

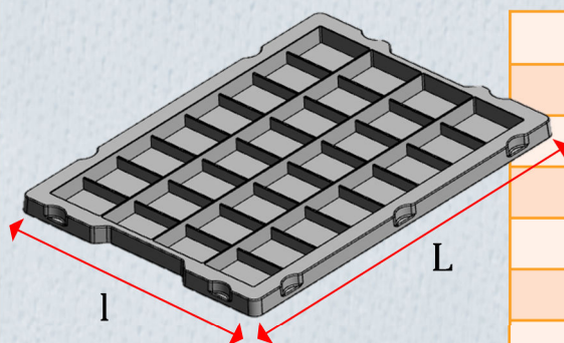


Plus de 10 000 combinaisons possibles pour cette nouvelle gamme! Vous choisissez :

- Le dimensionnel extérieur du plateau parmi 9 possibilités.
- Le dimensionnel intérieur de vos alvéoles parmi 3 formes d'alvéoles.
- La hauteur de votre plateau parmi 4 possibilités.

1^{er} étape : Choix du dimensionnel extérieur du plateau : 9 possibilités (E1)

Ces plateaux sont prévus pour être colisables dans 6 formats de bacs plastiques et 3 formats de cartons. Choisissez le dimensionnel plateau parmi :



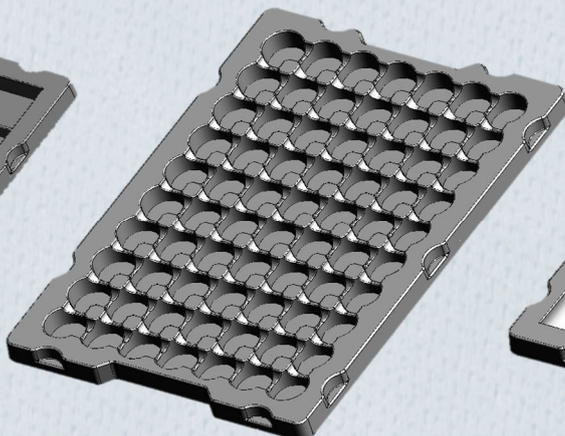
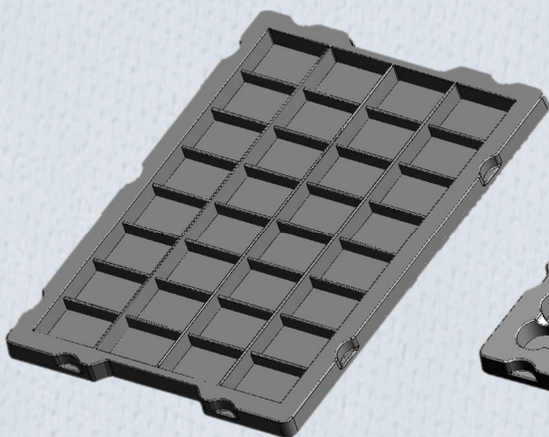
Format (mm)	Colisable dans	Référence SET
FORMATS colisables dans BACS plastiques		
340 x 255	VDA & KLT	1
355 x 255	Galia 4312 & 4322	2
360 x 260	Galia 4312 & 4322	3
534 x 350	VDA & KLT	4
540 x 355	VDA & KLT	5
555 x 360	Galia 6422 & 6432	6
FORMATS colisables dans CARTONS		
360 x 275	Galia C14 & C13 & C12	7
385 x 285	Galia A14 & A13 & A12	8
585 x 385	Galia A11 & A10 & A9	9

Votre choix E1:
Réf SET = _

Tolérance découpe : +/- 1,5 mm

2^{ème} étape : Choix de la forme d'alvéoles et de leur dimensionnel intérieur : 3 formes d'alvéoles (E2)

3 formes d'alvéoles sont proposées, sélectionnez celle correspondant à votre choix :



Formes « rectangulaire »

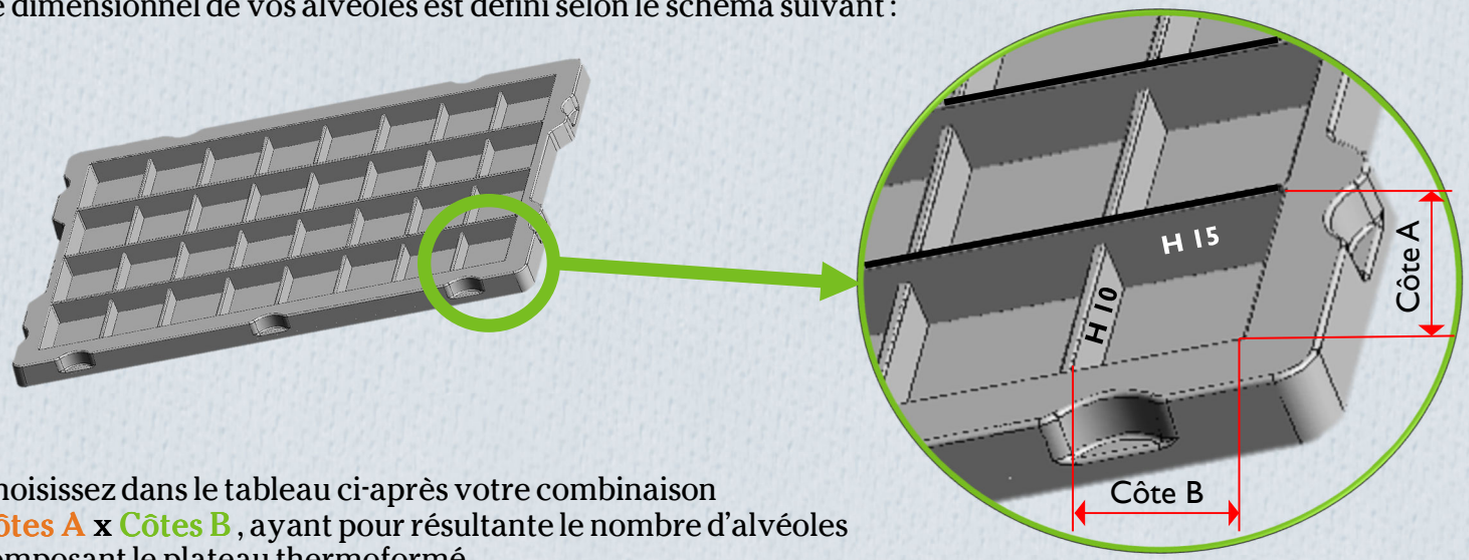
Formes « ronde »

Formes « goulotte »



1: Alvéoles forme rectangulaire : choix dimensionnel parmi 176 possibilités

Le dimensionnel de vos alvéoles est défini selon le schéma suivant :



Choisissez dans le tableau ci-après votre combinaison **Côtes A x Côtes B**, ayant pour résultante le nombre d'alvéoles composant le plateau thermoformé.

Ex. : plateau dimensionnel 360x260 mm avec alvéoles de 70 x 91 mm
→ 9 alvéoles / plateau

! Pour les plateaux de dimensionnel 534 x 350; 540 x 355; 555 x 360 et 585 x 385 mm, ce nombre est à multiplier par 2 pour obtenir le nombre d'alvéoles composant ces plateaux thermoformés.

Ex. : plateau dimensionnel 555x360 mm avec alvéoles de 70 x 91 mm
→ 18 alvéoles / plateau

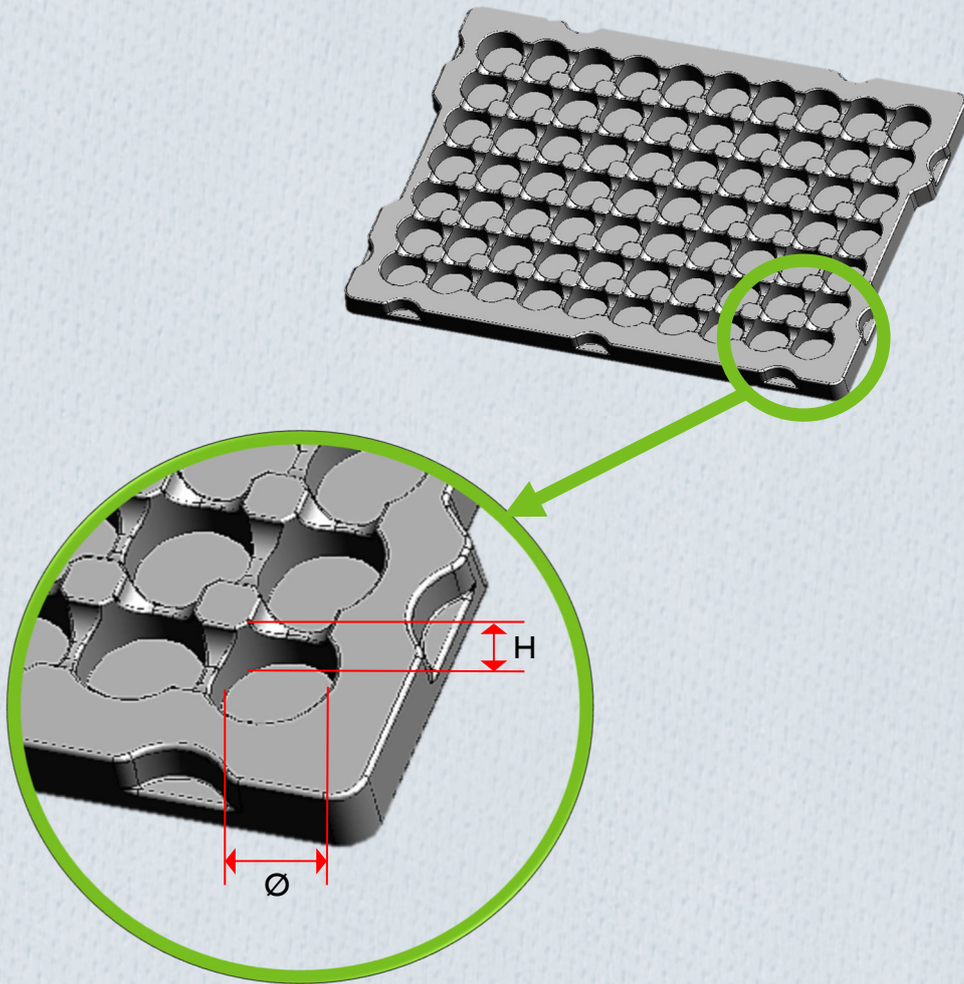
		Côtes A										
		220	108	70	52	40	33	27	23	20	18	16
Côtes B	320	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	293	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	266	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	239	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	158	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	145	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	131	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	118	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	104	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33
	91	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33
	77	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
	64	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
	50	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66
	37	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88
	23	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132
	10	24	48	72	96	120	144	168	192	216	240	264

Votre choix E2:
Alvéoles rectangulaires
Côte A x Côte B
--- x --- mm



2: Alvéoles forme ronde : choix dimensionnel parmi 19 possibilités

Le dimensionnel de vos alvéoles est défini selon le schéma suivant :



		Hauteur d'alvéole		
		8	12	15
Ø d'alvéole	10	260	-	-
	12	260	-	-
	15	-	150	-
	18	-	140	-
	22	-	96	-
	25	-	-	88
	28	-	-	70
	32	-	-	54
	36	-	-	45
	40	-	-	35
	45	-	-	28
	50	-	-	24
	55	-	-	20
	60	-	-	16
	70	-	-	12
	77	-	-	9
	84	-	-	8
	102	-	-	6
	125	-	-	3

Choisissez dans le tableau ci-après votre combinaison **Ø d'alvéole** x **hauteur d'alvéole**, ayant pour résultante le nombre d'alvéoles composant le plateau thermoformé.

Ex. : plateau dimensionnel 360x260 mm avec alvéoles

Ø 28 - H 15 mm → 70 alvéoles / plateau

! Pour les plateaux de dimensionnel 534 x 350 ; 540 x 355 ; 555 x 360 et 585 x 385 mm, ce nombre est à multiplier par 2 pour obtenir le nombre d'alvéoles composant ces plateaux thermoformés.

Ex. : plateau dimensionnel 555x360 mm avec alvéoles

Ø 28 - H 15 mm → 140 alvéoles / plateau

Votre choix E2:

Alvéoles rondes

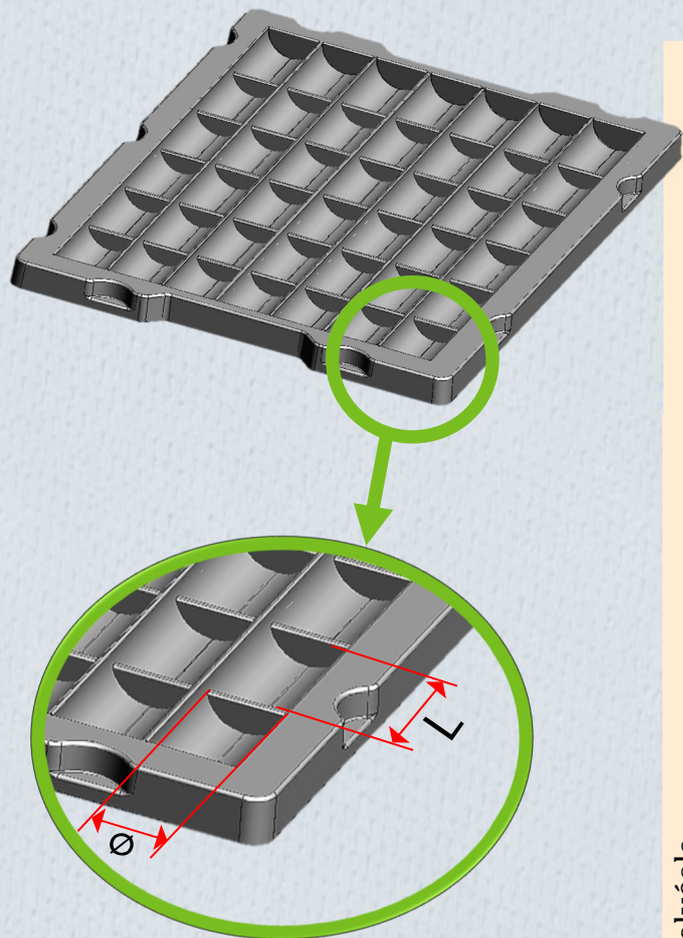
Ø x H

____ x ____ mm



3: Alvéoles forme goulotte : choix dimensionnel parmi 216 possibilités

Le dimensionnel de vos alvéoles est défini selon le schéma suivant :



Choisissez dans le tableau ci-contre votre combinaison **Ø d'alvéole x longueur d'alvéole**, ayant pour résultante le nombre d'alvéoles composant le plateau thermoformé.

Ex. : plateau dimensionnel 360x260 mm avec alvéoles Ø 20 - L 320 mm

→ 9 alvéoles / plateau

! Pour les plateaux de dimensionnel 534 x 350 ; 540 x 355 ; 555 x 360 et 585 x 385 mm, ce nombre est à multiplier par 2 pour obtenir le nombre d'alvéoles composant ces plateaux thermoformés.

Ex. : plateau dimensionnel 555x360 mm avec alvéoles Ø 20 - L 320 mm

→ 18 alvéoles / plateau

	Ø d'alvéole								
	8	10	12	14	16	18	20	25	30
320	20	17	15	13	11	10	9	8	7
307	20	17	15	13	11	10	9	8	7
293	20	17	15	13	11	10	9	8	7
280	20	17	15	13	11	10	9	8	7
266	20	17	15	13	11	10	9	8	7
253	20	17	15	13	11	10	9	8	7
239	20	17	15	13	11	10	9	8	7
226	20	17	15	13	11	10	9	8	7
212	20	17	15	13	11	10	9	8	7
199	20	17	15	13	11	10	9	8	7
185	20	17	15	13	11	10	9	8	7
172	20	17	15	13	11	10	9	8	7
158	40	34	30	26	22	20	18	16	14
145	40	34	30	26	22	20	18	16	14
131	40	34	30	26	22	20	18	16	14
118	40	34	30	26	22	20	18	16	14
104	60	51	45	39	33	30	27	24	21
91	60	51	45	39	33	30	27	24	21
77	80	68	60	52	44	40	36	32	28
64	80	68	60	52	44	40	36	32	28
50	120	102	90	78	66	60	54	48	42
37	160	136	120	104	88	80	72	64	56
23	240	204	180	156	132	120	108	96	84
10	480	408	360	312	264	240	216	192	168

Votre choix E2:

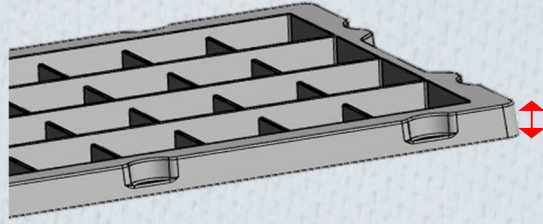
Alvéoles goulottes

Ø x L

___ x ___ mm

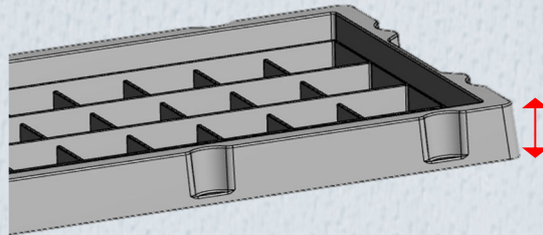


3^{ème} étape: Choix de la hauteur du plateau (E3)



Ces plateaux sont disponibles, suivant la hauteur de vos pièces, dans 4 choix différents parmi :

H 15 mm | H 20 mm | H 25 mm | H 30 mm



Nota: seule la hauteur de la « ceinture » du plateau est variable. La hauteur des séparateurs intérieurs entre les alvéoles est fixe.

Votre choix E3: H __ mm

Vous voulez de plus amples informations ou un conseil sur cette nouvelle gamme, vous avez besoin d'aide pour définir la matière et l'épaisseur adéquate de votre produit, **nous sommes à votre écoute et à votre service.**

Adressez vos demandes par eMail à info@set-industries.fr ou par téléphone au **+33 (0)4 50 44 89 73**

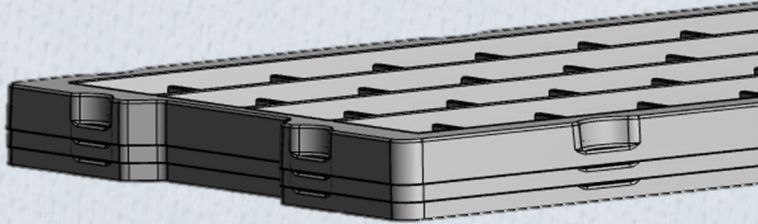
VOTRE REFERENCE FINALE (1): H X

(1) Selon vos champs complétés E1 – E2 – E3;

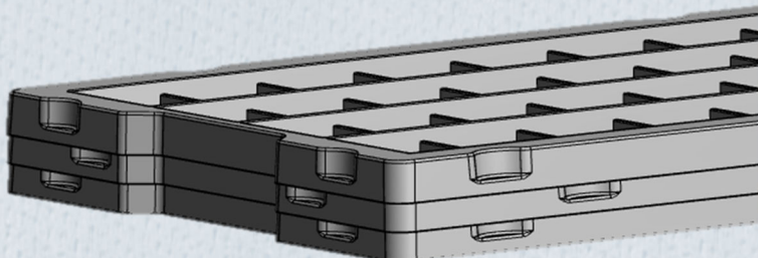
EMPILAGE DES PLATEAUX: Appui ou non-appui sur vos pièces

Pour toutes ces références de plateaux standard, vous avez la possibilité de prendre appui ou potentiellement non-appui sur vos pièces. Des butées d'empilage sont positionnées di-symétriquement sur toute la ceinture des plateaux. Ce qui vous permet soit :

*Empilage sans rotation entre chaque plateau :
Appui du plateau supérieur sur les pièces stockées dans le plateau inférieur;
Gain de place empilage à vide;*



*Empilage avec rotation à 180° entre chaque plateau :
Pouvant permettre un non-appui du plateau supérieur sur les pièces stockées dans plateau inférieur;
Nous consulter pour plus de renseignements;*



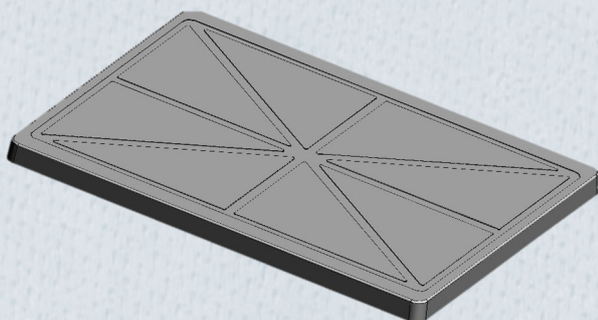


OPTION: Couvertres

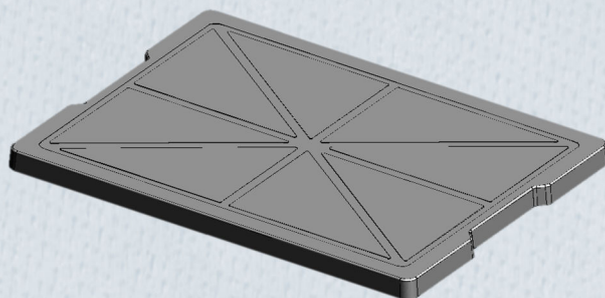
Pour éviter l'empilage des plateaux, nous vous proposons 5 références de couvertres :

Format (mm)	Colisable dans	Hauteur (mm)	Référence SET
<i>FORMATS colisables dans BACS plastiques</i>			
340 x 255	VDA & KLT	15	1C15
355 x 255	Galia 4312 & 4322	15	2C15
360 x 260	Galia 4312 & 4322	15	3C15
<i>FORMATS colisables dans CARTONS</i>			
360 x 275	Galia C14 & C13 & C12	15	7C15
385 x 285	Galia A14 & A13 & A12	15	8C15

1C15
(sans prises de main)



2C15 - 3C15 - 7C15 - 8C15
(avec prises de main)



ET TOUJOURS ...

Nos 650 références de plateaux standards, avec 3 formes d'alvéoles, colisables en cartons :

- C12 / C9A / C12A / C4 / C6 / C8 / C16A
- Galia A16 / A15 / A14 / A13 / C40 / C16

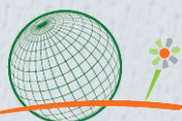
Retrouvez toutes les informations sur notre site internet : www.set-industries.fr

Vous voulez de plus amples informations ou un conseil, **nous sommes à votre écoute et à votre service.**

Adressez vos demandes par eMail à info@set-industries.fr
ou par téléphone au **+33 (0)4 50 44 89 73**



écocitoyenneté



écoconception



emballageéco



recyclage



hygiène