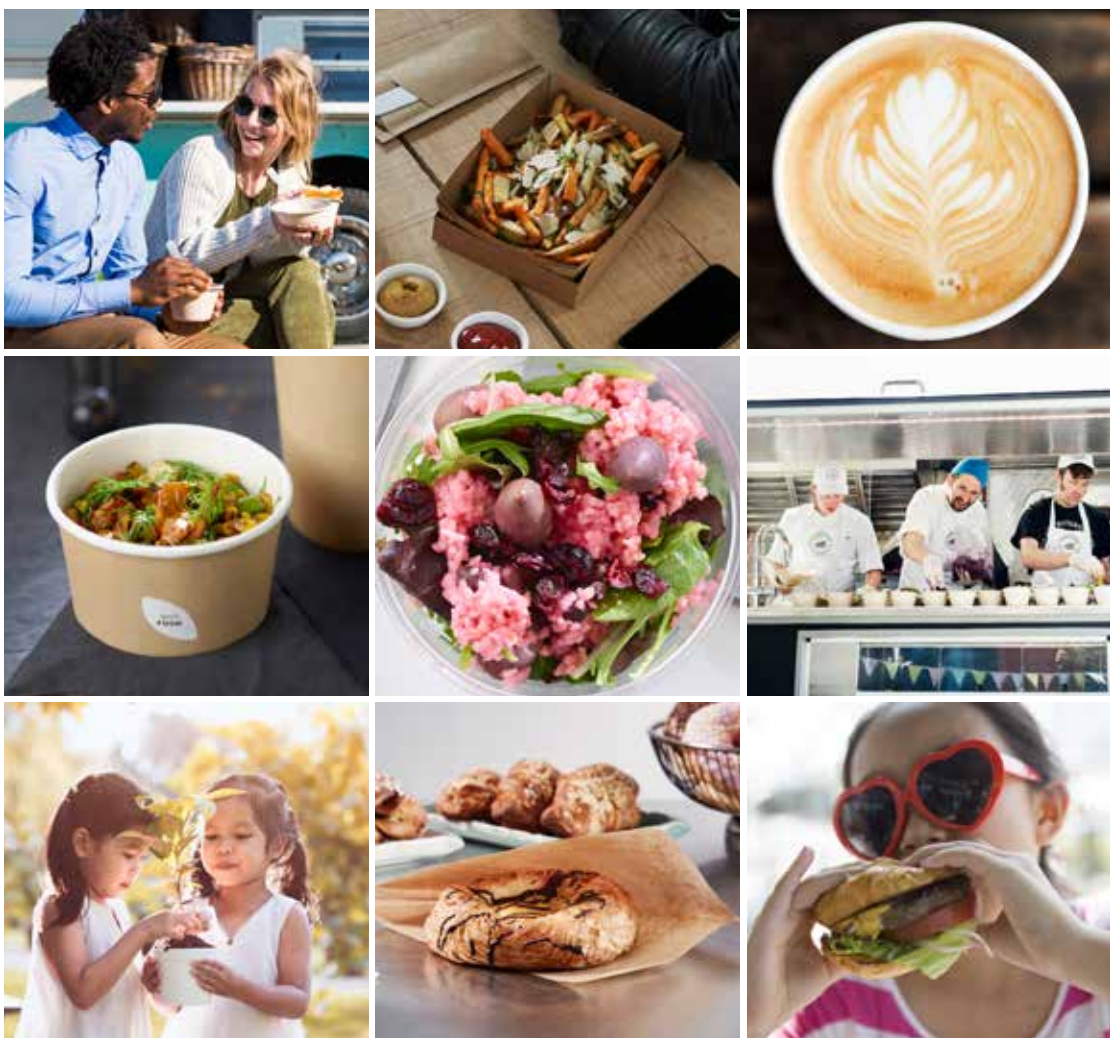


**ecoecho®**

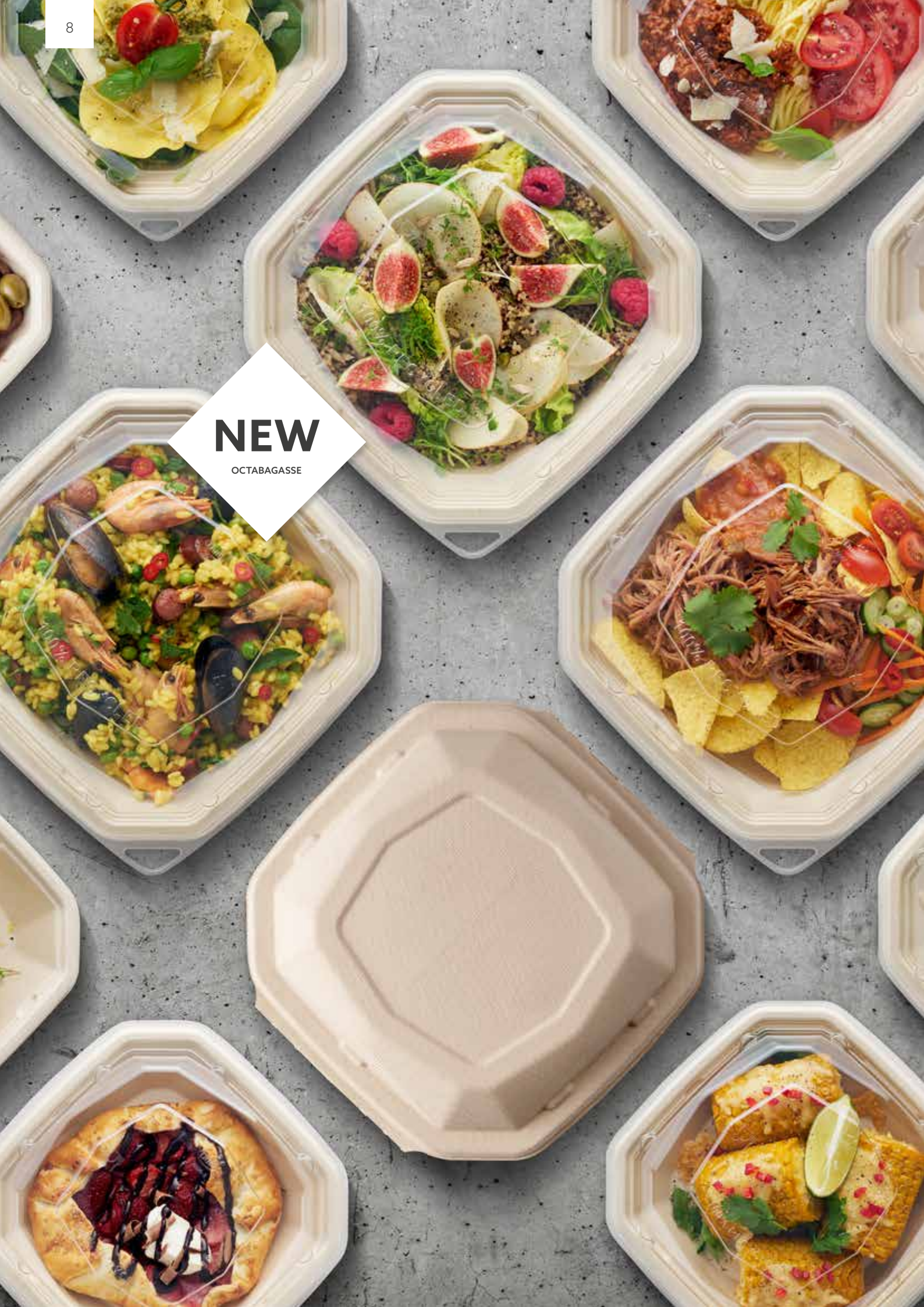
## DES SOLUTIONS DURABLES POUR TOUS LES BESOINS

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](http://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)



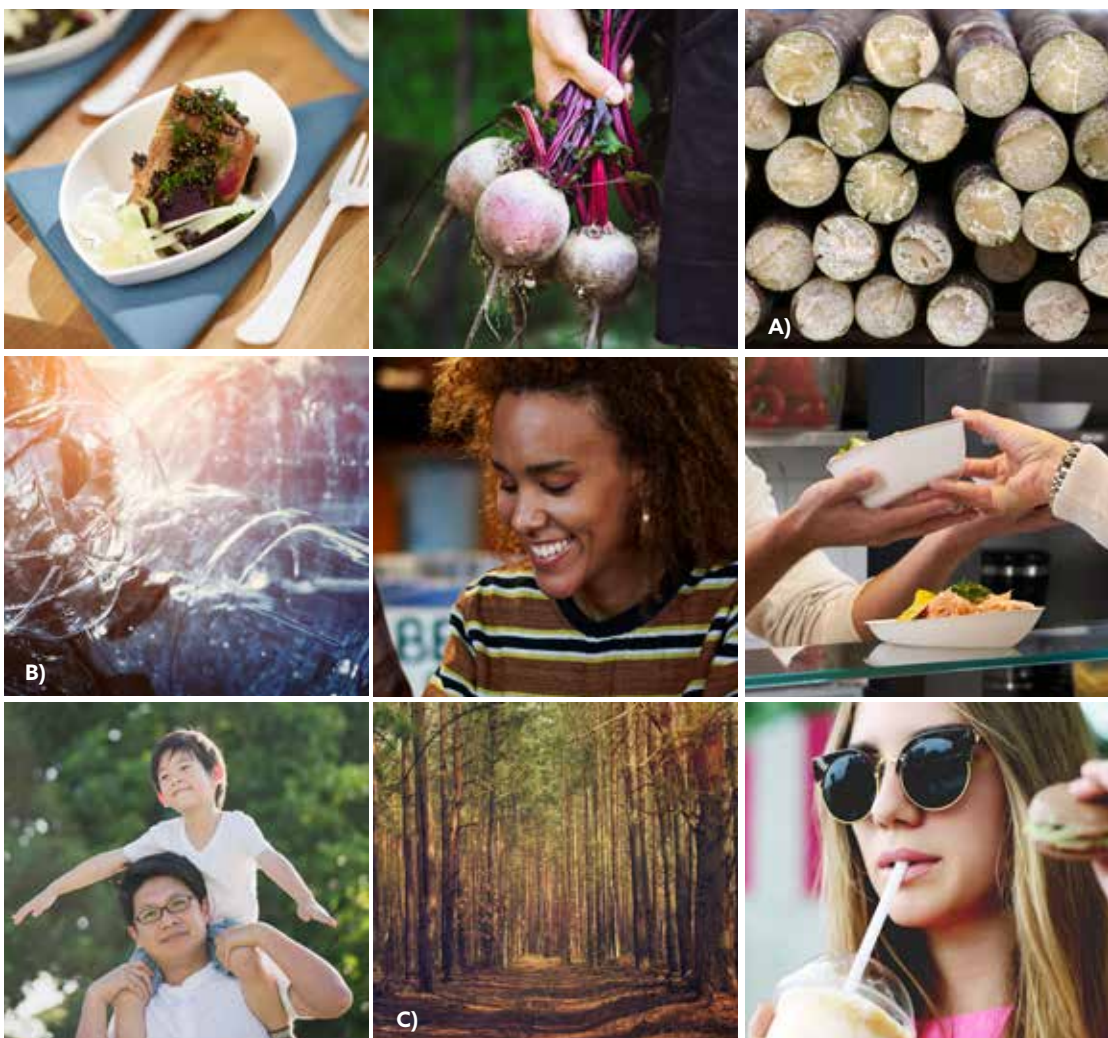
Abonnez-vous à notre e newsletter sur [duni.fr](https://duni.fr).



**ecoecho®**

## DES MATERIAUX QUI OUVRENT 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](http://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.



**NEW**

BOÎTES VIKING  
ECOECHO®



**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 récipients 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](http://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 de proposer à nos clients une offre à la présentation soignée, facilement transportable, et respectueuse de l'environnement. La combinaison parfaite pour nos précieuses salades."*

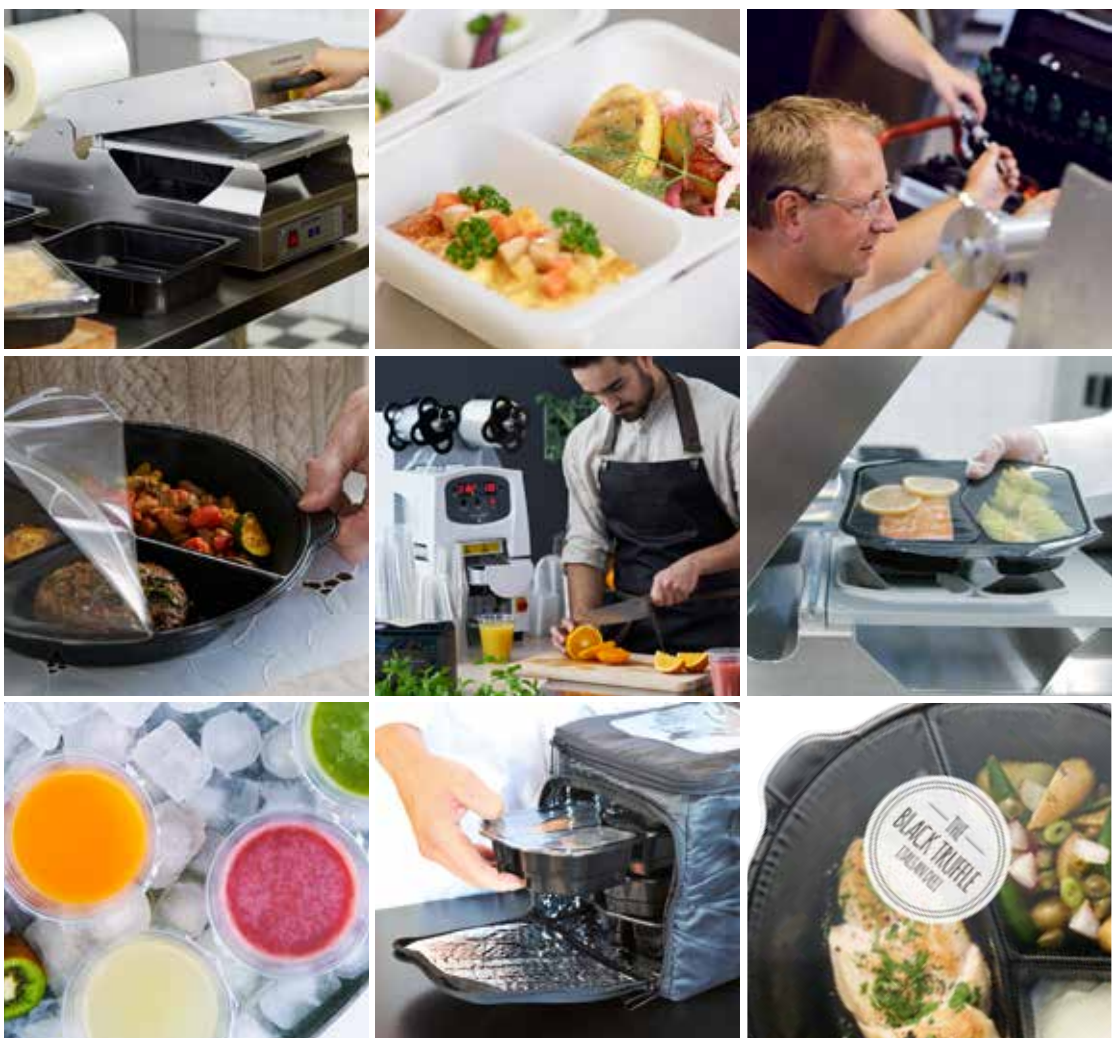
David Egonson,  
Directeur fondateur de Holy Greens



## 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](http://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](http://duni.fr)



**NEW**

DUNIFORM®  
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](https://Duni.com/fr/products/octabagasse)



**NEW**

TAKE-AWAY CONCEPT



### 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.



## 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) LxLxH	Vol. (ml)	Qté/Cart.
1	<b>188140</b>	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	152x152x38	400 ml	6x50
1.1	<b>188143</b>	Couvercle pour 188140	Transparent	100% rPET	160x160x39		-	9x40
1.2	<b>188148</b>	Couvercle pour 188140*	Marron	Bagasse	202x160x37		-	4x80
2	<b>188141</b>	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	183x183x42	650 ml	6x50
2.1	<b>188144</b>	Couvercle pour 188141	Transparent	100% rPET	191x191x35		-	4x40
2.2	<b>188149</b>	Couvercle pour 188141 *	Marron	Bagasse	244x192x32		-	6x50
3	<b>188142</b>	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	224x224x42	1000 ml	8x50
3.1	<b>188145</b>	Couvercle pour 188142	Transparent	100% rPET	233x233x44		-	4x40
3.2	<b>188150</b>	Couvercle pour 188142*	Marron	Bagasse	290x233x42		-	4x50

\* = OK Compost industrial



1



2



3



1.1 Couvercle adapté



2.1 Couvercle adapté



3.1 Couvercle adapté



1.2 Couvercle adapté\*



2.2 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	<b>169211</b>	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	154x154x56	600	12x40
2	<b>188060</b>	Couvercle pour 169211 ecoecho®	Transparent	100% rPET	170x170x35	-	9x40
3	<b>177000</b>	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x48	800	8x40
4	<b>177001</b>	Bol ecoecho®	Blanc	Bagasse	194x194x48	800	8x40
5	<b>177002</b>	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x60	1000	8x40
6	<b>177003</b>	Bol ecoecho®	Blanc	Bagasse	194x194x60	1000	8x40
7	<b>169212</b>	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x53	900	4x40
8	<b>169213</b>	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x65	1200	4x40
9	<b>177004</b>	Couvercle pour 169212/169213/177000/177002 ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x27	-	8x40
10	<b>177005</b>	Couvercle pour 177001/177003 ecoecho®	Blanc	Bagasse	201x201x27	-	8x40
11	<b>188061</b>	Couvercle pour 169212/169213/177000-177003 ecoecho®	Transparent	100% rPET	201x201x27	-	4x40
12	<b>188265</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>163073</b>	Coffret repas ecoecho®	1	162x152x80	475	4x50
2	<b>163080</b>	Coffret repas ecoecho®	1	185x143x62	530	6x50
3	<b>163079</b>	Coffret repas ecoecho®	1	239x156x63	850	4x60
4	<b>182543</b>	Coffret repas ecoecho®	2	241x163x65	470/300	5x50
5	<b>163075</b>	Coffret repas ecoecho®	1	225x201x85	1000	3x50
6	<b>182544</b>	Coffret repas ecoecho®	3	225x201x85	325/70/60	4x50
7	<b>163076</b>	Coffret repas ecoecho®	1	236x231x81	1200	2x55
8	<b>163077</b>	Coffret repas ecoecho®	3	236x231x81	350/120/120	2x50





## BOÎTES EN BAGASSE

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

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

**ecoecho®**



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

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

**ecoecho®**



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

1





## 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) LxLxH	Qté/ Cart.
1	<b>168742</b>	Fond de la boîte à pizza ecoecho®	Marron	356x356x34	3x55
2	<b>168743</b>	Couvercle de la boîte à pizza ecoecho®	Marron	363x363x19	3x55

1



2





## 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
- Crétif 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	<b>187045*</b>	Bol Coppa ecoecho®	Blanc	Bagasse	116x116x50	250 ml	10x50
2	<b>187046*</b>	Bol Coppa ecoecho®	Blanc	Bagasse	116x116x66	350 ml	10x50
3	<b>187047*</b>	Bol Coppa ecoecho®	Blanc	Bagasse	140x140x57	500 ml	10x50
4	<b>187049</b>	Couvercle pour 187045/-46	Blanc	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
5	<b>187051</b>	Couvercle pour 187045/-46	Noir	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
6	<b>187054</b>	Couvercle pour 187045/-46	Prune	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
7	<b>187055</b>	Couvercle pour 187047	Blanc	Carton/PE	140x140x20	-	12x21
8	<b>187057</b>	Couvercle pour 187047	Noir	Carton/PE	140x140x20	-	12x21
9	<b>187060</b>	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](http://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



1

2

3

4-5



6-7



8-9-10

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

**ecoecho®**

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



Ajoutez la touche finale ; Découvrez notre offre de stickers et banderoles 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	<b>188114</b>	Couvercle pour 188113	Marron	75x75x20	-	1x300
2	<b>188113</b>	Boîte Viking ecoecho® Cube Mini	Marron	75x75x60	250	1x300
3	<b>188112</b>	Couvercle avec fenêtre pour 188110/188109	Marron	113x113x29	-	1x300
4	<b>188111</b>	Couvercle pour 188110/188109	Marron	113x113x29	-	1x300
5	<b>188110</b>	Boîte Viking ecoecho® Cube Low	Marron	113x113x50	510	1x300
6	<b>188109</b>	Boîte Viking ecoecho® Cube High	Marron	113x113x100	820	1x300
7	<b>188108</b>	Couvercle avec fenêtre pour 188106	Marron	140x140x29	-	1x300
8	<b>188107</b>	Couvercle pour 188106	Marron	140x140x29	-	1x300
9	<b>188106</b>	Boîte Viking ecoecho® Block	Marron	140x140x75	1200	1x300
10	<b>188105</b>	Couvercle avec fenêtre pour 188103	Marron	200x140x30	-	1x300
11	<b>188104</b>	Couvercle pour 188103	Marron	200x140x30	-	1x300
12	<b>188103</b>	Boîte Viking ecoecho® Brick	Marron	200x140x45	1100	1x300
13	<b>188102</b>	Couvercle avec fenêtre pour 188100	Marron	225x85x30	-	1x300
14	<b>188101</b>	Couvercle pour 188100	Marron	225x85x30	-	1x300
15	<b>188100</b>	Boîte Viking ecoecho® Slim Brick	Marron	225x85x75	1100	1x300



15



## BOÎTES EN CARTON/PLA



1



2



3



4

5

Matériau: Carton/PLA max +40°C

**ecoecho®**


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



6

7

## BOLS EN CARTON/PLA

- Matériaux éco-responsables
- Bols personnalisables

Matériau: Carton/PLA max +100°C  
CPLA max +100°C
**ecoecho®**


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



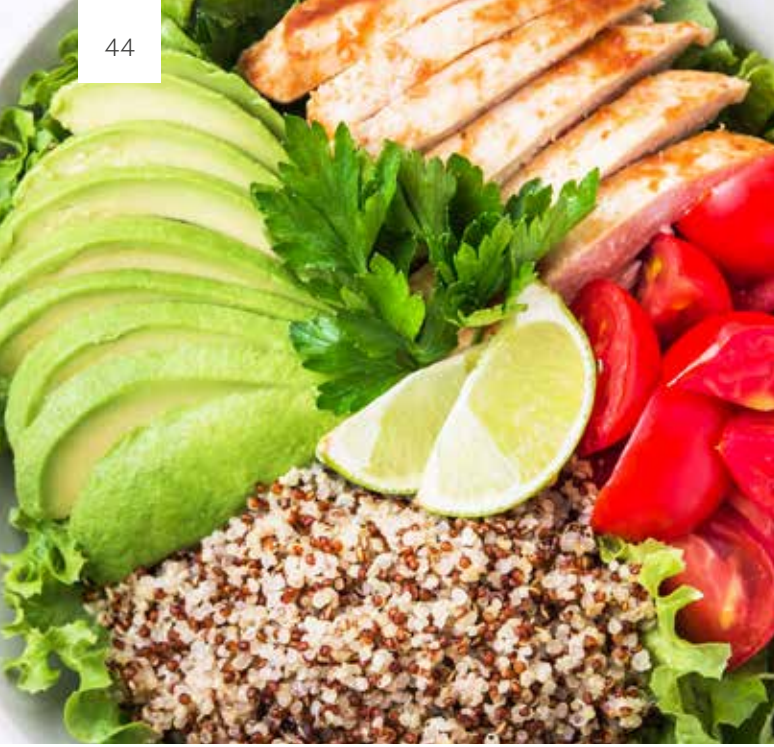
Matériau: Carton/PE max +100°C

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



UN MÊME COUVERCLE  
POUR CES 2 MODÈLES





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.



## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>168000</b>	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	124x124x73	625	13x45
2	<b>168003</b>	Couvercle pour 168000	Transparent	APET	134x134x9	-	8x100
3	<b>168001</b>	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	150x150x60	775	9x58
4	<b>168004</b>	Couvercle pour 168001	Transparent	APET	158x158x20	-	5x78
5	<b>168002</b>	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	184x184x65	1260	6x46
6	<b>169483</b>	Bol à salade	Marron	Carton/PE	184x184x65	1260	1x276
7	<b>168005</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>170620</b>	Bol à soupe	Carton/PE	90x90x62	250	8x50
2	<b>170621</b>	Couvercle pour 170620	PP	95x95x15	-	16x50
3	<b>170622</b>	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x63	400	10x50
4	<b>170623</b>	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x77	550	10x50
5	<b>170624</b>	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x148	950	10x50
6	<b>170625</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>168006</b>	Bol à soupe**	Carton/PP	91x91x85	355	20x25
2	<b>168010</b>	Couvercle pour 168006	Carton/PE	90x90x17	-	24x18
3	<b>168007</b>	Bol à soupe**	Carton/PP	97x97x99	485	24x40
4	<b>168011</b>	Couvercle pour 168007	Carton/PE	97x97x16	-	20x25
5	<b>168008</b>	Bol à soupe*	Carton/PP	115x115x107	775	10x25
6	<b>168009</b>	Bol à soupe*	Carton/PP	115x115x142	1030	20x25
7	<b>168012</b>	Couvercle pour 168008/168009	Carton/PE	116x116x20	-	10x25
8	<b>168013</b>	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](http://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	<b>177065</b>	Boîte Crystal Deli	116x116x44	250	10x35
2	<b>177066</b>	Boîte Crystal Deli	116x116x61	375	10x35
3	<b>177067</b>	Boîte Crystal Deli	116x116x75	500	10x35
4	<b>177068</b>	Boîte Crystal Deli	116x116x107	750	10x35
5	<b>177069</b>	Couvercle pour boîte Crystal Deli	120x120x14	-	10x35





## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>161088</b>	Pot à sauce	APET	80x80x46	110	20x50
2	<b>161089</b>	Couvercle pour 161088	APET	93x93x9	-	20x50
3	<b>159141</b>	Fixpack® rond	PP	112x112x40	200	14x50
4	<b>159142</b>	Fixpack® rond	PP	112x112x61	300	14x50
5	<b>160510</b>	Fixpack® rond	PP	112x112x85	500	14x50
6	<b>159143</b>	Couvercle pour 159141/159142/160510	PP	112x112x6	-	14x50
7	<b>159144</b>	Fixpack® rectangulaire	PP	146x110x41	350	10x50
8	<b>159145</b>	Fixpack® rectangulaire	PP	146x110x54	500	10x50
9	<b>160512</b>	Fixpack® rectangulaire	PP	146x110x83	750	10x50
10	<b>159146</b>	Couvercle pour 159144/159145/160512	PP	146x110x6	-	10x50
11	<b>170513</b>	Fixpack® rectangulaire avec couvercle	PP	145x110x110	1000	10x25



1

2



5

6



3

4

7

8

9

10

11



## DELIPACK

- Un seul couvercle pour toutes les contenances



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

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

\* Sellable avec la machine DF5. Insert ref. 191382



1

2



3

4



5

6



7

8

9

10

11



## BOLS À SALADE EN PLA

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

**ecoecho®**



Matériau: PLA max +40°C

No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>159862</b>	Bol à salade ecoecho®	220x220x45	700	6x45
2	<b>159863</b>	Bol à salade ecoecho®	220x220x60	950	6x45
3	<b>159864</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>102970</b>	Bol à salade	Transparent	180x180x75	1000	6x50
2	<b>168741</b>	Bol à salade	Noir	180x180x75	1000	6x50
3	<b>102971</b>	Couvercle pour 102970/168741	Transparent	186x186x12	-	6x50



1



2



3





## BOLS À SALADE AVEC FOURCHETTE

- Fourchette intégrée dans certaines boîtes
- Couvercles à charnières
- Excellent透明度 (transparency)



Matériau: APET max +70°C

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



## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>144209</b>	Boîte à sushis	Noir/Transparent	PS	1	185x135x54	500	1x200
2	<b>170307</b>	Coffret repas	Noir/Transparent	PS	1	185x135x54	500	1x200
3	<b>172632</b>	Coffret repas	Noir/Transparent	PS	1	270x135x54	750	1x160
4	<b>161973</b>	Insert pour 172632/118962	Noir	PP	8	263x123x18	8x50	1x300
5	<b>118962</b>	Coffret repas	Blue/Transparent	PS	1	270x135x54	750	1x160
6	<b>127806</b>	Coffret repas	Blue/Transparent	PS	1	272x188x53	1100	1x160
7	<b>127803</b>	Coffret repas	Blanc/Transparent	PS	1	338x250x63	1800	1x100





## 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](http://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	<b>188018</b>	Octaview® S	1	150x150x70	400	1x400
2	<b>188019</b>	Octaview® M	1	185x185x70	625	1x255
3	<b>188020</b>	Octaview® M+	1	185x185x90	800	1x255
4	<b>188021</b>	Octaview® L	1	225x225x65	925	1x100
5	<b>188022</b>	Octaview® L+	1	225x225x80	1150	1x100





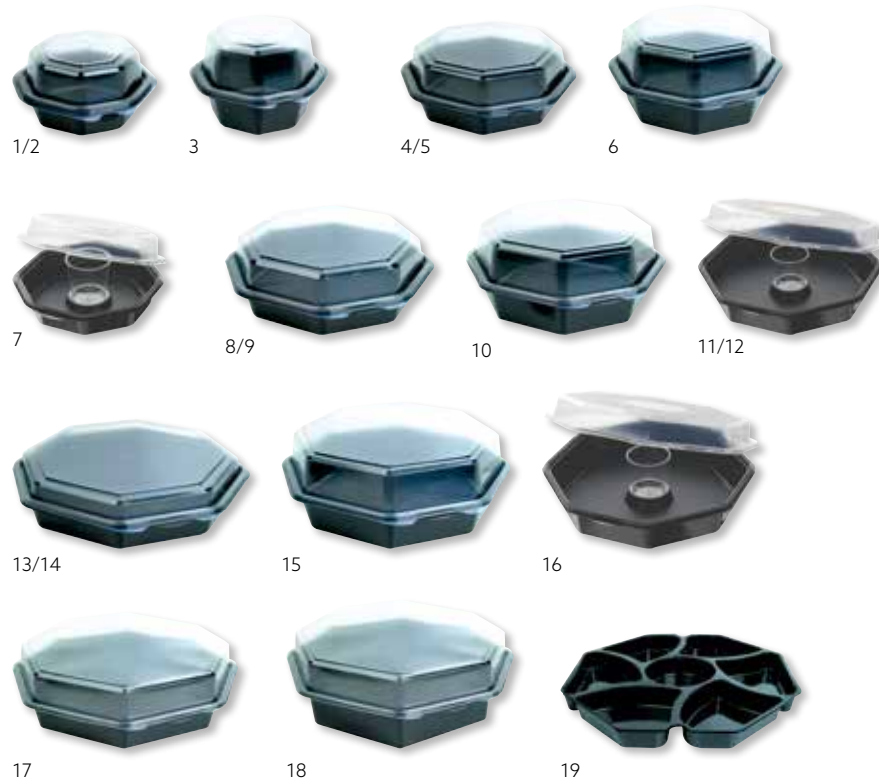
## BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS FROIDS

- Couvercles à charnières
- Couvercles 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>866013</b>	Octaview®	1	118x118x60	200	1x375
2	<b>148055</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 866013)	1	118x118x60	200	8x35
3	<b>116630</b>	Octaview®	1	118x118x80	265	1x375
4	<b>127765</b>	Octaview®	1	160x160x60	400	1x405
5	<b>163226</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 127765)	1	160x160x60	400	9x20
6	<b>127763</b>	Octaview®	1	160x160x80	580	1x405
7	<b>149867</b>	Octaview® avec pot à sauce	1	160x160x60	450/65	1x360
8	<b>127800</b>	Octaview®*	1	190x190x60	640	1x270
9	<b>157573</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 127800)*	1	190x190x60	640	6x35
10	<b>127801</b>	Octaview®*	1	190x190x80	850	1x270
11	<b>157541</b>	Octaview® avec pot à sauce*	1	190x190x70	950/90	1x240
12	<b>157571</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 157541)*	1	190x190x70	950/90	6x35
13	<b>127766</b>	Octaview®*	1	230x230x50	1000	1x190
14	<b>157572</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 127766)*	1	230x230x50	1000	4x35
15	<b>127767</b>	Octaview®*	1	230x230x80	1300	1x180
16	<b>149868</b>	Octaview® avec pot à sauce*	1	230x230x70	1250/65	1x160
17	<b>149873</b>	Octaview®*	1	305x305x60	1800	1x75
18	<b>149874</b>	Octaview®*	1	305x305x80	2500	1x75
19	<b>118846</b>	Insert pour boîtes Octaview® 149873/149874	7	284x284x25	140/6x180	1x150





## BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS CHAUDS

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

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



No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>149871</b>	Octaview®	1	160x160x80	580	1x405
2	<b>148049</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 149871)	1	160x160x80	580	6x35
3	<b>149864</b>	Octabowl®	1	160x160x72	500	1x405
4	<b>149869</b>	Octaview®	2	190x190x60	350/200	1x290
5	<b>149865</b>	Octabowl®	1	190x190x71	700	1x290
6	<b>163227</b>	Octabowl® (Conditionnement C&C 149865)	1	190x190x71	700	9x20
7	<b>149870</b>	Octaview®	2	230x230x50	580/280	1x170
8	<b>163228</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 149870)	2	230x230x50	580/280	5x30
9	<b>149872</b>	Octaview®	3	230x230x50	650/2x220	1x160
10	<b>163229</b>	Octaview® (Conditionnement C&C 149872)	3	230x230x60	650/2x220	5x30
11	<b>149866</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>159114</b>	Boîte Gourmet®	Noir	197x197x33	750	1x450
2	<b>159115</b>	Boîte Gourmet®	Transparent	197x197x44	1000	1x450
3	<b>159853</b>	Boîte Gourmet®	Noir	197x197x44	1000	1x450
4	<b>159112</b>	Couvercle pour 159114/159115/159853	Transparent	198x198x18	-	1x450
5	<b>163081</b>	Bol rond Gourmet®	Transparent	140x140x65	500	10x50
6	<b>163070</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>163222</b>	Boîte Gourmet®	Noir	PP	197x197x33	750	1x450
2	<b>163223</b>	Boîte Gourmet®	Noir	PP	197x197x44	1000	1x450
3	<b>159112</b>	Couvercle pour 163222/163223	Transparent	APET	198x198x18	-	1x450



1 2 3





## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>162460</b>	Bol Trigo®	Transparent	149x149x58	400	1x250
2	<b>162461</b>	Bol Trigo®	Noir	149x149x58	400	1x250
3	<b>162462</b>	Couvercle pour 162460/162461	Transparent	149x149x14	-	1x250
4	<b>162463</b>	Bol Trigo®	Transparent	195x195x72	950	1x250
5	<b>162464</b>	Bol Trigo®	Noir	195x195x72	950	1x250
6	<b>162465</b>	Couvercle pour 162463/162464	Transparent	195x195x14	-	1x250



## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>161182</b>	Coffret repas	Noir	1	240x150x40	800	5x50
2	<b>161179</b>	Coffret repas	Noir	2	240x150x40	500/250	5x50
3	<b>161180</b>	Coffret repas	Noir	3	240x150x40	500/2x110	5x50
4	<b>161181</b>	Couvercle pour 161182/161179/161180	Transparent	-	240x150x20	-	5x50



## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>119573</b>	Bol à soupe	Blanc	PS	149x122x50	275	10x100
2	<b>177907</b>	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x45	350	1x480
3	<b>177908</b>	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x60	500	1x480
4	<b>177909</b>	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x70	650	1x480
5	<b>177910</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>157175</b>	Coupe à dessert	PS	85x85x45	180	20x50
2	<b>157177</b>	Couvercle pour 157175	APET	90x90x10	-	20x50
3	<b>157176</b>	Coupe à dessert	PS	95x95x50	230	20x50
4	<b>157178</b>	Couvercle pour 157176	APET	100x100x10	-	20x50
5	<b>119568</b>	Coupe à dessert	PS	104x104x40	250	20x75
6	<b>118872</b>	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	<b>111267</b>	Dressing Cup	Transparent	PS	47x47x29	30	48x50
2	<b>127762</b>	Lid for 111267	Transparent	PS	50x50x5	-	1x2400
3	<b>161088</b>	Dressing Cup	Transparent	APET	80x80x46	110	20x50
4	<b>161089</b>	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



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>169865</b>	Pot à sauce ecoecho®	Blanc	Bagasse	63x63x18	30	10x150
2	<b>169866</b>	Pot à sauce ecoecho®	Blanc	Bagasse	63x63x32	60	10x150
3	<b>169867</b>	Pot à sauce ecoecho®	Blanc	Bagasse	63x63x53	85	10x150
4	<b>180122</b>	Pot à sauce	Transparent	rPET	64x64x30	60	25x100
5	<b>180123</b>	Couvercle pour 180122	Transparent	rPET	66x66x7	-	25x100
6	<b>159865</b>	Pot à sauce	Transparent	PLA	62x62x30	60	12x250
7	<b>159866</b>	Couvercle pour 169865-67/159865	Transparent	PLA	65x65x5	-	12x250
8	<b>159867</b>	Pot à sauce	Transparent	PLA	74x74x35	100	10x250
9	<b>159868</b>	Pot à sauce	Transparent	PLA	74x74x47	120	10x250
10	<b>159869</b>	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) LxLxH	Vol (l)	Qté/Cart.
1	<b>174730</b>	Sac de transport sans anse	Papier	Marron	180x110x265	5	1x500
2	<b>169875</b>	Sac de transport	Papier	Marron	350x170x245	15	1x200
3	<b>169876</b>	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) LxLxH	Qté/Cart.
1	<b>174728</b>	Feuille d'emballage	Marron	330x410	1x1000
2	<b>174729</b>	Sachet sandwich	Marron	160x160	1x1000

## BOÎTES À SANDWICH

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

**ecoecho®**  
RECYCLED

Matériau: rPET max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>157107</b>	Boîte pour sandwich club	160x55x85	350	1x600
2	<b>157108</b>	Boîte pour sandwich club	160x65x85	500	1x500
3	<b>157109</b>	Boîte pour sandwich club	160x75x85	600	1x600
4	<b>159567</b>	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) LxLxH	Qté/Cart.
1 <b>174502</b>	Boîte distributrice à serviettes Dunisoft®	Blanc	200x200	24x50
2 <b>174501</b>	Boîte distributrice à serviettes Dunisoft®	Blanc	200x200	12x100
3 <b>183317</b>	Boîte distributrice à serviettes Dunisoft®	Marron	200x200	24x50
4 <b>174475</b>	Set papier	Kraft	200x300	4x250
5 <b>174578</b>	Lingettes nettoyantes pour tables	Blanc	180x185mm	50x20
6 <b>186992</b>	Rince-doigts compostable	-	60x130	2x250
7 <b>186993</b>	Rince-doigts compostable	-	50x70	1x1000
8 <b>187004</b>	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) LxLxH	Qté/Cart.
1 <b>176567</b>	Sacchetto Snack avec serviette blanche	Marron	113x210	1x350
2 <b>176568</b>	Sacchetto Snack avec serviette blanche	Marron	143x210	1x300
3 <b>176569</b>	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	<b>188070</b>	Assiette Amazonica	Bagasse	270	-	10x25
2	<b>188071</b>	Assiette creuse Amazonica	Bagasse	190	-	10x25
3	<b>188072</b>	Bol Amazonica	Bagasse	-	470	10x35
4	<b>188073</b>	Fourchette Amazonica	CPLA	190	-	10x50
5	<b>188074</b>	Couteau Amazonica	CPLA	190	-	10x50
6	<b>188075</b>	Cuillère Amazonica	CPLA	190	-	10x50
7	<b>188076</b>	Cuillère à dessert Amazonica	CPLA	125	-	10x50
8	<b>183238</b>	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

**ecoecho®**



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxLxH	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®

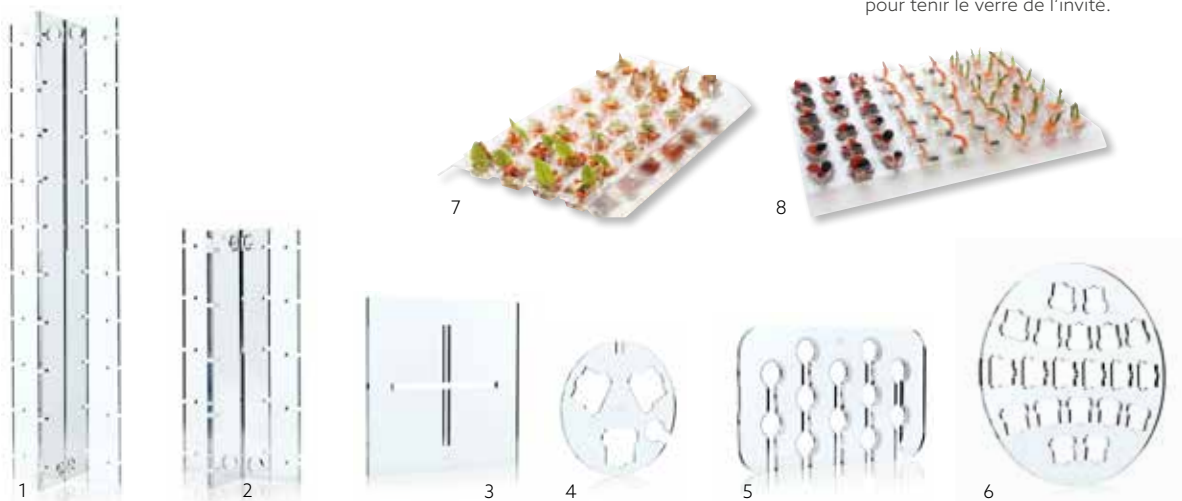
- Pour une présentation optimisée
- Les présentoirs passent au lave-vaisselle
- Réutilisables

Matériaux: Acrylique

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

Matériaux: PS max +100°C

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





## DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

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





## DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxLxH	Vol. (ml)	Qté/Cart.
1	<b>167275</b>	Square Large	Transparent	PS	68x68x70	200	15x45
2	<b>157489</b>	Globe	Transparent	PS	68x68x55	25	6x30
3	<b>157488</b>	Food Tube	Transparent	PS	45x58	35	6x65
4	<b>157493</b>	Espresso	Transparent	PS	48x45	50	6x48
5	<b>123458</b>	Espresso Large	Transparent	PS	62x68	125	4x44
6	<b>159720</b>	Stick	Transparent	PS	90	-	6x1200
7	<b>157502</b>	Mini Fork	Transparent	PS	96x18x4	-	6x250
8	<b>157503</b>	Mini Spoon	Transparent	PS	96x18x4	-	6x250
9	<b>161214</b>	Oval XL	Transparent	PS	126x112x68	460	4x30
10	<b>161217</b>	Couvercle pour 161214	Transparent	PS	133x119x28	-	4x30
11	<b>161212</b>	Square XL	Transparent	PS	121x121x65	680	4x29
12	<b>161215</b>	Couvercle pour 161212	Transparent	PS	124x124x26	-	4x29
13	<b>161213</b>	Tri XL	Transparent	PS	133x90x63	480	4x20
14	<b>161216</b>	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) LxLxH	Vol. (ml)	Qté/Cart.
1	<b>173025</b>	Square	Transparent	PS	47x47x45	60	40x25
2	<b>173084</b>	Square Large	Transparent	PS	57x57x67	150	24x25
3	<b>173085</b>	Tri	Transparent	PS	55x55x45	45	28x30
4	<b>173086</b>	Tri Large	Transparent	PS	62x62x68	110	35x25
5	<b>173087</b>	Organic Puzzle	Transparent	PS	53x53x45	50	35x25
6	<b>173088</b>	Organic Puzzle Large	Transparent	PS	64x64x68	125	25x25





## DUNI AMUSE-BOUCHE®

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



Matériaux: Carton/PE fenêtre max +100°C

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



## FINE FOOD LINE

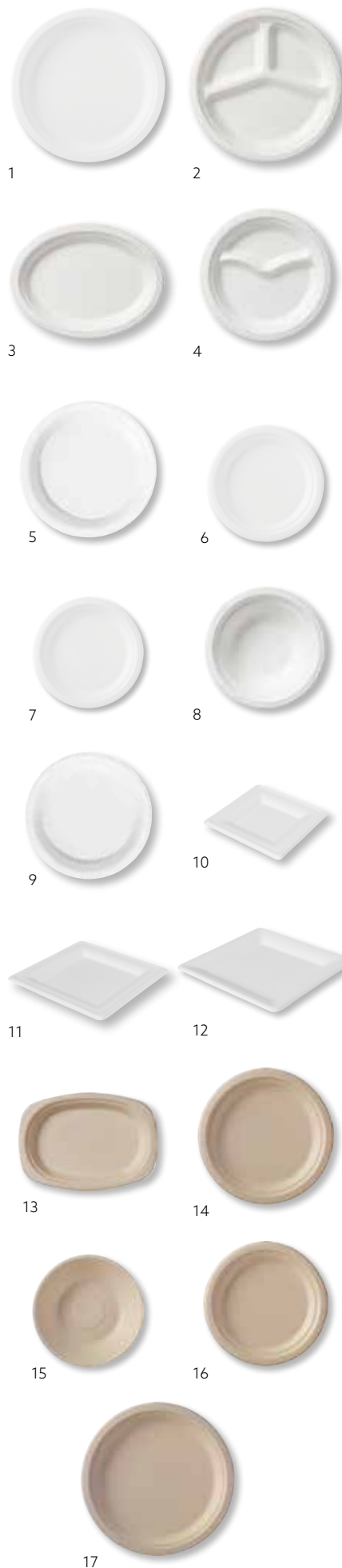
- Système modulable



Matériaux: PS max +100°C

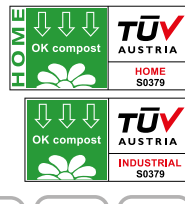
No.	Réf.	Désignation	Matériaux	Dimensions (mm) LxLxH	Qté/ Cart.
1	<b>150839</b>	Assiette à dessert	PS	90x90x20	24x65
2	<b>149889</b>	Couvercle pour 150839	PS	95x95x46	24x65
3	<b>150838</b>	Assiette accompagnement	PS	180x90x20	12x65
4	<b>149891</b>	Couvercle pour 150838	PS	190x100x50	12x65
5	<b>150840</b>	Assiette	PS	180x180x20	6x70
6	<b>149893</b>	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	<b>161204</b>	Assiette	*	Blanc	-	260	8x50
2	<b>172499</b>	Assiette 3 comp.	*	Blanc	-	260	10x50
3	<b>172504</b>	Assiette ovale	*	Blanc	-	260	2x125
4	<b>172498</b>	Assiette 2 comp.	*/**	Blanc	-	220	10x50
5	<b>161205</b>	Assiette	*/**	Blanc	-	220	8x50
6	<b>161207</b>	Assiette	*/**	Blanc	-	170	10x50
7	<b>164768</b>	Assiette	*/**	Blanc	-	150	8x125
8	<b>172505</b>	Assiette creuse	*	Blanc	450	180	20x50
9	<b>161206</b>	Assiette creuse	*/**	Blanc	300	160	10x50
10	<b>182545</b>	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	160x160	20x50
11	<b>182546</b>	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	200x200	10x50
12	<b>182547</b>	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	260x260	10x50
13	<b>157179</b>	Assiette ovale		Marron	-	220	10x50
14	<b>157180</b>	Assiette		Marron	-	220	9x50
15	<b>157181</b>	Assiette creuse		Marron	350	160	10x50
16	<b>157182</b>	Assiette		Marron	-	180	8x50
17	<b>157183</b>	Assiette		Marron	-	260	10x50

\* = OK Compost industrial

\*\* = OK Compost Home



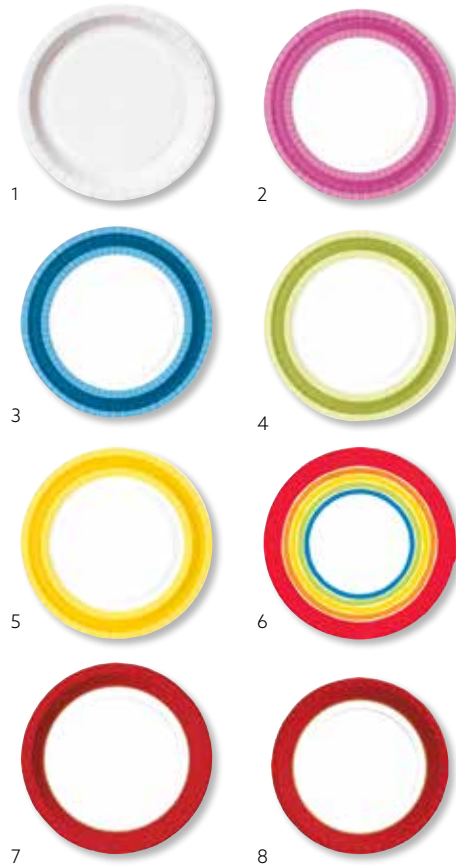




## TOUTES NOS ASSIETTES EN CARTON SONT CERTIFIÉES FSC® ET FABRIQUÉES À PARTIR DE FIBRES VIERGES

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.





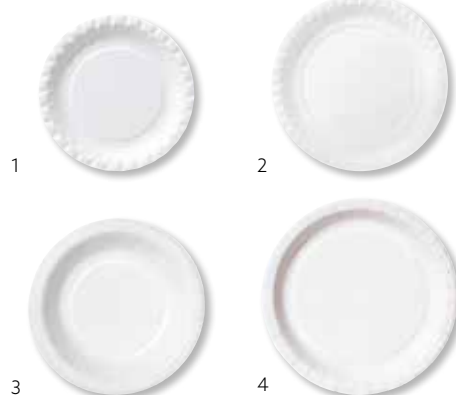
## ASSIETTES EN CARTON PREMIUM BBQ

- 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	<b>171990</b>	Assiette	Blanc	220	5x50
2	<b>171981</b>	Assiette	Rose/Blanc	220	5x50
3	<b>171993</b>	Assiette	Bleu/Blanc	220	5x50
4	<b>171992</b>	Assiette	Vert/Blanc	220	5x50
5	<b>171991</b>	Assiette	Jaune/Blanc	220	5x50
6	<b>171994</b>	Assiette	Multicolore	220	5x50
7	<b>171995</b>	Assiette	Rouge/Or	220	5x50
8	<b>171987</b>	Assiette	Rouge/Or	180	16x50
9	<b>171996</b>	Assiette Bavaria	Bleu/Blanc	220	7x50



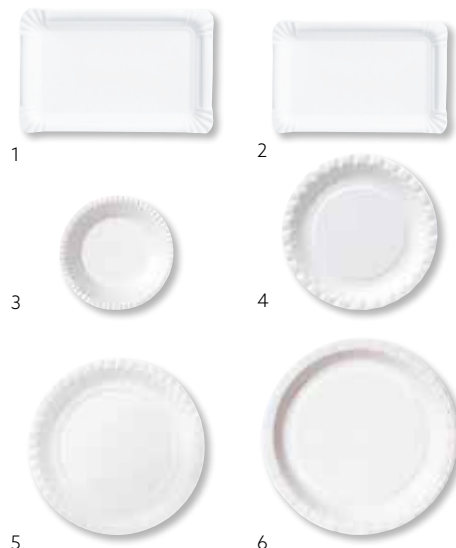
## ASSIETTES EN CARTON

- 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	<b>171985</b>	Assiette snack	Blanc	150	7x100
2	<b>168351</b>	Assiette	Blanc	180	12x100
3	<b>168353</b>	Assiette creuse (300ml)	Blanc	180	8x100
4	<b>168354</b>	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	<b>142980</b>	Assiette à frites	Blanc	130x200	4x250
2	<b>168738</b>	Assiette à frites	Blanc	110x170	8x250
3	<b>794506</b>	Assiette Demo	Blanc	90	1x2000
4	<b>171982</b>	Assiette snack	Blanc	150	9x100
5	<b>171983</b>	Assiette	Blanc	180	8x100
6	<b>171984</b>	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

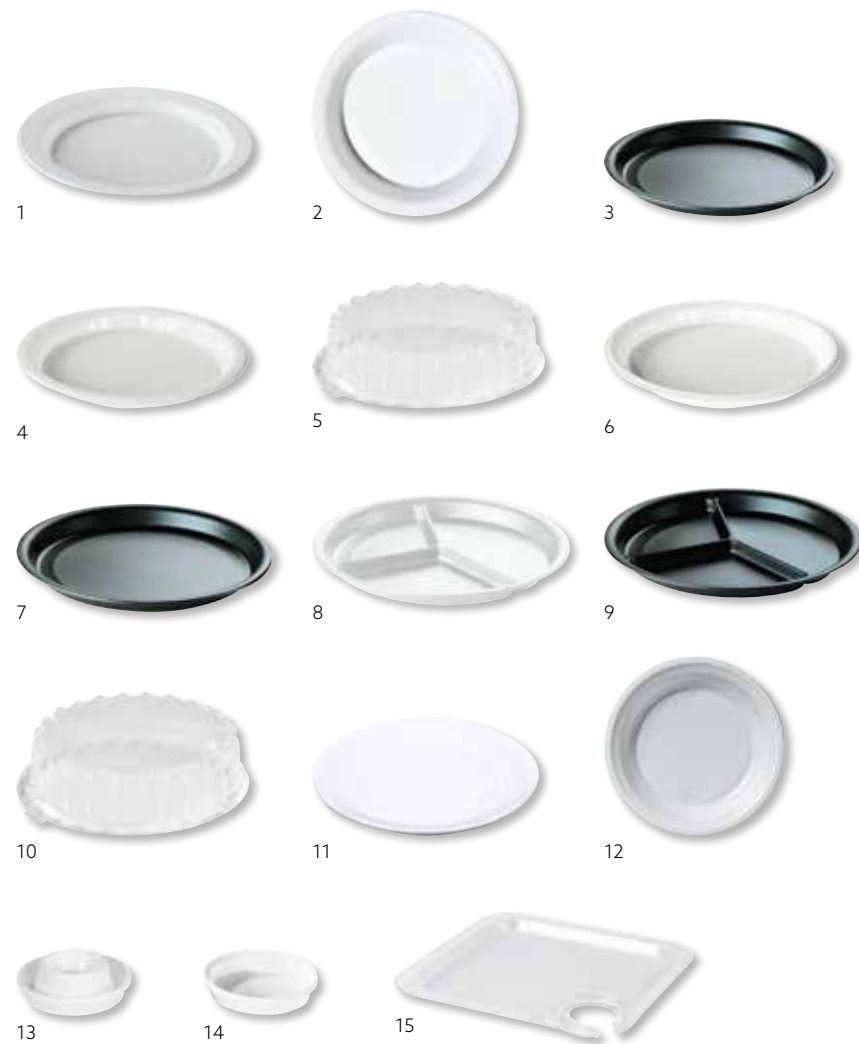
No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>165187</b>	Assiette Milan Extra Large	Blanc	240x240	-	16x12
2	<b>165188</b>	Assiette Milan Extra Large	Noir	240x240	-	16x12
3	<b>165186</b>	Assiette cocktail avec encoche pour verre	Blanc	210x210	-	16x12
4	<b>167563</b>	Assiette cocktail avec encoche pour verre	Noir	210x210	-	16x12
5	<b>165189</b>	Assiette Milan Large	Blanc	210x210	-	16x12
6	<b>165190</b>	Assiette Milan Large	Noir	210x210	-	16x12
7	<b>165191</b>	Assiette Milan Medium	Blanc	170x170	-	16x24
8	<b>165192</b>	Assiette Milan Medium	Noir	170x170	-	16x24
9	<b>165193</b>	Assiette creuse Milan Medium	Blanc	170x170	350	8x12
10	<b>165194</b>	Assiette creuse Milan Medium	Noir	170x170	350	8x12
11	<b>165195</b>	Assiette Milan Small	Blanc	140x140	-	16x24
12	<b>165196</b>	Assiette Milan Small	Noir	140x140	-	16x24
13	<b>165197</b>	Assiette Milan Extra Small	Blanc	70x70	-	4x50
14	<b>165198</b>	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	<b>182859</b>	Assiette avec rebord fleuri	Blanc	PS	220	10x50
2	<b>182850</b>	Assiette creuse	Blanc	PS	180	10x50
3	<b>182852</b>	Assiette	Noir	PS	220	10x50
4	<b>182851</b>	Assiette	Blanc	PS	220	10x50
5	<b>182857</b>	Couvercle pour assiette, Ø 22 cm, hauteur 4 cm Transparent	APET	220	2x50	
6	<b>182853</b>	Assiette	Blanc	PS	260	10x50
7	<b>182854</b>	Assiette	Noir	PS	260	10x50
8	<b>182855</b>	Assiette, 3 compartiments	Blanc	PS	260	10x50
9	<b>182856</b>	Assiette, 3 compartiments	Noir	PS	260	10x50
10	<b>182858</b>	Couvercle pour assiette, Ø 26 cm, hauteur 5 cm Transparent	APET	260	2x50	
11	<b>163489</b>	Assiette ultra-résistante	Blanc	PS	230	6x20
12	<b>152116</b>	Assiette	Blanc	PS	180	10x50
13	<b>461900</b>	Coquetier	Blanc	PS	100	23x100
14	<b>408500</b>	Assiette Demo	Blanc	PS	100	23x150
15	<b>170790</b>	Plateau Garden Party avec encoche pour verre	Transparent	PS	200x200	1x10



# COUVERTS EN BOIS ISSUS DES FORÊTS. DESSINÉS PAR DUNI.



## 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	<b>187667</b>	Fourchette en bois	Naturel	160	10x100
2	<b>187668</b>	Couteau en bois	Naturel	160	10x100
3	<b>187669</b>	Cuillère en bois	Naturel	160	10x100
4	<b>187670</b>	Petite cuillère en bois	Naturel	110	10x100
5	<b>187671*</b>	Sachet couverts : couteau & fourchette en bois, serviette marron	Naturel	160/160	1x500

\* 187671 : code EAN sur le sachet

5 Nouveau

## COUVERTS EN CPLA

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



NEW

Matériau: CPLA max +70°C

**ecoecho®**

NEW

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

\* 187683 : code EAN sur le sachet





## 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



1 2 3 4

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



## COUVERTS FLAIR

- Parfaite alternative aux couverts en métal

Matériau: PS max +100°C



1 2 3  
4 5 6

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

## COUVERTS LIBRA

- Résistants

Matériau: PS max +100°C



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



9 10 11 12

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

## COUVERTS VICTORIA

- Résistants



Matériaux: PS max +100°C

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

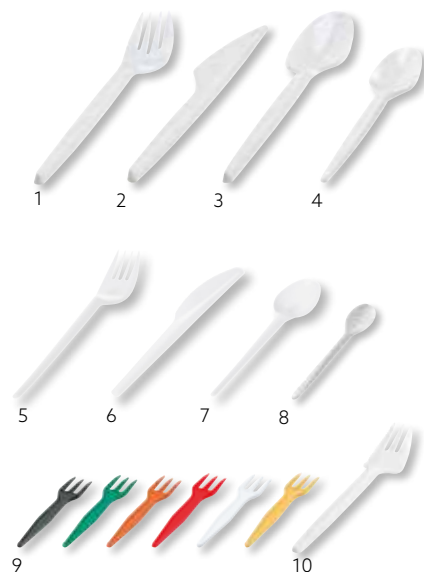


## COUVERTS BBQ

- Idéals pour les évènements en extérieur

Matériaux: PS max +100°C

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



## COUVERTS PETIT & GRAND

Matériaux: PS max +100°C

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



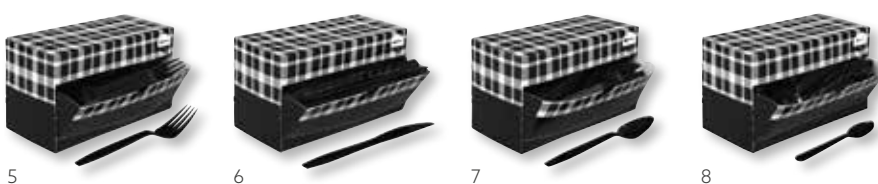
## DISTRIBUTEURS DE COUVERTS

- Hygiéniques
- Parfaitement empilables
- Pratiques
- Personnalisables



Matériau: PS max +100°C

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





## SACHETS COUVERTS ECOECHO®



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

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

**ecoecho®**

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

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



Matériaux: PS max +100°C

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



Matériaux: PS max +100°C

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



## BAGUETTES



Matériaux: Bambou

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Qté/Cart.
1	<b>169874</b>	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

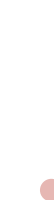
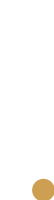
**BioPak**  
It doesn't cost the earth



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®

- Fabriqués 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 müesli
- 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	<b>188000</b>	Verre Crystal	Transparent	300 (0,25l)	25x65	-
2	<b>188001</b>	Verre Crystal	Transparent	270	16x60	193080
3	<b>188002</b>	Verre Crystal	Transparent	360	16x60	191380
4	<b>188003</b>	Verre Crystal, insert pour 188001 / 188002	Transparent	120	16x30	191377
5	<b>188013</b>	Verre Crystal, insert pour 188001 / 188002	Transparent	180	16x30	191377
6	<b>188004</b>	Verre Crystal	Transparent	410 (0,3l)	16x50	191378
7	<b>188005</b>	Verre Crystal	Transparent	470 (0,4l)	16x50	191378
8	<b>188006</b>	Verre Crystal	Transparent	590 (0,5l)	16x50	191378
9	<b>188014</b>	Verre Crystal, insert pour 188004-188006	Transparent	250	16x50	191381
10	<b>188007</b>	Couvercle plat perforé pour 188000	Transparent	-	24x65	-
11	<b>188008</b>	Couvercle dôme perforé pour 188000	Transparent	-	24x65	-
12	<b>188009</b>	Couvercle plat avec encoche pour 188001/188002	Transparent	-	16x60	-
13	<b>177996</b>	Couvercle plat non perforé pour 188001 / 188002	Transparent	-	16x60	-
14	<b>177997</b>	Couvercle dôme non perforé pour 188001 / 188002	Transparent	-	16x60	-
15	<b>188010</b>	Couvercle dôme perforé pour 188001/188002	Transparent	-	16x60	-
16	<b>188011</b>	Couvercle plat avec encoche pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
17	<b>177998</b>	Couvercle plat non perforé pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
18	<b>188012</b>	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	<b>153763</b>	Pailles	PLA	Transparent	210	100x100
2	<b>155763</b>	Pailles flexibles	PP	Noir	210	8x250
3	<b>188016</b>	Pailles pour smoothie	PP	Transparent	230	20x300
4	<b>188017</b>	Pailles pour smoothie	PP	Noir	230	20x300
5	<b>166560</b>	Pailles pour smoothie (emballées individuellement)	PP	Transparent	210	40x100





## VERRES EN PLA

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



Matériau: PLA max +40°C

**ecoecho®**



No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>157857</b>	Verre	160	20x50
2	<b>157858</b>	Verre	250 (0,2l)	20x50
3	<b>159717</b>	Verre (emballé à l'unité)	250	1x500
4	<b>157859</b>	Verre	390 (0,3l)	20x50
5	<b>157860</b>	Verre	580 (0,4l)	16x40
6	<b>158631</b>	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	<b>516301</b>	Verrine Trend	PS	50 (0,02/0,04l)	20x50
2	<b>156406</b>	Verre Trend	PS	100	20x50
3	<b>155729</b>	Verre Trend	PS	120 (0,1l)	20x50
4	<b>153395</b>	Verre Trend	PS	160	20x50
5	<b>153396</b>	Verre Trend	PS	250 (0,2l)	20x50
6	<b>153397</b>	Verre Trend	PS	300 (0,25l)	20x50
7	<b>153398</b>	Verre Trend	PS	390 (0,3l)	20x50
8	<b>153399</b>	Verre Trend	PS	620 (0,5l)	16x25
9	<b>157175</b>	Insert pour 153397/153398	PS	180	20x50
10	<b>163485</b>	Couvercle plat (avec encoche) pour 153395/153396	PS	-	10x100
11	<b>153413</b>	Couvercle plat (avec encoche) pour 153397/153398	APET	-	10x100
12	<b>157174</b>	Couvercle plat (avec encoche) pour 153399	APET	-	16x80
13	<b>157177</b>	Couvercle plat (sans encoche) pour 153397/153398	APET	-	20x50
14	<b>157178</b>	Couvercle plat (sans encoche) pour 153399	APET	-	20x50
15	<b>167607</b>	Couvercle dôme (perforé) pour 153397/153398	APET	-	12x50
16	<b>169210</b>	Couvercle dôme (non perforé) pour 153397/153398	APET	-	12x50
17	<b>167609</b>	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	<b>165199</b>	Flûte à Champagne Celebration	Transparent/Argent	150 (100)	12x12
2	<b>165200</b>	Verre à vin Celebration	Transparent/Argent	180 (100)	12x12
3	<b>165201</b>	Verre Celebration	Transparent/Argent	300 (200)	12x12
4	<b>168346</b>	Verrine Celebration	Transparent/Argent	80	6x100



## VERRES PREMIUM

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

Matériau: PS max +100°C

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



## VERRES

Matériau: PS max +100°C  
PP max +120°C

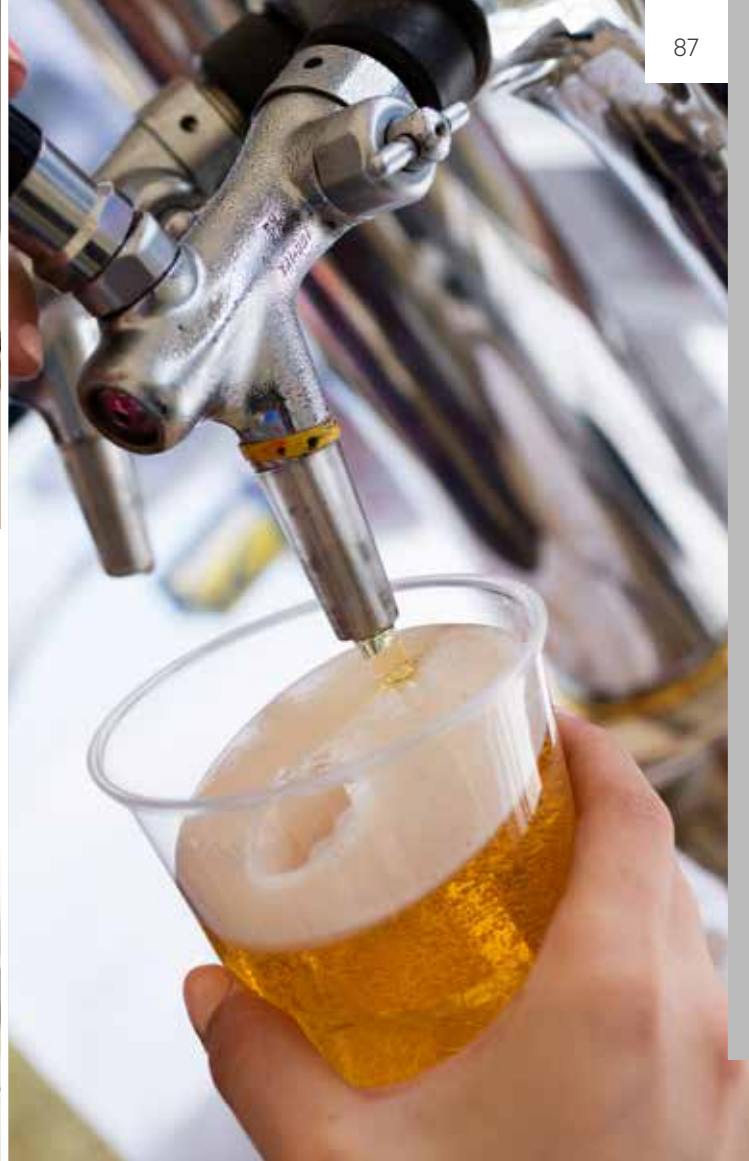
No.	Réf.	Désignation	Matériau	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>141242</b>	Verre shot	PS	30	25x50
2	<b>111251</b>	Verrine Crystallo	PS	50 (0,04l)	60x20
3	<b>149146</b>	Verre à vin Crystallo	PS	185 (0,15l)	60x15
4	<b>127730</b>	Coupe Crystallo	PS	65	85x40
5	<b>127731</b>	Couvercle pour 127730	PS	-	1x3400
6	<b>127726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

## VERRES EMBALLÉS À L'UNITÉ

Matériau: PS max +100°C  
PP max +90°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>149148</b>	Verre Tourmaline emballé à l'unité	PS	240 (0,2l)	1050x1
2	<b>172697</b>	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	<b>154744</b>	Verre à bière	400 (0,3l)	20x50
2	<b>154745</b>	Verre à bière	500 (0,4l)	20x40
3	<b>154743</b>	Verre à bière	630 (0,4/0,5l)	14x50



# UNE TASSE ARTISTIQUE S'IL VOUS PLAIT !



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™ 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

**BioPak**  
It doesn't cost the earth



NEW

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



1



2



3



4



5



## 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	<b>182530</b>	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	120	24x50
2	<b>182531</b>	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	180	16x50
3	<b>182532</b>	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	240	16x50
4	<b>182533*</b>	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	350	18x50
5	<b>182534*</b>	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	470	25x36
6	<b>182535</b>	Couvercle pour 182531/182532		Blanc	CPLA	-	16x50
7	<b>182536</b>	Couvercle pour 182533/182534		Blanc	CPLA	-	12x75
8	<b>191668</b>	Couvercle plat avec encoche pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75
9	<b>191669</b>	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	<b>182572</b>	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	80	20x50
2	<b>182573</b>	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	120	20x50
3	<b>182574</b>	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	180	20x40
4	<b>182575</b>	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
5	<b>182576</b>	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	350	16x50
6	<b>182577</b>	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	470	16x35
7	<b>182581</b>	Couvercle pour 182574/182575	Blanc	CPLA	-	20x40
8	<b>182582</b>	Couvercle pour 182576/182577	Blanc	CPLA	-	16x50
9	<b>182570</b>	Couvercle pour 182574/182575	Noir	CPLA	-	20x40
10	<b>182571</b>	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	<b>161197</b>	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	240	20x25
2	<b>161198</b>	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	350	12x30
3	<b>161199</b>	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	470	12x20
4	<b>159709</b>	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	240	20x25
5	<b>159710</b>	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	350	12x30
6	<b>159711</b>	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	470	12x20
7	<b>182535</b>	Couvercle pour 159709/161197	Blanc	CPLA	-	16x50
8	<b>182536</b>	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	<b>170701</b>	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
2	<b>170730</b>	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	350	16x35
3	<b>170731</b>	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	470	16x35
4	<b>170636</b>	Couvercle pour 170701	Blanc	CPLA	-	20x40
5	<b>170637</b>	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	<b>159924</b>	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	120	20x50
2	<b>159706</b>	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	240	20x50
3	<b>159707</b>	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	350	16x50
4	<b>159708</b>	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	470	16x35
5	<b>182535</b>	Couvercle pour 159706	Blanc	CPLA	-	16x50
6	<b>182536</b>	Couvercle pour 159707/159708	Blanc	CPLA	-	12x75



VERRES &amp; TASSES

## 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	<b>170633</b>	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	120	36x45
2	<b>182847</b>	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	180	20x40
3	<b>170634</b>	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
4	<b>170635</b>	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	350	16x50
5	<b>176384</b>	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	470	16x50
6	<b>170636</b>	Couvercle pour 182847/170634	Blanc	CPLA	-	20x40
7	<b>170637</b>	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



No	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>183683</b>	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	80	20x50
2	<b>181835</b>	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	120	36x45
3	<b>181855</b>	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	180	20x50
4	<b>181836</b>	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	240	20x40
5	<b>181837</b>	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	350	16x50
6	<b>181838</b>	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	470	16x35
7	<b>181833</b>	Couvercle pour 181855/181836	Noir	PS	-	20x40
8	<b>181839</b>	Couvercle pour 181837/181838	Noir	PS	-	16x50
9	<b>163600</b>	Couvercle pour 181835	Transparent	PS	-	10x100
10	<b>181856</b>	Couvercle pour 181855/181836	Blanc	PS	-	20x40
11	<b>181857</b>	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	<b>168304</b>	Serviette ouate Izza, 3 plis, 24x24 cm	Décoré	Ouate 3 plis	-	8x250
2	<b>168520</b>	Serviette ouate Izza, 1 pli, 33x32 cm, pliage décalé	Décoré	Ouate 1 pli	-	6x750
3	<b>179337</b>	Serviette ouate, 1 pli, 33x32 cm, pliage décalé	Marron Eco	Ouate 1 pli	-	6x750
4	<b>170740</b>	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	120	36x45
5	<b>170741</b>	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	240	20x40
6	<b>170750</b>	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	350	16x50
7	<b>170631</b>	Couvercle pour 170741	Blanc	PS	-	20x40
8	<b>170632</b>	Couvercle pour 170750	Blanc	PS	-	16x50
9	<b>171427</b>	Couvercle pour 170741	Noir	PS	-	20x40
10	<b>171428</b>	Couvercle pour 170750	Noir	PS	-	16x50
11	<b>168867</b>	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	<b>163516</b>	Tasse Coffee Quick avec anse	Décoré	PAP/PE	80	20x50
2	<b>159920</b>	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	120	16x80
3	<b>163517</b>	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	200	20x80
4	<b>159921</b>	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	240	20x50
5	<b>159922</b>	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	350	16x50
6	<b>159923</b>	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	470	16x35
7	<b>163600</b>	Couvercle pour 159920	Transparent	PS	-	10x100
8	<b>163601</b>	Couvercle pour 163517	Transparent	PS	-	20x100
9	<b>169922</b>	Couvercle pour 159921	Blanc	PS	-	10x100
10	<b>169923</b>	Couvercle pour 159922/159923	Blanc	PS	-	10x100
11	<b>169924</b>	Couvercle pour 159921	Noir	PS	-	10x100
12	<b>169925</b>	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	<b>153760</b>	Tasse à motif rayures	Décoré	PAP/PE	200	30x75
2	<b>153759</b>	Tasse avec anse, motif floral	Décoré	PAP/PE	200	20x80
3	<b>778206</b>	Tasse en carton avec anse	Blanc	PAP/PE	200	20x80
4	<b>100514</b>	Tasse en carton	Blanc	PAP/PE	200	30x75
5	<b>163601</b>	Couvercle pour 153759/778206	Transparent	PS	-	20x100



## DISTRIBUTEUR À SERVIETTES EN BAMBOU



POUR SERV.  
20X20CM



POUR SERV.  
24X24CM



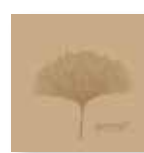
1 NOUVEAU

2 NOUVEAU

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

## SERVIETTES DUNISOFT® 20X20CM

No.	Réf.	Désignation	Qté/Cart.	eco	bio	recyclé	ecoecho®
1	<b>186558</b>	Organic	16x180	.	.	.	.
2	<b>186557</b>	Bakery	16x180	.			
3	<b>183317</b>	Distributeur FingerFood Marron eco	24x50	.	.	.	
4	<b>187086</b>	Distributeur FingerFood Gris / Blan	24x50	.	.	.	
5	<b>187085</b>	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	<b>185164</b>	Tasse avec anse	Blanc	80	40x15
2	<b>660389</b>	Tasse avec anse	Blanc	170	33x25
3	<b>185161</b>	Tasse avec anse	Blanc	250	40x25
4	<b>119503</b>	Tasse avec anse	Blanc	370	24x20
5	<b>153779</b>	Tasse avec anse	Blanc/Marron	180	16x50
6	<b>153778</b>	Tasse avec anse	Blanc/Marron	210	16x50
7	<b>153780</b>	Tasse avec anse	Blanc	210	16x50



## TASSES & ACCESSOIRES

Matériau: PS max +70°C

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



## TASSES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C

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







## SACS DE TRANSPORT



Matériau: Papier

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

## SUPPORTS POUR TASSES ET VERRES



Matériau: Fibres

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

NEW

## MANCHONS POUR GOBELETS CARTON



Matériau: Carton

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Qté/Cart.
1	<b>180317</b>	Manchon pour tasse en carton 24 cl	Marron	40x25
2	<b>180315</b>	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	<b>160391</b>	Agitateurs bois emballés à l'unité	Beige	Bois	110	50x100
2	<b>163001</b>	Agitateurs bois en boîte distributrice	Beige	Bois	110	6x2000
3	<b>176975</b>	Agitateurs bois en vrac	Beige	Bois	140	5x2000
4	<b>153522</b>	Agitateurs en boîte distributrice	Blanc	PS	110	6x2000
5	<b>153523</b>	Agitateurs en vrac	Blanc	PS	110	5x1000



## CONDIMENTS



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



## ACCESSORIES



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



## 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®**



1



2

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



3



4



5



6



7



8



9



10

## PLATEAU 1/1 GN

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



1



2

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

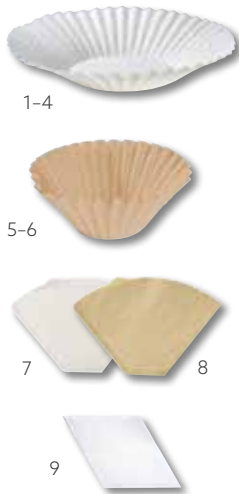
## PLATEAUX

Matériau: ALU max +250°C



1-3

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



## FILTRES À CAFÉ

Matériau: Papier

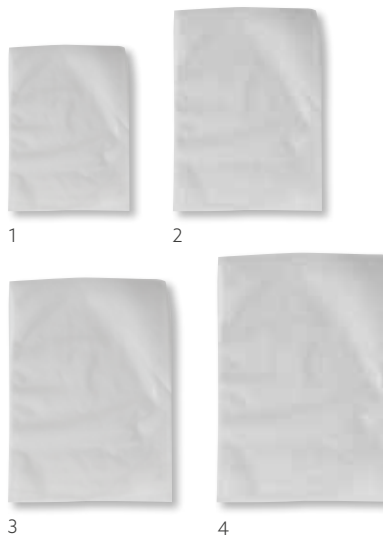
No.	Réf.	Désignation	Couleur	Modèle	Diamètre supérieur (mm)	Diamètre inférieur (mm)	Qté/ Cart.
1	<b>506507</b>	Filtre à café Brewmatic, 10 l	Blanc	457/203	Ø 203	457	1x500
2	<b>506509</b>	Filtre à café Brewmatic, 24 l	Blanc	550/203	Ø 203	550	1x500
3	<b>506501</b>	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Blanc	90/250	Ø 90	250	4x250
4	<b>506502</b>	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Blanc	110/250	Ø 110	250	4x250
5	<b>506511</b>	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Marron	90/250	Ø 90	250	4x250
6	<b>506512</b>	Filtre à café Brewmatic, 1,8 l	Marron	110/250	Ø 110	250	4x250
7	<b>506504</b>	Filtre à café, 1 l	Blanc	No4	190x150	100	5x200
8	<b>506514</b>	Filtre à café, 1 l	Marron	No4	190x150	100	5x200
9	<b>506515</b>	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) LxLxH	Qté/ Cart.
1	<b>162016</b>	Sac de cuisson, 1,5l	Transparent	200x300	1x1000
2	<b>162017</b>	Sac de cuisson, 2,5l	Transparent	250x350	1x1000
3	<b>162018</b>	Sac de cuisson, 6,0l	Transparent	320x450	1x500
4	<b>162019</b>	Sac de cuisson, 10,5l	Transparent	350x550	1x500



## 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	<b>716000</b>	Film alimentaire pré-perforé (1600 pcs)	PVC	30 cm x 480 m	6x1
2	<b>716100</b>	Film alimentaire pré-perforé (1100 pcs)	PVC	40 cm x 440 m	6x1
3	<b>716500</b>	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PVC	30 cm x 300 m	6x1
4	<b>716510</b>	Recharge de film alimentaire pour boîte distributrice avec lame de découpe	PVC	30 cm x 300 m	3x1
5	<b>716520</b>	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PE	30 cm x 300 m	6x1
6	<b>716600</b>	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PVC	45 cm x 300 m	6x1
7	<b>716610</b>	Recharge de film alimentaire pour boîte distributrice avec lame de découpe	PVC	45 cm x 300 m	3x1
8	<b>716620</b>	Boîte distributrice de film alimentaire avec lame de découpe	PE	45 cm x 300 m	6x1
9	<b>717101</b>	Distributeur pour film alimentaire & aluminium	Acier	30 cm	1x1
10	<b>717103</b>	Distributeur pour film alimentaire & aluminium	Acier	45 cm	1x1
11	<b>719200</b>	Boîte distributrice d'aluminium avec lame de découpe	ALU	30 cm x 150 m	6x1
12	<b>719400</b>	Boîte distributrice d'aluminium avec lame de découpe	ALU	45 cm x 150 m	6x1
13	<b>719210</b>	Recharge d'aluminium pour boîte distributrice avec lame de découpe	ALU	30 cm x 150 m	3x1
14	<b>719410</b>	Recharge d'aluminium pour boîte distributrice avec lame de découpe	ALU	45 cm x 150 m	3x1
15	<b>719300</b>	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.



DUNIFORM®

DUNIFORM®

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 Duniform® 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 Duniform® 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 Duniform® 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 Duniform® 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'operculage Duniform® 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.



DUNIFORM®

#### 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 Duniform® offrent un aspect et un toucher de qualité. Nos clients les adorent."

Manh Phan Hien,  
Propriétaire du Zen Thai



"Les barquettes en bioplastique Duniform® 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](http://Duni.com/fr/products/polardeli)





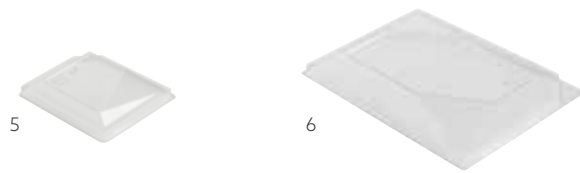
## POLARDELI

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



Materiale: rPET -40 °C to +70 °C

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





## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>175298</b>	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x32	920	1x216
2	<b>175299</b>	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x40	1115	1x216
3	<b>173718</b>	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x50	1345	1x216
4	<b>173719</b>	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227x178x50	645/540	1x216
5	<b>173720</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>171149</b>	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	250x159x43	1100	1x246
2	<b>171150</b>	Barquette Take-Away	2	Blanc	150021	250x159x45	700/400	1x246
3	<b>171151</b>	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.



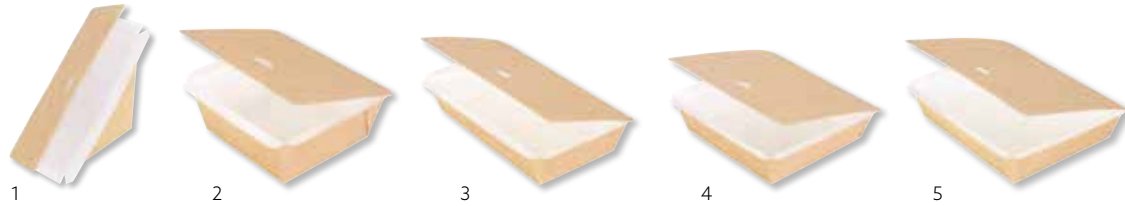
## BARQUETTES EN CARTON/PE

- 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  $\pm 0^{\circ}\text{C}$  à  $+100^{\circ}\text{C}$ , remplissage à chaud  
 Temp (Temps): MW <15min, chilled <3 jours



N°	Réf.	Désignation	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>162678</b>	Sandwich Tray	Marron	160054 DF10 (2 comp.)	170x75x90	570	1x500
2	<b>162679</b>	Barquette en carton	Marron	160053	115x115x50	550	1x250
3	<b>162680</b>	Barquette en carton	Marron	160051	200x120x45	900	1x250
4	<b>162681</b>	Barquette en carton	Marron	160050	165x165x45	1000	1x250
5	<b>162682</b>	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  $-20^{\circ}\text{C}$  à  $+220^{\circ}\text{C}$   
 Temp (Temps):  $+220^{\circ}\text{C}$  (1h),  $+70^{\circ}\text{C}$  (2h),  $-20^{\circ}\text{C}$  (illimité)



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

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





DUNIFORM®  
BARQUETTES



## 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>115495</b>	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	960	1x300
2	<b>115494</b>	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	960	1x300
3	<b>122018</b>	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	1200	1x300
4	<b>115503</b>	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	1200	1x300
5	<b>153414</b>	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x54	1500	1x270
6	<b>153422</b>	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x54	1500	1x270
7	<b>151305</b>	Barquette, ecoecho®	2	Noir	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x35	515/370	1x250
8	<b>151306</b>	Barquette, ecoecho®	2	Blanc	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x35	515/370	1x250
9	<b>115505</b>	Barquette, ecoecho®	2	Noir	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	655/455	1x300
10	<b>115504</b>	Barquette, ecoecho®	2	Blanc	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	655/455	1x300
11	<b>151307</b>	Barquette, ecoecho®	3	Noir	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	430/225/165	1x250
12	<b>151728</b>	Barquette, ecoecho®	3	Blanc	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	430/225/165	1x250
13	<b>115506</b>	Barquette, ecoecho®	3	Noir	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	525/275/205	1x300
14	<b>132346</b>	Barquette, ecoecho®	3	Blanc	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	525/275/205	1x300
15	<b>147599</b>	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) LxLxH	Qté/Cart.
1	<b>159110</b>	Couvercle pour barquettes CPET	Transparent	225x175x10	1x300
2	<b>175803</b>	Couvercle pour barquettes CPET	Transparent	225x180x13	1x200



## BARQUETTES CPET PETITES PORTIONS

- Fabriquées à partir de 60% de matériaux recyclés

Matériaux: 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>157356</b>	Barquette petite portion	Noir	182540 (2 comp.)	160x103x35	370	1x750
2	<b>115483</b>	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140249 (2 comp.)	171x127x35	510	1x900
3	<b>115482</b>	Barquette petite portion, ecoecho®	Blanc	140249 (2 comp.)	171x127x35	510	1x900
4	<b>148217</b>	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140249 (2 comp.)	171x127x50	670	1x840
5	<b>151221</b>	Barquette petite portion, ecoecho®	Blanc	140249 (2 comp.)	171x127x50	670	1x840
6	<b>151304</b>	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140163	187x137x34	600	1x520
7	<b>151375</b>	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140163	187x137x40	700	1x480
8	<b>159111</b>	Couvercle PP pour 151304/151375	Transparent	-	190x138x14	-	1x480
9	<b>115491</b>	Barquette petite portion	Blanc	140164*	188x119x54	760	1x480
10	<b>138005</b>	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, adaptés 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'operculage au choix
- Film d'operculage 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	<b>176398</b>	DF Pearl M1	1	Noir	182654 (1 comp.)	Ø220x42	990	320
2	<b>176397</b>	DF Pearl M2	2	Noir	182654 (1 comp.)**	Ø220x42	525/350	300
3	<b>176396</b>	DF Pearl L1	1	Noir	182653 (1 comp.)	Ø250x42	1390	350
4	<b>176395</b>	DF Pearl L2	2	Noir	182653 (1 comp.)**	Ø250x42	750/490	300
5	<b>176394</b>	DF Pearl L3	3	Noir	182653 (1 comp.)**	Ø250x42	590/370/238	300
6	<b>176399</b>	Couvercle pour 176398/176397	-	Transparent	-	Ø257	-	220
7	<b>176400</b>	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	<b>161149</b>	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP/MIN	250x159x43	1100	1x246
2	<b>155054</b>	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250x159x43	1100	1x246
3	<b>154063</b>	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP	250x159x55	1400	1x228
4	<b>154486</b>	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250x159x55	1400	1x228
5	<b>154064</b>	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP	250x159x70	1750	1x220
6	<b>154487</b>	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250x159x70	1750	1x220
7	<b>161150</b>	Barquette Take-Away	2	Noir	150021	PP/MIN	250x159x45	700/400	1x246
8	<b>155055</b>	Barquette Take-Away	2	Blanc	150021	PP	250x159x45	700/400	1x246
9	<b>161151</b>	Barquette Take-Away	3	Noir	150022	PP/MIN	250x159x48	550/350/200	1x246
10	<b>155056</b>	Barquette Take-Away	3	Blanc	150022	PP	250x159x48	550/350/200	1x246
11	<b>154755</b>	Barquette Take-Away	5	Noir	155621	PP	250x159x46	85/115/180/270/290	1x240
12	<b>161164</b>	Barquette Take-Away small	1	Noir	161171	PP/MIN	215x148x41	900	1x336
13	<b>161165</b>	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	<b>155620</b>	Couvercle pour barquettes Take-Away	Transparent	256x163x12	1x246





## BARQUETTES HMR EN PP

Matériaux: 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>171000</b>	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x40	840	1x328
2	<b>171001</b>	Barquette HMR	1	Blanc	140156	215x148x40	840	1x328
3	<b>171002</b>	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x50	1035	1x312
4	<b>171003</b>	Barquette HMR	1	Blanc	140156	215x148x50	1035	1x312
5	<b>171004</b>	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x70	1395	1x232
6	<b>171005</b>	Barquette HMR	2	Noir	140155	215x148x50	540/400	1x312
7	<b>171006</b>	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

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



N°.	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxLxH	Qté/Cart.
1	<b>175050</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>162146</b>	Barquette Caterline 1	1	Noir	140162	227x178x32	920	1x216
2	<b>159179</b>	Barquette Caterline 1	1	Blanc	140162	227x178x32	920	1x216
3	<b>162150</b>	Barquette Caterline 1	1	Noir	140162	227x178x40	1115	1x216
4	<b>162153</b>	Barquette Caterline 1	1	Blanc	140162	227x178x40	1115	1x216
5	<b>160063</b>	Barquette Caterline 1	1	Noir	140162	227x178x50	1345	1x216
6	<b>162343</b>	Barquette Caterline 1	1	Blanc	140162	227x178x50	1345	1x216
7	<b>162147</b>	Barquette Caterline 2	2	Noir	159176	227x178x32	440/370	1x216
8	<b>159180</b>	Barquette Caterline 2	2	Blanc	159176	227x178x32	440/370	1x216
9	<b>162151</b>	Barquette Caterline 2	2	Noir	159176	227x178x40	550/480	1x216
10	<b>162154</b>	Barquette Caterline 2	2	Blanc	159176	227x178x40	550/480	1x216
11	<b>160064</b>	Barquette Caterline 2	2	Noir	159176	227x178x50	645/540	1x216
12	<b>162344</b>	Barquette Caterline 2	2	Blanc	159176	227x178x50	645/540	1x216
13	<b>162303</b>	Barquette Caterline 3	3	Noir	159177	227x178x32	350/225/170	1x216
14	<b>159178</b>	Barquette Caterline 3	3	Blanc	159177	227x178x32	350/225/170	1x216
15	<b>162152</b>	Barquette Caterline 3	3	Noir	159177	227x178x40	445/280/205	1x216
16	<b>162155</b>	Barquette Caterline 3	3	Blanc	159177	227x178x40	445/280/205	1x216
17	<b>160065</b>	Barquette Caterline 3	3	Noir	159177	227x178x50	530/325/235	1x216
18	<b>162345</b>	Barquette Caterline 3	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) LxLxH	Qté/ Cart.
1	<b>171200</b>	Couvercle pour barquettes Caterline	Transparent	232x183x16	1x372



1



## 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



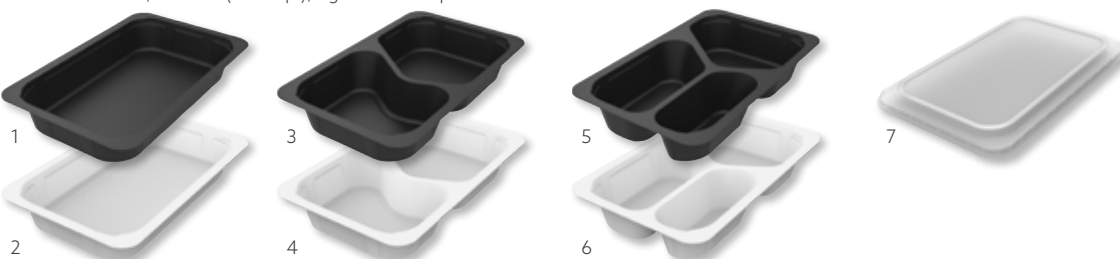
NEW

N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>181900</b>	1/4 GN Barquette	1	Noir	140149	263x161x40	1165	1x225
2	<b>181901</b>	1/4 GN Barquette	1	Blanc	140149	263x161x40	1165	1x225
3	<b>181902</b>	1/4 GN Barquette	2	Noir	140150	263x161x43	630/490	1x225
4	<b>181903</b>	1/4 GN Barquette	2	Blanc	140150	263x161x43	630/490	1x225
5	<b>181904</b>	1/4 GN Barquette	3	Noir	140151	263x161x45	5490/370/200	1x225
6	<b>181905</b>	1/4 GN Barquette	3	Blanc	140151	263x161x45	490/370/200	1x225
5	<b>181906</b>	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	<b>177907</b>	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x45	350	1x480
2	<b>177908</b>	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x60	500	1x480
3	<b>177909</b>	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x70	650	1x480
4	<b>177910</b>	Couvercle pour bol	Transparent	PP	-	159x159x22	-	1x480

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



## BARQUETTES EN APET

Matériau: APET -40°C à +70°C

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



N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	<b>112060</b>	barquette 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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>758512</b>	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
2	<b>758510</b>	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
3	<b>758516</b>	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
4	<b>758002</b>	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
5	<b>758000</b>	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
6	<b>758006</b>	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
7	<b>758602</b>	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x70	630	1x276
8	<b>758601</b>	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x70	630	1x276
9	<b>758606</b>	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x70	630	1x276
10	<b>757502</b>	Barquette accompagnement	2	Noir	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
11	<b>757501</b>	Barquette accompagnement	2	Blanc	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
12	<b>757506</b>	Barquette accompagnement	2	Transparent	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
13	<b>182376</b>	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) LxLxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	<b>171807</b>	Barquette 1/6 GN	Noir	171941 (2 comp.)	176x162x60	1000	1x318
2	<b>171808</b>	Barquette 1/6 GN	Noir	171941 (2 comp.)	176x162x100	1600	1x300
3	<b>152345</b>	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
4	<b>152344</b>	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
5	<b>170870</b>	Barquette 1/4 GN	Transparent	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
6	<b>115580</b>	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
7	<b>115680</b>	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
8	<b>170869</b>	Barquette 1/4 GN	Transparent	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
9	<b>117100</b>	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x100	2600	1x192
10	<b>118100</b>	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x100	2600	1x192
11	<b>740102</b>	Barquette 1/4 GN	Noir	152407 (2 comp.)	265x162x50	1500	1x200
12	<b>740100</b>	Barquette 1/4 GN	Blanc	152407 (2 comp.)	265x162x50	1500	1x200
13	<b>740202</b>	Barquette 1/4 GN	Noir	152407 (2 comp.)	265x162x70	2000	1x150
14	<b>740200</b>	Barquette 1/4 GN	Blanc	152407 (2 comp.)	265x162x70	2000	1x150
15	<b>150260</b>	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 &amp; 1/3 GN EN PP ET PP/MINÉRAL

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





## 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) LxLxH	Qté/ Cart.
1	<b>160801</b>	Couvercle pour barquettes 1/2 GN	Transparent	325x266	1x60
2	<b>166026</b>	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) LxLxH	Vol (l)	Pack
1	<b>172380</b>	Insider Duniform®	1	Blanc	Barquette 1/2 GN H.80mm	Carton/PET	290x245x73	2,5-3 l	1x100
2	<b>177559</b>	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

Matériaux: CPET -40°C à +220°C  
Temp (Temps): +220°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10j), -40°C (illimité)

ecoecho®



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

	<p>MAXIMISER L'IMPACT DE VOS VITRINES</p>	
		<p>UN SCELLAGE SÛR, UN FILM FACILE À RETIRER</p>
<p>PERSONNALISEZ VOTRE FILM</p>		

*“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	<b>147974</b>	100 (30min)	150 - 180°C	●	●	●	●	-	-	-	-	65	154x250	174	1
2	<b>147975</b>	100 (30min)	150 - 180°C	●	●	●	●	-	-	-	-	65	172x250	174	1
3	<b>147910</b>	100 (30min)	150 - 180°C	●	●	●	●	-	-	-	-	65	185x250	174	1
4	<b>108078</b>	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	●*	●	●	-	-	-	65	230x500	227	1
5	<b>107074</b>	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	●*	-	●	-	-	-	65	272x500	227	1
6	<b>107075</b>	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	●	●	●	●	65	340x500	227	1
7	<b>107073</b>	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	●	●	●	●	65	380x500	227	1
8	<b>191010</b>	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	●	●	●	●	65	390x500	227	1
9	<b>151548</b>	100 (30min)	150 - 180°C	-	-	-	-	-	-	●	●	65	415x500	227	1
10	<b>182539</b>	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	<b>162792</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	●	-	-	-	-	40	115x400	175	1
2	<b>162793</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	●	-	-	-	-	40	154x400	175	1
3	<b>162800</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	●	-	-	-	-	40	185x400	175	1
4	<b>162801</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	●	●	-	-	-	40	240x400	175	1
5	<b>162802</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	●	-	-	-	40	272x400	175	1
6	<b>162804</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	●	●	●	●	40	340x400	175	1
7	<b>162805</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	●	●	●	●	40	380x400	175	1
8	<b>162806</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	●	●	●	●	40	390x400	175	1
9	<b>162807</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	-	-	●	●	40	410x400	175	1
10	<b>162808</b>	210 (30min)	160 - 250°C	-	-	-	-	-	-	●	●	40	446x400	175	1

## FILMS DE SCELLAGE UNIVERSEL 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	<b>159847</b>	180 (30min)	140 - 210°C	●	●	-	-	-	-	-	-	42	154x400	177	1
2	<b>174553</b>	180 (30min)	140 - 210°C	●	●	●	-	-	-	-	-	42	172x400	177	1
3	<b>159848</b>	180 (30min)	140 - 210°C	●	●	●	-	-	-	-	-	42	185x400	177	1
4	<b>159849</b>	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	●	-	-	-	-	-	42	230x400	177	1
5	<b>159850</b>	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	●	-	-	-	-	-	42	272x400	177	1
6	<b>159851</b>	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	●	●	42	340x400	177	1
7	<b>159843</b>	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	●	●	42	380x400	177	1
8	<b>159844</b>	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	●	●	42	390x400	177	1
9	<b>159845</b>	180 (30min)	140 - 210°C	-	-	-	-	-	-	●	●	42	415x400	177	1
10	<b>159846</b>	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



### 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 (>1/4 GN)	325x265x100 mm (1/2 GN)	265x175x70 mm (>1/4 GN)	325x265x100 mm (1/2 GN)	230x280x100 mm (>1/4 GN)	230x280x100 mm (>1/4 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 (>1/2 GN)	370x275x100 mm (>1/2 GN)	360x270x100 mm (>1/2 GN)	430x315x95 mm (>1/2 GN)	360x270x100 mm (>1/2 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.



**“UN SYSTÈME DE  
FERMETURE HYGIÉNIQUE  
QUI PRÉSERVE LA  
FRAÎCHEUR ET ASSURE UNE  
BONNE ÉTANCHÉITÉ. DEUX  
ATOOTS 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	Couvercle dôme perforé pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75	-



## 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	-



## BOLS EN CARTON/PLA

Matériaux: Carton/PLA max +100°C



1

**ecoecho®**



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

\*Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde

## BOLS ET CARDBOARD SOUP BOWLS & WOK BOX

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



1



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

\*Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde

## DELIPACK

Matériaux: PP max +100°C (microondable)



1

2



3

4



5



\*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	<b>191378*</b>	Cassette DF5 1-Cav Ø 98	Transparent	Ø 98	1x1
2	<b>191377</b>	Cassette DF5 1-Cav Ø 80	Transparent	Ø 80	1x1
3	<b>191380</b>	Cassette DF5 1-Cav Ø 90	Transparent	Ø 90	1x1
4	<b>191381</b>	Cassette DF5 1-Cav Ø 95	Transparent	Ø 95	1x1
5	<b>191382</b>	Cassette DF5 1-Cav Ø 100	Transparent	Ø 100	1x1
6	<b>188059</b>	Sealing Film, 42 µ, 130 mm x 400 m	Transparent	Ø 177	1x1

\*Inclus avec la DF5 machine



1

2

3

4

5

# 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 (>1/4 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 1/2 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 (1/2 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 (>1/4 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 1/2 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 (1/2 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 (>1/4 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 1/2 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 (>1/2 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 m <sup>3</sup> /h	166473
Pompe à vide haute oxygène 60 m <sup>3</sup> /h	166474
Filtre à aliments DF44	168631



### DF46

- Totalement 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 (>½ 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



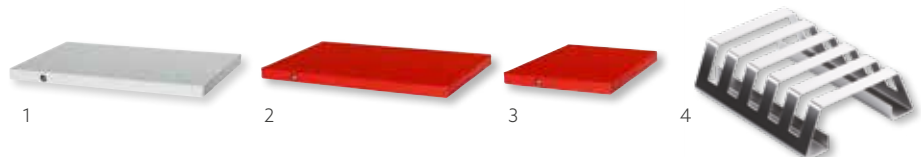
N°	Réf.	Description	Comp	Spécificités	Boucles	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/Cart.
1	<b>163086</b>	Sac Thermo	1	2 1/4 GN Tray	Oui	290x200x100	5x1
2	<b>163085</b>	Sac Thermo	1	Economy 5 1/4 GN Tray	Non	275x200x240	5x1
3	<b>163087</b>	Sac Thermo	1	5 1/4 GN Tray	Oui	275x200x240	5x1
4	<b>163088</b>	Sac Thermo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



## 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	<b>149403</b>	Plaque de refroidissement 1/4 GN	Blanc	Aluminium	164x265x15	5x1
2	<b>153490</b>	Plaque de réchauffage 1/4 GN	Rouge	Aluminium	164x265x15	5x1
3	<b>157530</b>	Petite plaque de réchauffage	Rouge	Aluminium	155x155x15	5x1
4	<b>160542</b>	Support pour plaques de réchauffage	-	Aluminium	180x145x52	1x1





## BOÎTES THERMO

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



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



## CHARIOTS

N°.	Réf.	Description	Dimensions (mm) LxLxH	Qté/Cart.
1	<b>887100</b>	Chariot à roulettes	900x650x670	1x1
2	<b>161965</b>	Chariot à roulettes	600x600x800	1x1
3	<b>887120</b>	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	ECOCHO <sup>®</sup>	TEMPÉRATURE*	DESCRIPTION DU MÉTÉRIAU	RECYCLAGE/TRAITEMENT DES DÉCHETS
	APET		-40°C à +70°C	Plastique vierge, polyéthylène téréphthalate amorphe	Recycler avec le plastique
	CPET		-40°C à +220°C	Plastique vierge, cristalline polyéthylène téréphthalate	Recycler avec le plastique
	rPET	ecoecho <sup>®</sup>	-40°C à +70°C	Jusqu'à 100 % recyclé, min. 20% de plastique vierge	Recycler avec le plastique
	PLA	ecoecho <sup>®</sup>	-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 <sup>®</sup>	-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 <sup>®</sup>	-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 <sup>®</sup>	-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 <sup>®</sup>	-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 <sup>®</sup>	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](http://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.



Excellentnes 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](http://DUNI.FR)