



**CONNECT AND PROTECT**

**Eurorack**

12/2022

  
nvent

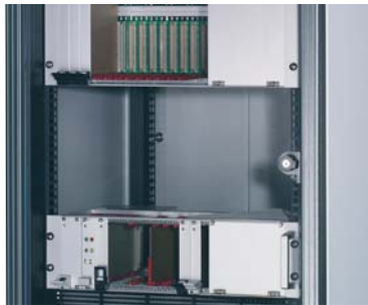
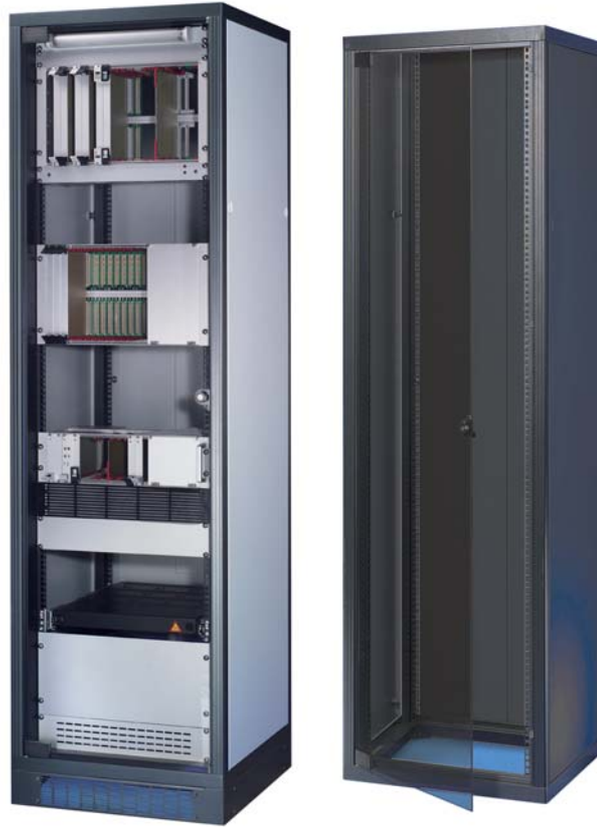
**SCHROFF**

# Baies – Eurorack

## APERÇU

### HABILLAGE PRODUIT

Baies . . . . .	1
Coffrets muraux .	2
Accessoires pour baies, coffrets muraux . . . . .	3
Gestion thermique . . . . .	4
Coffrets électroniques. . . .	5
Bacs à cartes / Tiroirs 19" . . . . .	6
Faces avant, modules enfichables, cassettes . . . . .	7
Systèmes . . . . .	8
Alimentations électriques . . . . .	9
Cartes-mères . .	10
Connecteurs, composants de faces avant . . . .	11
Appendice . . . .	12



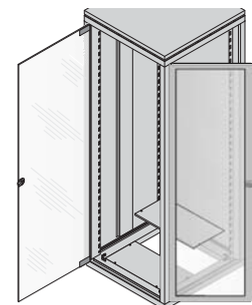
Plan 19" intégré au bâti

00105003



Solutions simples pour portes réduites

00105005



Possibilité de remplacer les flancs par des portes

00105003

00105066

## NORMES

- Dimensions extérieures et intérieures selon CEI 60297-3-100
- Indice de protection IP 40 selon CEI 60529
- Mise à la masse selon DIN EN 50178 / VDE 0160

# Baies – Eurorack

## APERÇU

### BAIE 19" ÉLECTRONIQUE

- Indice de protection IP 40
- Bâti vissé, cadre en fonte aluminium et profilé aluminium, pièces d'habillage à fleur avec le bâti
- Charge statique admissible 400 kg
- Nouvelles teintes : RAL 7021 (gris noir) ou combinaison RAL 7021/RAL 7035 (gris noir/gris clair)

#### BAIE AVEC PORTE AVANT ET PORTE ARRIÈRE



- 38 et 43 U
- Profondeur 600 et 800 mm

00108002

#### BAIE SANS PORTE AVANT NI PORTE ARRIÈRE



- 34, 38, 43 et 47 U
- Profondeur 600 et 800 mm

00108004

#### SERVICEPLUS

Configuration personnalisée et montage  
Modifications (teintes et dimensions spécifiques)  
Divers montants  
Solutions sur mesure (applications CEM)

Aperçu ..... 1.270

Introduction ..... 1.272  
Dimensions ..... 1.274

eurorack  
Baie 19" avec porte  
avant/arrière ..... 1.276  
Baie 19" sans porte  
avant/arrière ..... 1.277  
Porte avant / arrière 1.278  
Traverse-support de  
porte pour porte  
réduite ..... 1.279  
Tôle plancher ..... 1.280  
Socle ..... 1.280  
Passage des câbles  
avec rails DIN ..... 1.282  
Anneaux guide-  
câbles pour rail DIN 1.283  
Glissière fixe ..... 1.284  
Bride serre-câbles . 1.283  
Étagère fixe /  
télescopique ..... 1.285  
Chemin de câbles . 1.287  
Collier serre-câbles 1.288  
Bande auto-  
agrippante ..... 1.288

# Baies – Eurorack

## EURORACK : L'INCONTOURNABLE



00108005

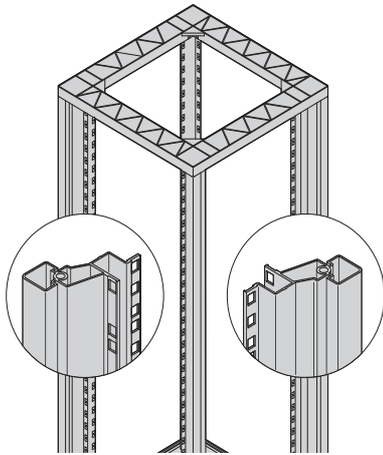
La baie eurorack a su faire ses preuves dans le temps. Sa structure autoporteuse est constituée de cadres en fonte d'aluminium et de montants cannelés en aluminium. Tout comme pour la baie NOVASTAR, les pièces d'habillage ne sont pas fixées sur le bâti mais elles sont montées entre le cadre et les montants. Les montants demeurent ainsi apparents, conférant à la baie son design intemporel.

La baie se décline en deux combinaisons de couleurs, le bâti et le toit étant toujours gris noir (RAL 7021). Les pièces d'habillage (flancs, portes) sont disponibles en gris noir (RAL 7021), ce qui vous permet de composer une baie unicolore harmonieuse, parfaitement adaptée à une installation dans les studios d'enregistrement ou les salles serveurs. Les pièces d'habillage existent également en gris clair (RAL 7035). De par la différence de teinte entre le bâti et les flancs, les montants en profilés aluminium sont particulièrement mis en valeur. Un design à la fois classique et moderne !

# Baies – Eurorack

## BÂTIS EURORACK

### Bâti 19"



00108058

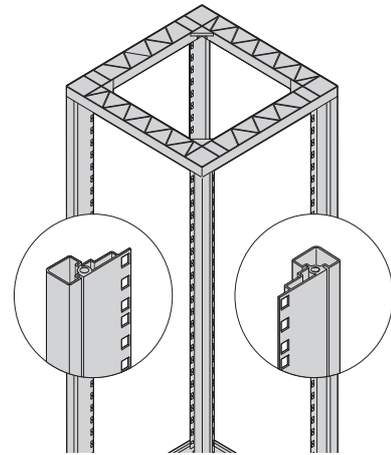
Contrairement à d'autres concepts de baies, dont la hauteur extérieure est basée sur la norme métrique, les dimensions intérieures de la baie eurorack ont été définies en fonction des besoins de la technologie 19". Les équipements 19" occupent sans discontinuité l'intégralité de la hauteur disponible.

Et afin qu'il n'y ait pas d'espace libre en largeur, le bâti 19" possède un plan 19" intégré aux montants verticaux.

Entièrement équipée d'installations 19", la baie reste harmonieuse, même en l'absence de portes ou de cadre enjoliveur.

Si une porte s'avère toutefois nécessaire, la porte vitrée eurorack offre une esthétique agréable et suffisamment d'espace à l'avant du plan 19", ce dernier étant en retrait de 60 mm par rapport au bâti.

### Bâti universel

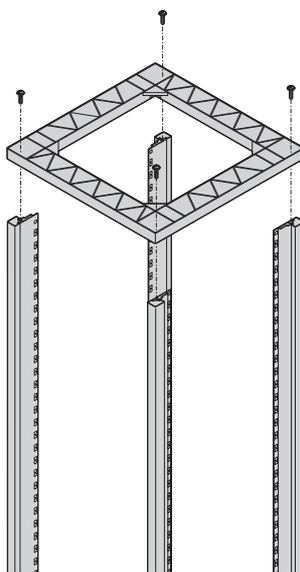


01008059

L'utilisateur souhaitant davantage d'espace à l'avant du plan 19" peut opter pour le bâti universel qui permet d'intégrer séparément des montants 19". Ces derniers se positionnent sur les traverses de profondeur, avec un pas de 25 mm.

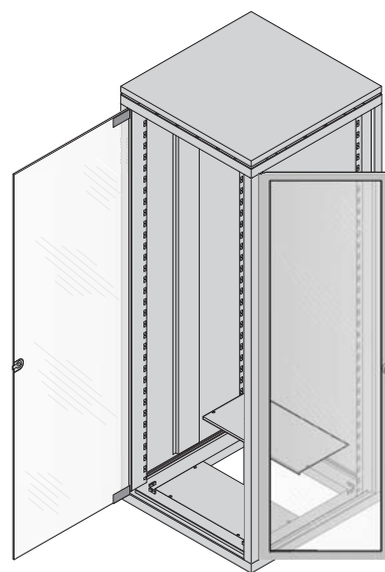
Le bâti universel permet également de configurer des baies de largeur 800 mm, par exemple pour les étagères avec une grande surface utile ou pour les composants nécessitant plus de flexibilité.

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES



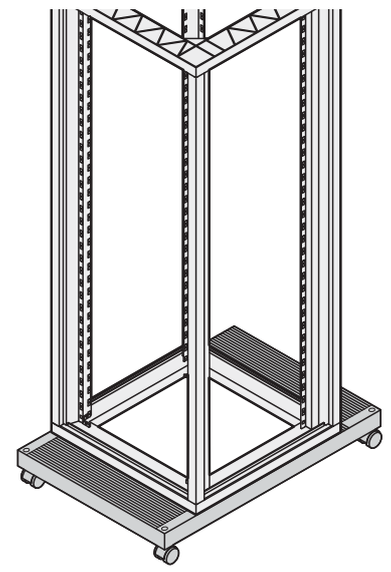
00108060

Le cadre en fonte d'aluminium et le bâti sont vissés, permettant ainsi de démonter aisément la baie



00105066

Les dimensions symétriques des montants autorisent une fixation latérale des portes

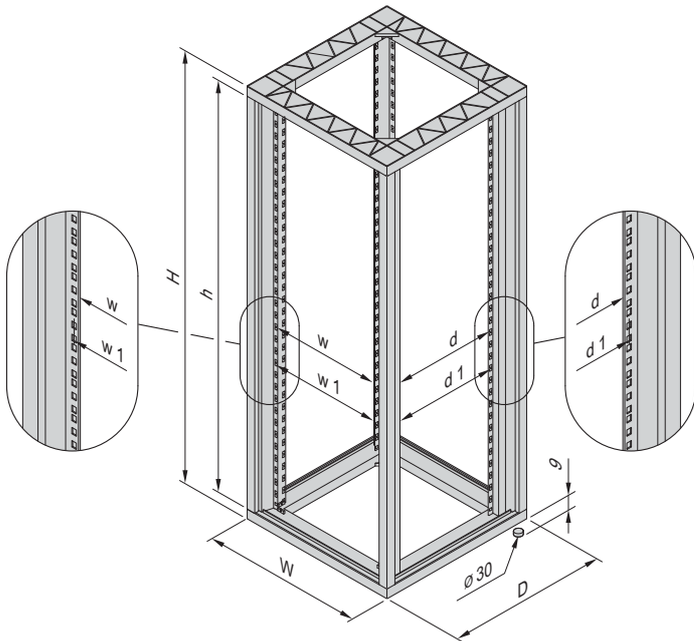


00108052

Mobilité via le socle roulant

# Baies – Eurorack

## DIMENSIONS - BÂTI 19"



### Hauteur

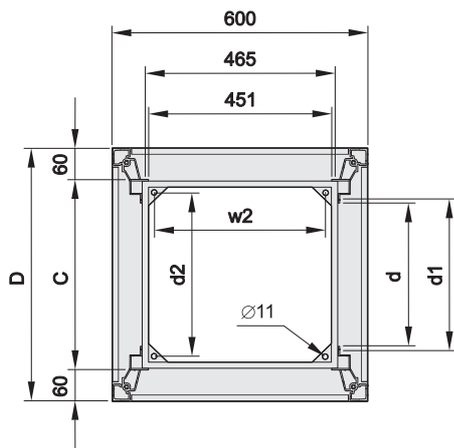
H avec pieds mm	H sans pieds mm	Hauteur utile h	
		U	mm
998	989	20	890,5
1220	1211	25	1112,5
1398	1389	29	1290,5
1620	1611	34	1512,5
1798	1789	38	1690,5
2020	2011	43	1912,5
2198	2189	47	2090,5

### Largeur

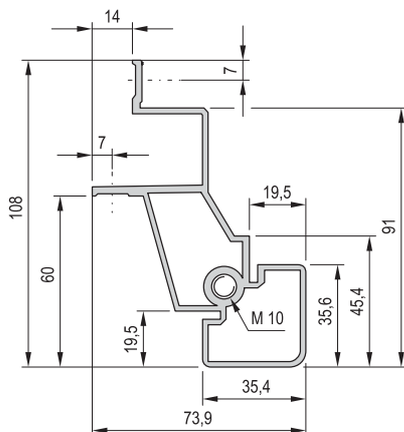
Largeur de baie	Entraxe des montants	Entraxe de fixation	Entraxe pieds
W mm	w mm	w1 mm	w2 mm
600	451	465	412

### Profondeur

Profondeur de baie	Cote	Entraxe des montants	Entraxe de fixation	Entraxe pieds
D mm	c mm	d mm	d1 mm	d2 mm
600	480	382	396	412
800	680	582	596	612
900	780	682	696	712

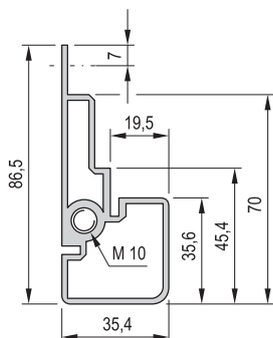
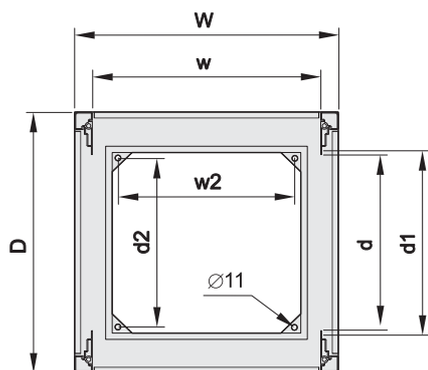
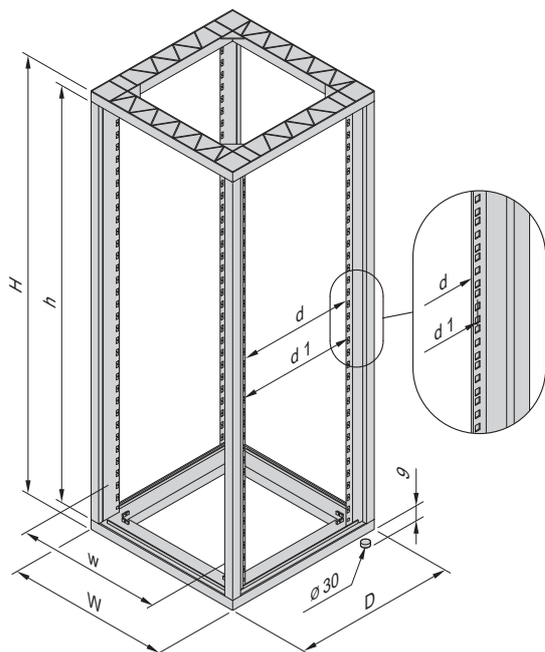


Montant en retrait de 60 mm



# Baies – Eurorack

## DIMENSIONS - BÂTI UNIVERSAL



### Hauteur

H avec pieds mm	H sans pieds mm	Hauteur utile h U	mm
998	989	20	890,5
1220	1211	25	1112,5
1398	1389	29	1290,5
1620	1611	34	1512,5
1798	1789	38	1690,5
2020	2011	43	1912,5
2198	2189	47	2090,5

### Largeur

Largeur de baie W mm	Entraxe des montants w mm	Entraxe pieds w2 mm
600	528	412
800	728	612

00105056

### Profondeur

Profondeur de baie D mm	Entraxe des montants d mm	Entraxe de fixation d1 mm	Entraxe pieds d2 mm
600	426	440	412
800	626	640	612
900	726	740	712

00105059

00106052

# Baies – Eurorack

## BAIE 19" AVEC PORTE AVANT/ARRIÈRE

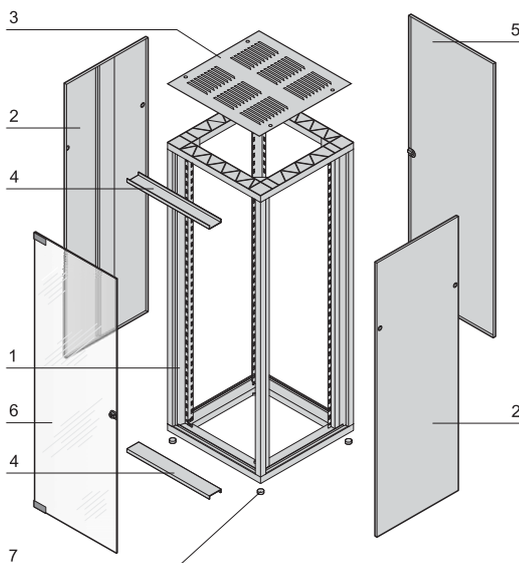


- Porte avant en verre fumé, porte arrière pleine en acier
- Montants avant et arrière avec perforations 19"
- Pièces d'habillage à fleur avec le bâti
- Indice de protection IP 40
- Disponible en deux combinaisons de teintes :
  - bâti, flancs, porte et toit en gris noir (RAL 7021)
  - bâti et toit en gris noir (RAL 7021), flancs et porte en gris clair (RAL 7035)

### COMPOSITION (monté)

Rep.	Qté	Description
1	1	Bâti 19", composé de 2 cadres en fonte alu, RAL 7021, 4 montants profilé alu avec perforations 19"
2	2	Flanc, acier 1 mm, avec 2 vis quart de tour chacun, RAL 7021 (gris noir) ou RAL 7035 (gris clair) voir Tableau des références
3	1	Toit avec ouïes d'aération, acier 1,5 mm, RAL 7021
4	2	Enjoliveur, acier 1 mm, RAL 7021 (fixé en haut et en bas de l'espace de montage)
5	1	Porte arrière, acier 1 mm, charnières 120°, avec serrure de sûreté et 2 clés, RAL 7021
6	1	Porte en verre de sécurité 6 mm, gris fumé, charnières 120°, serrure de sûreté avec 2 clés
7	4	Pied, alu

00108002



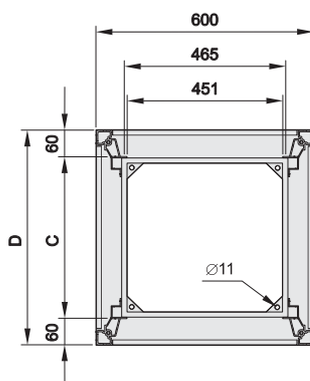
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Haut. utile	Hauteur H	Largeur W	Prof. D	c	RAL 7021	RAL 7021/ RAL 7035
U	mm	mm	mm	mm	Référence	Référence
38	1798	600	600	480	10117-537	10117-533
38	1798	600	800	680	10117-538	10117-535
43	2020	600	600	480	10117-539	10117-534
43	2020	600	800	680	10117-540	10117-536
Mise à la masse pour bâti, portes, flancs, toit et tôle plancher, 1 kit						<b>21101-539</b>
Anneaux de levage acier, zingué, M10, 4 pièces						<b>20117-080</b>
Pied vérin charge admissible 100 kg/pied, acier et PA, noir, 4 pièces						<b>21101-201</b>
Roulette pivotante charge admissible 100 kg / roulette, 4 pièces						<b>20117-024</b>
Roulette pivotante charge admissible 60 kg / roulette, 4 pièces						<b>20117-757</b>

### REMARQUE

- Socle à commander séparément, voir page 1.280
- Autres dimensions disponibles via ServicePLUS configuration, voir page 1.289
- Découvrez la nouvelle génération de baie électronique 19" en aluminium NOVASTAR, page 1.240

00105060



00105067

# Baies – Eurorack

## BAIE 19" SANS PORTE AVANT/ARRIÈRE



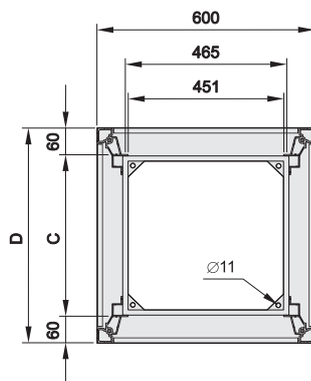
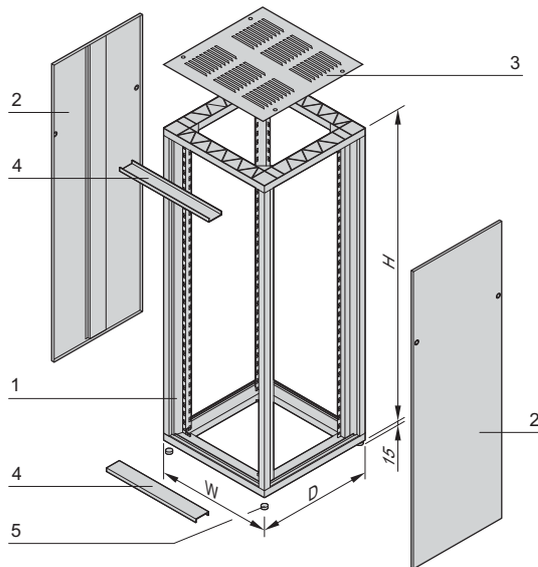
- Porte et panneau arrière au choix
- Montants avant et arrière avec perforations 19"
- Pièces d'habillage à fleur avec le bâti
- Disponible en deux combinaisons de teintes :
  - bâti, flancs et toit en gris noir (RAL 7021)
  - bâti et toit en gris noir (RAL 7021), flancs en gris clair (RAL 7035)

### COMPOSITION (monté)

Rep.	Qté	Description
1	1	Bâti 19", composé de 2 cadres en fonte alu, RAL 7021, 4 montants profilé alu avec perforations 19"
2	2	Flanc, acier 1 mm, avec 2 vis quart de tour chacun, RAL 7021 (gris noir) ou RAL 7035 (gris clair) voir Tableau des références
3	1	Toit avec ouïes d'aération, acier 1,5 mm, RAL 7021
4	2	Enjoliveur, acier 1 mm, RAL 7021 (fixé en haut et en bas de l'espace de montage)
5	4	Pied, alu

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Haut. utile	Hauteur H	Largeur W	Prof. D	c	RAL 7021	RAL 7021/ RAL 7035
U	mm	mm	mm	mm	Référence	Référence
34	1567	600	600	480	10117-541	<b>10117-527</b>
34	1567	600	800	680	10117-544	<b>10117-530</b>
38	1798	600	600	480	10117-542	<b>10117-528</b>
38	1798	600	800	680	10117-545	<b>10117-531</b>
43	2020	600	600	480	10117-543	<b>10117-529</b>
43	2020	600	800	680	10117-546	<b>10117-532</b>
47	2198	600	800	680	10117-547	10117-548
Mise à la masse pour bâti, portes, flancs, toit et tôle plancher, 1 kit						<b>21101-539</b>
Anneaux de levage acier, zingué, M10, 4 pièces						<b>20117-080</b>
Pied vérin charge admissible 100 kg/pied, acier et PA, noir, 4 pièces						<b>21101-201</b>
Roulette pivotante charge admissible 100 kg / roulette, 4 pièces						<b>20117-024</b>
Roulette pivotante charge admissible 60 kg / roulette, 4 pièces						<b>20117-757</b>

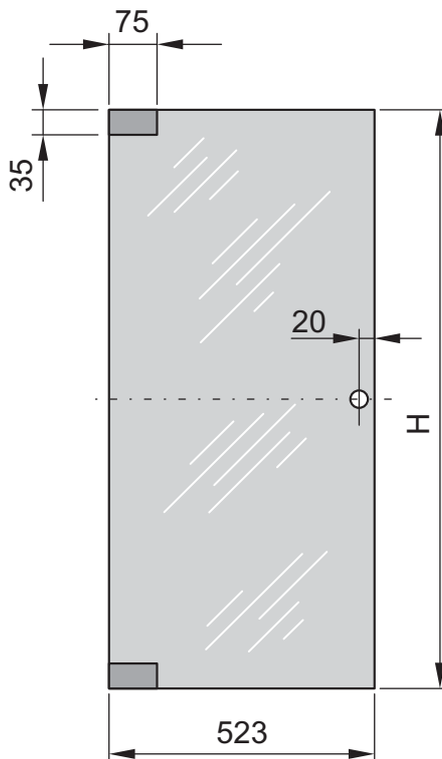
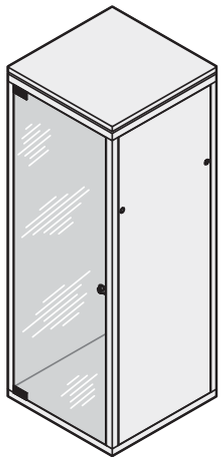


### REMARQUE

- Socle à commander séparément, voir page 1.280
- Porte avant et panneau arrière à commander séparément, voir page 1.278
- Autres dimensions disponibles via ServicePLUS configuration, voir page 1.289
- Découvrez la nouvelle génération de baie électronique 19" en aluminium NOVASTAR, page 1.240

# Baies – Eurorack

## PORTE EN VERRE, CHARNIÈRES 120°



era44522

mra45967

- Montage possible sur les quatre côtés
- Charnières 120°

### COMPOSITION

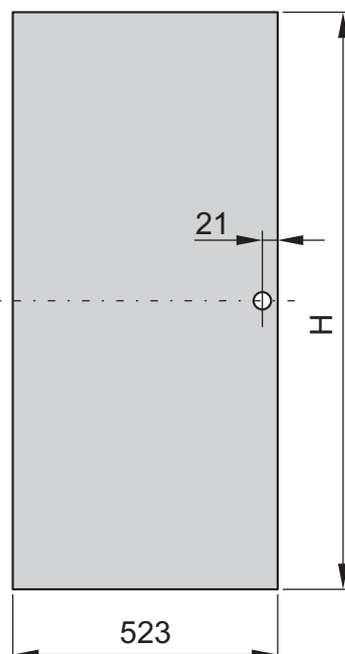
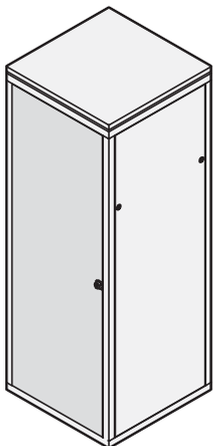
Rep.	Qté	Description
1	1	Porte en verre de sécurité 6 mm, gris fumé
2	1	Serrure de sûreté avec 2 clés
3	2	Charnière, acier 3 mm, RAL 9005 (noir)
4	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour hauteur de baie mm	Haut. utile U	H mm	Pour largeur de baie mm	Référence
782	16	733	553	<b>20117-744</b>
945	20	911	553	<b>20117-745</b>
1167	25	1133	553	<b>20117-746</b>
1290	29	1311	553	20117-747
1567	34	1534	553	<b>20117-748</b>
1798	38	1711	553	<b>20117-749</b>
2020	43	1934	553	<b>20117-751</b>
2198	47	2111	553	20117-752

- Portes avec charnières 180° voir page 1.291
- Autres dimensions via le ServicePLUS page 1.291

## PORTE EN ACIER, CHARNIÈRES 120°



00105053 a4491c

- Montage possible sur les quatre côtés
- Charnières 120°
- Teinte gris noir (RAL 7021) ou gris clair (RAL 7035)

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	1	Porte en acier, 1 mm
2	1	Serrure de sûreté avec 2 clés
3	1	Lot visserie de fixation

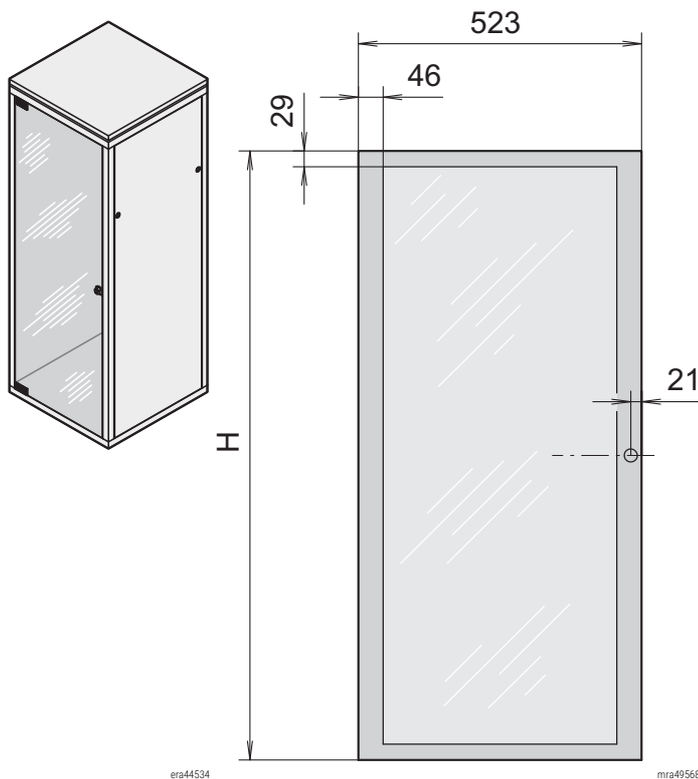
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour hauteur de baie mm	Haut. utile U	H mm	Pour largeur de baie mm	RAL 7021 Référence	RAL 7035 Référence
782	16	733	600	22117-934	<b>21117-184</b>
945	20	911	600	22117-935	<b>21117-185</b>
1167	25	1133	600	22117-936	<b>21117-186</b>
1290	29	1311	600	23117-012	<b>21117-187</b>
1567	34	1534	600	22117-937	<b>21117-188</b>
1798	38	1711	600	22117-938	<b>21117-189</b>
2020	43	1934	600	22117-940	<b>21117-190</b>
2198	47	2111	600	22117-942	21117-191

- Autres dimensions via le ServicePLUS page 1.292
- **Porte en acier, charnières 180°**, avec poignée pivotante encastrable voir ServicePLUS configuration, page 1.292

# Baies – Eurorack

## PORTE VITRÉE, CHARNIÈRES 120°



- Montage possible sur les 4 côtés
- Charnières 120°
- Cadre gris noir (RAL 7021) ou gris clair (RAL 7035)

### COMPOSITION

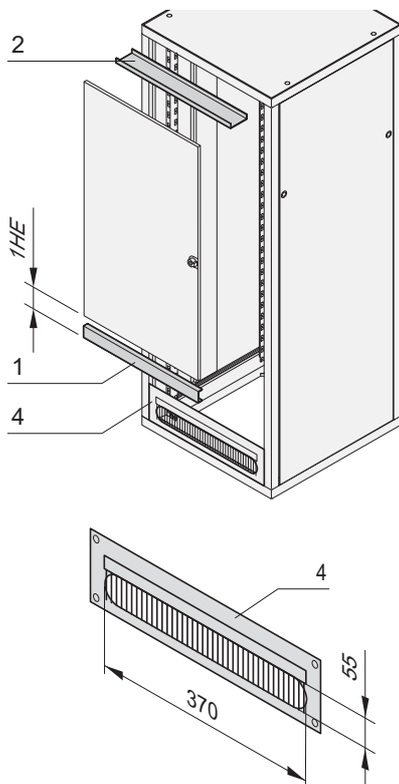
Rep.	Qté	Description
1	1	Cadre de porte, alu 2 mm, RAL 7035
2	1	Vitre Plexiglas, 2 mm, incolore
3	1	Serrure de sûreté avec 2 clés
4	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour hauteur de baie mm	Haut. utile U	H mm	Pour largeur de baie mm	RAL 7021 Référence	RAL 7035 Référence
782	16	733	600	22117-943	20117-769
945	20	911	600	22117-944	20117-770
1167	25	1133	600	22117-945	20117-771
1290	29	1311	600	23117-011	20117-772
1567	34	1534	600	22117-946	20117-765
1798	38	1711	600	22117-947	20117-766
2020	43	1934	600	22117-949	20117-767
2198	47	2111	600	22117-951	20117-768

- Autres dimensions via ServicePLUS configuration page 1.292

## TRAVERSE-SUPPORT DE PORTE POUR PORTE RÉDUITE



- Pour portes de hauteur inférieure à la hauteur utile de la baie
- Espace utile 1 U au-dessus et en-dessous de la porte
- L'espace libre peut être recouvert par un obturateur 19" ou un panneau passe-câbles 3 U/ 4 U

### COMPOSITION (kit)

Rep.	Qté	Description
1	1	Traverse-support de porte 19", acier 1,5 mm, RAL 7021
2	1	Bandeau, acier 1 mm, RAL 7021, cache pour cadre
3	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

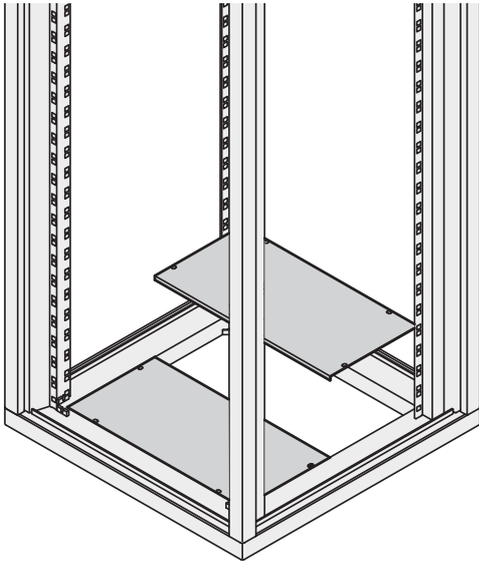
Description	Référence
Traverse-support de porte pour porte réduite	<b>22117-798</b>
Rep. 4 Passe-câbles <b>3</b> U, RAL 7021, avec joint balai et visserie de fixation, 1 pièce	<b>20118-796</b>
Rep. 4 Passe-câbles <b>4</b> U, RAL 7021, avec joint balai et visserie de fixation, 1 pièce	<b>20118-797</b>

- Faces avant 19" voir chapitre Baies - Accessoires, page 3.2

Panneau passe-câbles

# Baies – Eurorack

## TÔLE PLANCHER



00108051

- Pour couvrir l'intégralité du fond de la baie, en deux parties
- Fixation au cadre

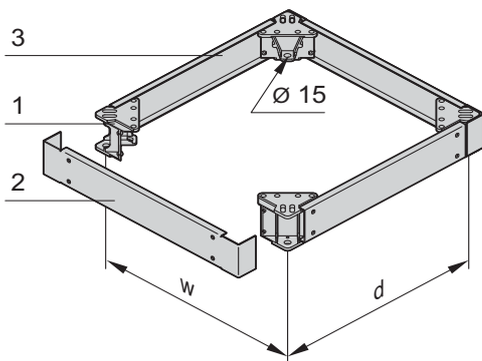
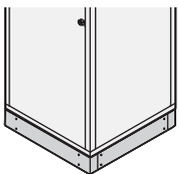
### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	2	Tôle plancher, acier, 1,5 mm, largeur 469 mm, RAL 7021, profondeur 234 mm (pour profondeur de baie 600 mm), profondeur 334 mm (pour profondeur de baie 800 mm)
2	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour largeur de baie mm	Pour profondeur de baie mm	Référence
600	600	<b>22117-826</b>
600	800	<b>22117-827</b>

## SOCLE PLEIN



ERA44532 A42537

- Hauteur 100 mm
- Bandeaux amovibles de tous côtés

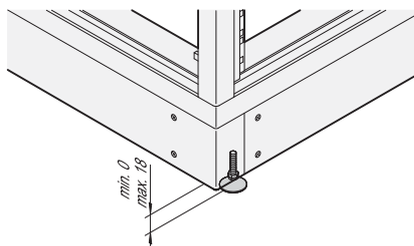
### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	4	Coin, fonte d'aluminium
2	2	Bandeau, acier 2,5 mm, RAL 7021, pour l'avant et l'arrière
4	2	Bandeau, acier 2,5 mm, RAL 7021, pour les côtés
4	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour largeur de baie mm	Pour profondeur de baie mm	Référence
600	600	<b>22117-830</b>
600	800	<b>22117-831</b>

Pied vérin charge admissible 100 kg/pied, acier et PA, noir, 4 pièces **21101-201**



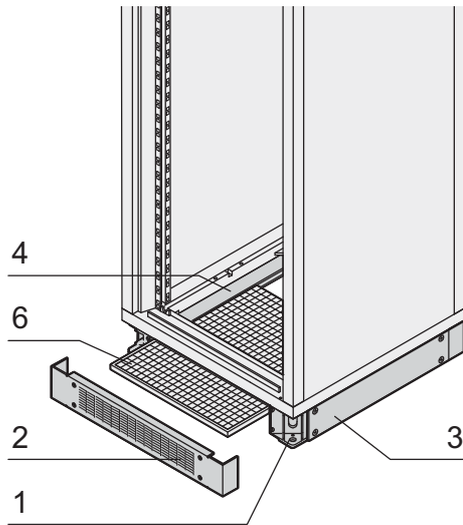
era44553

### REMARQUE

- Les roulettes ne sont pas compatibles avec le socle

# Baies – Eurorack

## SOCLE DE VENTILATION



- Hauteur 100 mm
- Bandeaux amovibles de tous côtés
- Possibilité de rajouter un filtre

### COMPOSITION (kit)

Rep.	Qté	Description
1	4	Coin, fonte d'aluminium
2	2	Bandeau, acier 2,5 mm, RAL 7021, pour l'avant et l'arrière, avec fentes d'aération
3	2	Bandeau, acier 2,5 mm, RAL 7021, pour les côtés
4	2	Support de filtre
5	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour largeur de baie mm	Pour profondeur de baie mm	Référence
600	600	22117-864
600	800	<b>22117-865</b>
Rep. 6 Filtre à poussière pour baie de profondeur 600 mm, largeur 600 mm, 3 pièces		<b>60114-514</b>
Rep. 6 Filtre à poussière pour baie de profondeur 800 mm, largeur 600 mm, 3 pièces		<b>60114-515</b>

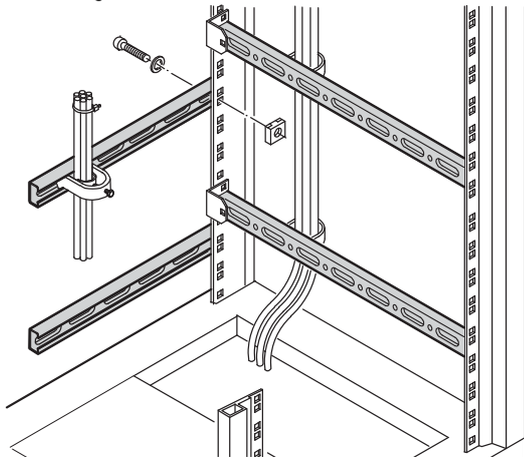
### REMARQUE

- Filtre non compris dans la livraison, à commander séparément

# Baies – Eurorack

## SYSTÈME DE MONTAGE AVEC RAILS DIN

Système de montage



- Les rails DIN permettent de réaliser des plans de montage horizontaux et verticaux; les rails DIN sont réglables en continu grâce aux écrous-coulisseaux utilisés en combinaison avec les équerres combinées ou équerres d'assemblage en L.
- Ecrou-coulisseau, anneau guide-câbles ou bride serre-câbles peuvent être utilisés directement sur les rails DIN

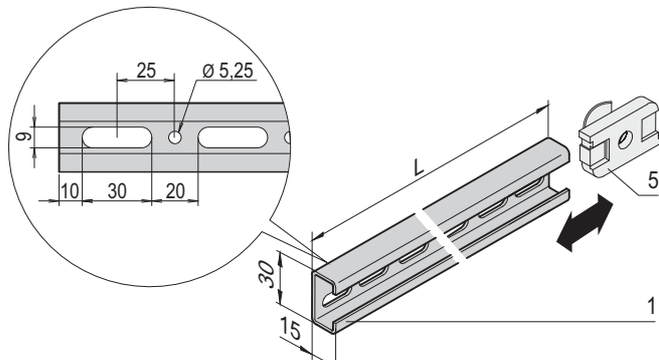
### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	voir Tableau des références	Rail DIN, acier 1,5 mm, finition AlZn

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

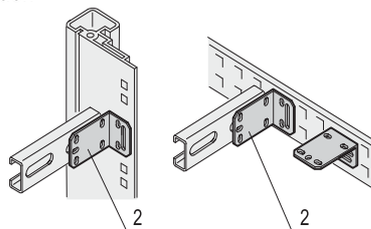
Pour largeur de baie mm	Pour profondeur de baie mm	Pour hauteur de baie mm	Longueur L mm	Qté pièces	Référence
600	600	–	450	4	<b>22114-455</b>
	800	–	650	4	<b>22114-457</b>
	900	–	750	4	<b>22114-458</b>
800	600	–	650	4	<b>22114-457</b>
	800	–	650	4	<b>22114-457</b>
–	–	1600	1500	2	<b>22114-460</b>
–	–	1800	1650	2	<b>22114-461</b>
–	–	2000	1900	2	<b>22114-462</b>

Rail DIN / Ecrou-coulisseau



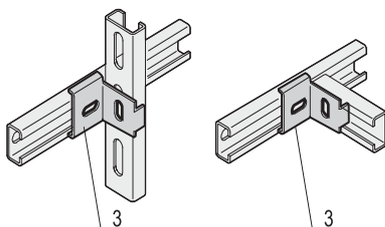
ertp0020

Equerre d'adaptation



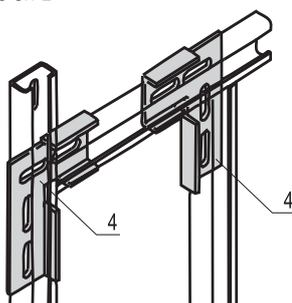
ertp0021

Equerre combinée



ertp0022

Equerre d'assemblage en L



ertp0024

ertp024a

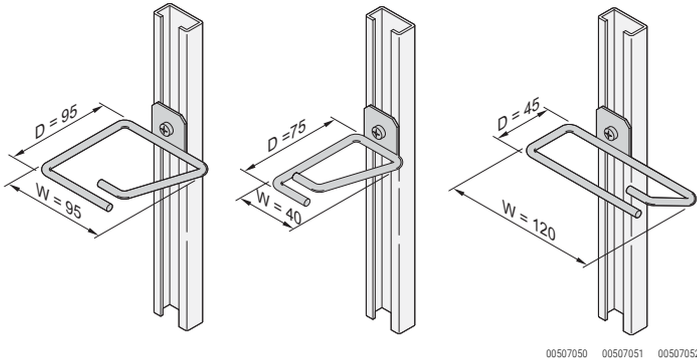
Rep. 2 Equerre d'adaptation pour montant de baie ou traverse de profondeur, acier 2,5 mm, zingué, 4 pièces, avec visserie de fixation	<b>21120-145</b>
Rep. 3 Equerre combinée pour relier deux rails DIN, acier 2,5 mm, zingué, 4 pièces, avec visserie de fixation	<b>21120-146</b>
Rep. 4 Equerre d'assemblage en L pour relier deux rails DIN, acier 2,5 mm, zingué, 2 équerres droites et 2 équerres gauches, avec visserie de fixation	<b>21120-147</b>
Rep. 5 Ecrou-coulisseau pour rail DIN 10 pièces	<b>21120-140</b>
Rep. 5 Ecrou-coulisseau pour rail DIN, 100 pièces	<b>21101-127</b>
<b>Livré non monté avec la baie ou le bâti</b>	<b>Référence/35</b>

### REMARQUE

- Equerres à commander séparément

# Baies – Eurorack

## ANNEAUX GUIDE-CÂBLES POUR RAIL DIN



00507050 00507051 00507052

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	4	Anneau guide-câbles, acier diamètre 6 mm, zingué, avec sécurité anti-rotation

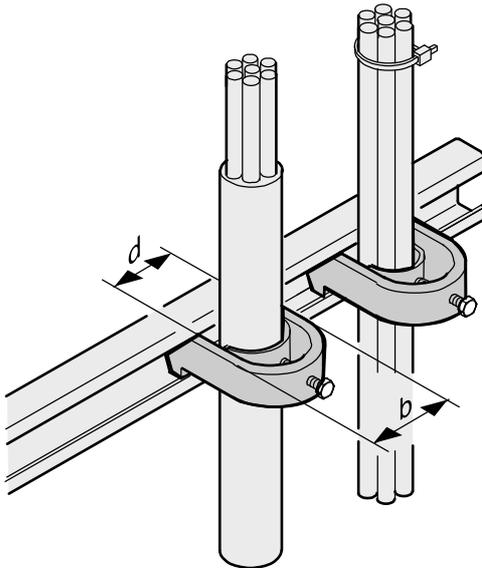
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Description	W mm	D mm	Référence
Anneaux guide-câbles pour rail DIN	120	45	<b>20118-339</b>
Anneaux guide-câbles pour rail DIN	40	75	<b>20118-554</b>
Anneaux guide-câbles pour rail DIN	95	95	<b>20118-340</b>
Visserie de fixation pour 4 anneaux guide-câbles, 1 lot			<b>21101-596</b>

### REMARQUE

- Visserie de fixation à commander séparément

## BRIDE SERRE-CÂBLES



vnt009

- Pour fixation de câbles sur les rails DIN et les traverses porte-câbles

### COMPOSITION

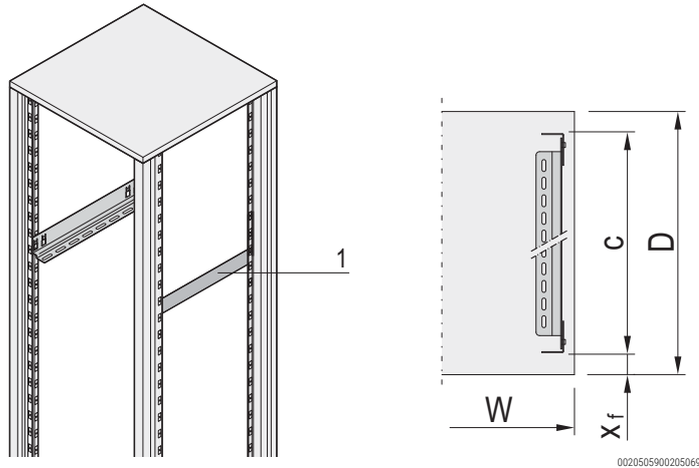
Rep.	Qté	Description
1	10	Bride serre-câbles, acier 2 mm, zingué, avec étrier en matière plastique

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour faisceau de câbles d mm	b mm	Référence
18 ... 22 mm	26	<b>20118-775</b>
22 ... 26 mm	30	<b>20118-776</b>
26 ... 30 mm	34	<b>20118-777</b>
30 ... 34 mm	38	<b>20114-728</b>
34 ... 38 mm	45	<b>20114-729</b>
38 ... 42 mm	48	<b>20114-730</b>
42 ... 46 mm	51	<b>20114-731</b>
46 ... 50 mm	54	20118-778

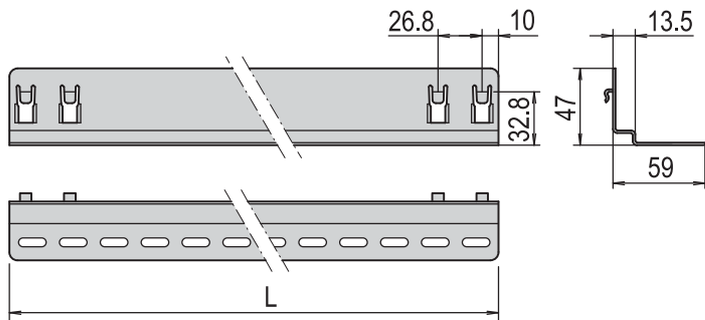
# Baies – Eurorack

## GLISSIÈRE FIXE



c = entraxe des montants 19"

0020505900205069



L = longueur

41003080

- Montage sûr et simple des tiroirs 19"
- A accrochage rapide au pas de 1 U
- Charge admissible 25 kg max. par paire

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	10	Glissière fixe à accrocher, acier 1,5 mm, AlZn
2	1	Lot visserie de fixation

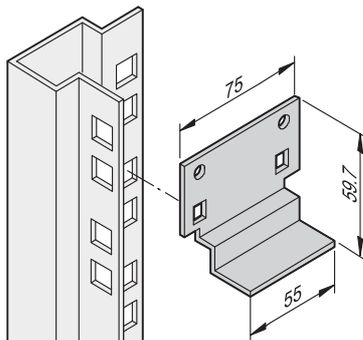
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour profondeur de baie	Longueur L	c	x <sub>f</sub>	Référence
mm	mm	mm	mm	
600	420	480	60	<b>21127-197</b>
800	620	680	60	<b>21127-198</b>

### REMARQUE

- Uniquement pour fixation au montant 19"
- Autres dimensions via le ServicePLUS page 1.298

## GLISSIÈRE UNIVERSELLE



sc96xxxx

- A fixer aux montants de la baie
- A accrochage rapide au pas de 1 U
- Charge statique max. 15 kg par paire

### COMPOSITION

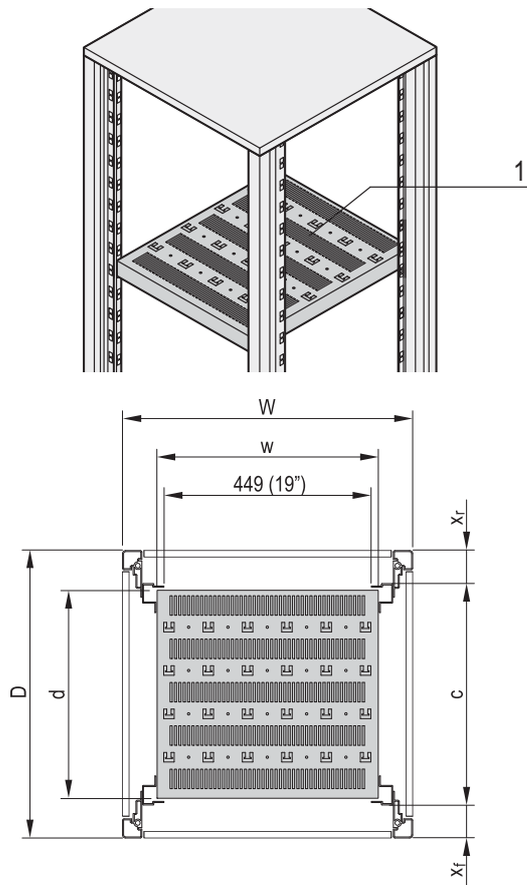
Rep.	Qté	Description
1	2 / 10	Glissière universelle, acier 1,5 mm, AlZn
2	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Description	Qté	Référence
Glissière universelle	2	<b>20118-592</b>
Glissière universelle	10	<b>20118-593</b>

# Baies – Eurorack

## ETAGÈRE 19", FIXE, 75 KG



- Charge statique admissible 75 kg
- A fixer aux montants du bâti, pleine profondeur
- Avec découpes en T pour fixation des colliers serre-câbles

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	1	Etagère, acier 1,5 mm, RAL 7021
2	1	Lot visserie de fixation et de mise à la masse

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

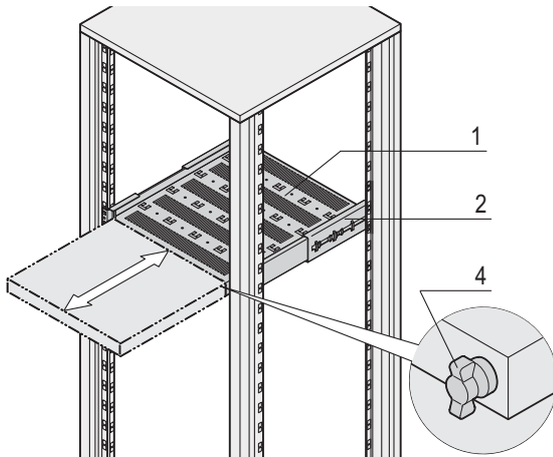
Dimensions de la baie W x D	Surface utile w x d	x <sub>f</sub>	x <sub>r</sub>	c	Référence
600 x 600	477 x 443	60	60	480	<b>22117-842</b>
600 x 800	477 x 643	60	60	680	<b>22117-843</b>

### REMARQUE

- Autres dimensions via le ServicePLUS page 1.299

# Baies – Eurorack

## ETAGÈRE 19", TÉLESCOPIQUE, 70 KG

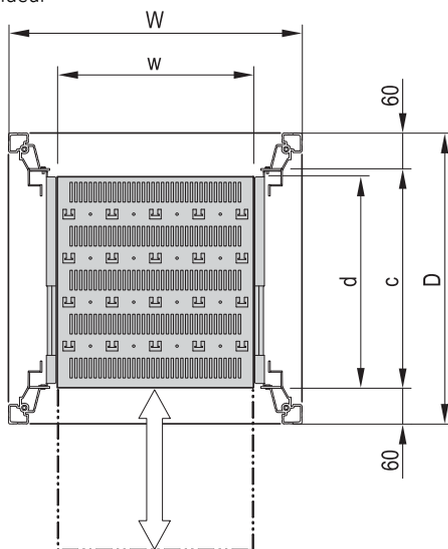


- Charge statique admissible en fin de course 70 kg
- Hauteur de montage 2 U, à fixer aux quatre montants 19"
- Avec glissières télescopiques
- Possibilité de monter un verrou
- Découpes en T pour fixation de colliers serre-câbles
- 2 versions
  - pleine profondeur
  - raccourcie de 100 mm pour passage des câbles à l'arrière

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	1	Etagère avec perforations, acier 1,5 mm, RAL 7021
2	2	Glissière télescopique, 2 U
3	1	Lot visserie de fixation

Pleine profondeur



00105052

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

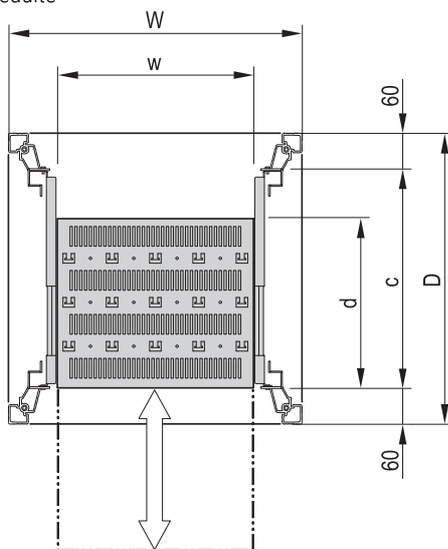
Etagère pleine profondeur

Dimensions de la baie W x D	Surface utile w x d	c	Etagère pleine profondeur
mm	mm	mm	Référence
600 x 600	405 x 482	480	<b>21130-353</b>
600 x 800	405 x 682	680	<b>21130-355</b>

Rep. 4 Verrou pour 1 étagère télescopique (montage à droite ou à gauche), 1 pièce **23130-092**

Mise à la masse pour étagère télescopique 1 kit, pour NOVASTAR, eurorack **21120-189**

Profondeur réduite



00105069

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Etagère raccourcie de 100 mm

Dimensions de la baie W x D	Surface utile w x d	c	Etagère raccourcie de 100 mm
mm	mm	mm	Référence
600 x 600	405 x 382	480	<b>21130-352</b>
600 x 800	405 x 582	680	<b>21130-354</b>

Rep. 4 Verrou pour 1 étagère télescopique (montage à droite ou à gauche), 1 pièce **23130-092**

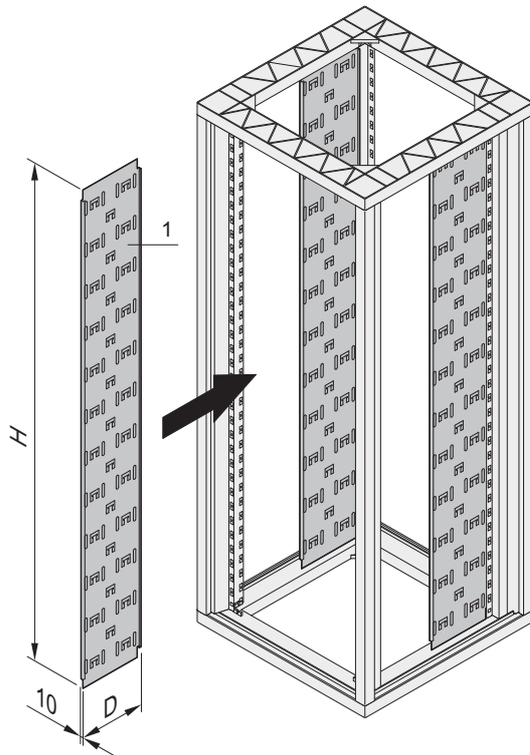
Mise à la masse pour étagère télescopique 1 kit, pour NOVASTAR, eurorack **21120-189**

c = entraxe max. des montants 19"

00105070

# Baies – Eurorack

## CHEMIN DE CÂBLES



- A monter directement sur le bâti, montage en retrait avec traverses de profondeur
- Fixation des câbles à l'aide de colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes
- Teintes RAL 7021 (gris noir) et RAL 7035 (gris clair)
- Largeur 150 mm et 250 mm

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	2	Chemin de câbles avec découpes, acier 1 mm
2	1	Lot visserie de fixation

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Pour hauteur de baie H	D	RAL 7021	RAL 7035	
U	mm	Référence	Référence	
38	1798	150	23117-020	23117-026
43	1934	150	<b>23117-021</b>	23117-027
47	2020	150	<b>23117-022</b>	23117-028
38	1798	250	23117-023	23117-029
43	1934	250	23117-024	23117-030
47	2020	250	23117-025	23117-031
Traverse de profondeur pour eurorack 19" profondeur de baie 600 mm, acier 1,5 mm, AlZn, 2 pièces			<b>22117-376</b>	
Traverse de profondeur pour eurorack 19" profondeur de baie 800 mm, acier 1,5 mm, AlZn, 2 pièces			<b>22117-377</b>	

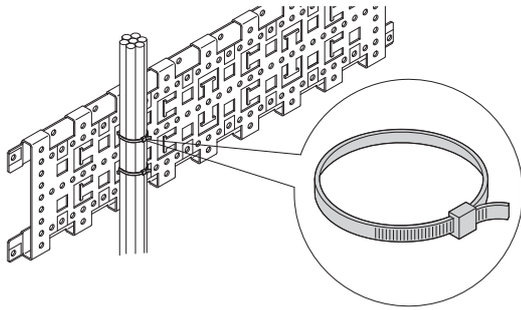
00108050

### REMARQUE

- Colliers serre-câbles, voir page 1.288
- Bandes auto-agrippantes, voir page 1.288

# Baies – Eurorack

## COLLIER SERRE-CÂBLES



01005078

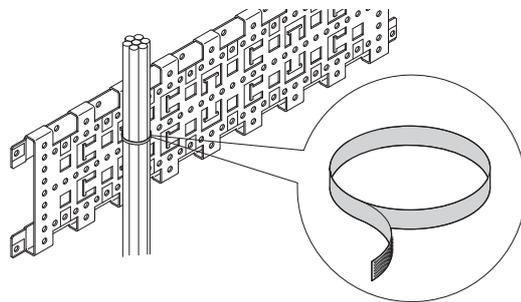
### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	25	Collier serre-câbles, matière plastique

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Description		Référence
Collier serre-câbles	92 mm x 2,5 mm	<b>20118-351</b>
Collier serre-câbles	186 mm x 5 mm	<b>20118-352</b>
Collier serre-câbles	360 mm x 5 mm	<b>20118-353</b>

## BANDE AUTO-AGGRIPANTE



01005079

- Longueur 300 mm (pour faisceau de câbles de diamètre 90 mm max.)

### COMPOSITION

Rep.	Qté	Description
1	10	Bande auto-agrippante, PE / PA, noir, longueur 300 mm

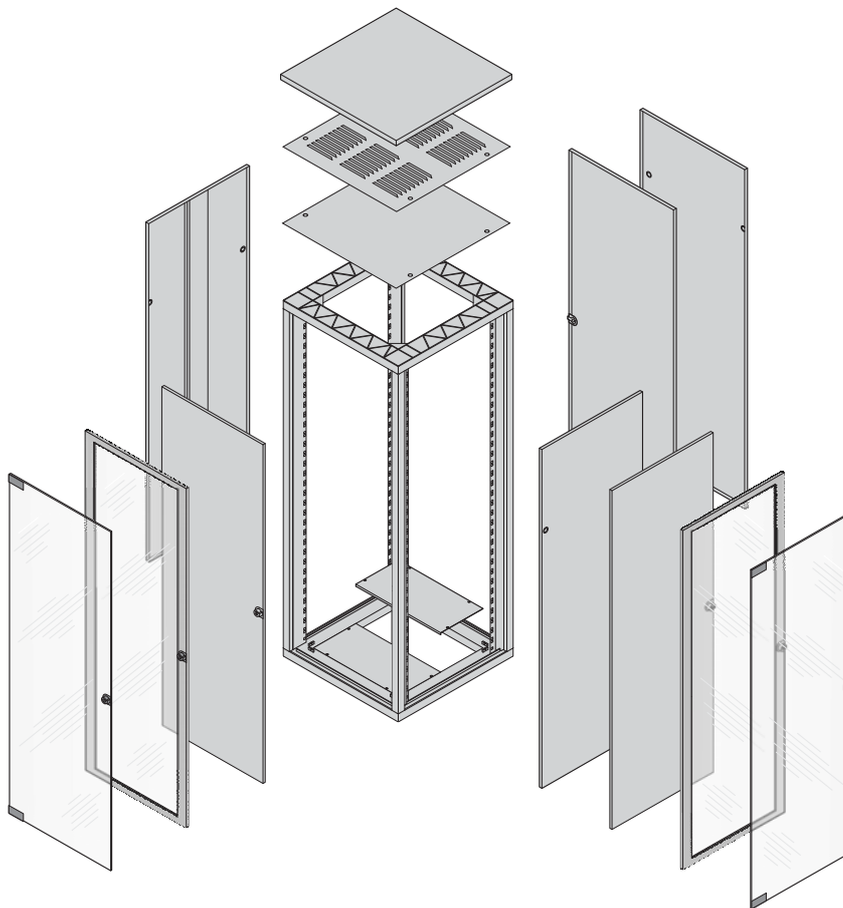
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

Description	Référence
Bande auto-agrippante	<b>20118-624</b>

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

## EURORACK 19" SERVICEPLUS: CONFIGURATION ET MONTAGE

- Dimensions :
  - Hauteur : 20 ... 47 U (998 ... 2198 mm)
  - Largeur : 600 mm
  - Profondeur : 600, 800, 900 mm
- Teinte:
  - bâti, toit, socle en gris noir (RAL 7021);
  - flancs, portes en gris clair (RAL 7035) ou gris noir (RAL 7021)
- Composez votre baie à partir des pièces référencées dans les tableaux (rajoutez le suffixe /05 après chaque référence)
- Après avoir sélectionné les dimensions souhaitées pour votre baie, les lignes numérotées (première colonne des tableaux de configuration) vous permettront d'accéder rapidement et aisément aux différentes configurations possibles (voir exemple ci-dessous).
- Baie expédiée montée sous 8 jours ouvrés pour la France



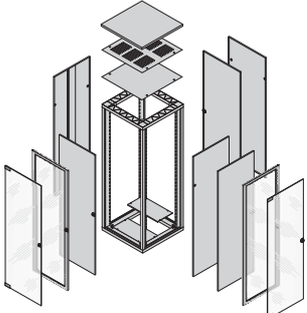
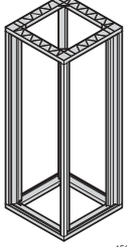
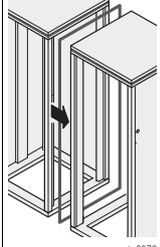
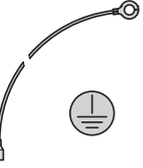
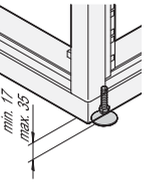
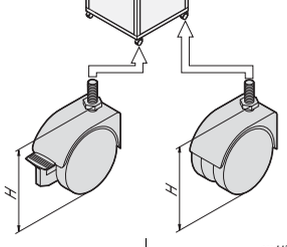
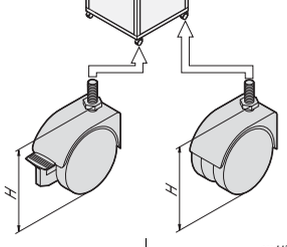
Exemple de configuration (ici: ligne N° 14)

Qté	Description	Référence
1	Bâti 19", RAL 7021, hauteur 2020 mm, largeur 600 mm, profondeur 800 mm, 1 pièce	22117-779/05
1	Pied vérin, 4 pièces	21101-201/05
1	Flanc vissé, RAL 7035, 2 pièces	21117-172/05
1	Porte vitrée avant, RAL 7035, charnières 120°, 1 pièce	20117-751/05
1	Porte acier arrière, RAL 7035, charnières 120°, 1 pièce	21117-190/05
1	Cylindre de sûreté DIN, 1 pièce	60114-121/05
..	.....	.....

	Page
Bâti, kit d'accouplement, mise à la masse, pied vérin, roulette pivotante	1.290
Flanc, porte en verre	1.291
Porte	1.292
Traverse-support de porte	1.293
Toit encastré	1.294
Toit surélevé	1.295
Tôle plancher, socle	1.296
Troisième plan 19", passage de câbles sur le côté	1.297
Glissière fixe 19"	1.298
Etagère 19" fixe ou télescopique	1.299
Dimensions - Bâti 19"	1.274
ServicePLUS configuration eurorack Universal	1.300

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

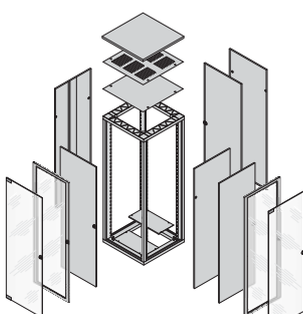
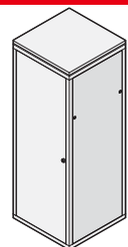
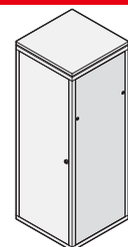
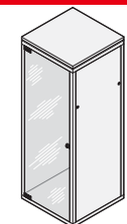
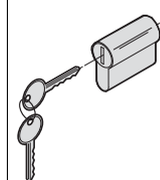
**EURORACK 19"**
**BÂTI, KIT D'ACCROUPEMENT, MISE À LA MASSE, PIED VÉRIN, ROULETTE PIVOTANTE**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

					Bâti 19" Plan 19" à l'avant et à l'arrière	Kit d'accouplement	Mise à la masse	Pied vérin	Roulette pivotante	
									charge admissible 180 kg par jeu	charge admissible 300 kg par jeu
					 <small>era45341</small> bâti 19", cadres en fonte aluminium, montant en profilé aluminium, RAL 7021, entraxe fixe entre le plan 19" avant et arrière	 <small>ertp0070</small> permet d'assembler deux baies, joint en mousse PU	 <small>aza43284</small> pour bâti, porte, flancs, toit, tôle plancher	 <small>era44553</small> acier, PA, noir, charge admissible 100 kg par pied	 <small>era44556</small> le montage s'effectue directement sur le cadre, hauteur H = 93 mm, 2 roulettes avec blocage, 2 roulettes sans blocage	 <small>era44556</small> le montage s'effectue directement sur le cadre, hauteur H = 110 mm, 2 roulettes avec blocage, 2 roulettes sans blocage
No.	Dimensions de la baie				1 pièce monté	1 kit non monté	1 kit monté	4 pièces monté	4 pièces non monté	4 pièces non monté
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	mm						
1	20	998	600	600	22117-977	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
2	20	998	600	800	22117-978					
3	25	1220	600	600	22117-979	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
4	25	1220	600	800	22117-980					
5	29	1398	600	600	22117-981	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
6	29	1398	600	800	22117-982					
7	34	1620	600	600	22117-772	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
8	34	1620	600	800	22117-773					
9	34	1620	600	900	22117-774	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
10	38	1798	600	600	22117-775					
11	38	1798	600	800	22117-776	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
12	38	1798	600	900	22117-777					
13	43	2020	600	600	22117-778	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
14	43	2020	600	800	22117-779					
15	43	2020	600	900	22117-780	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
16	47	2198	600	600	22117-983					
17	47	2198	600	800	22117-781	<b>20117-156</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
18	47	2198	600	900	22117-984					

Dimensions - Bâti voir page 1.274

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

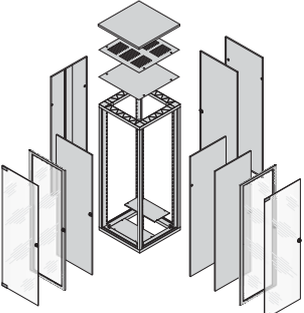
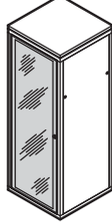
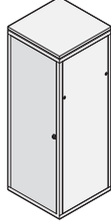
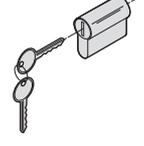
**EURORACK 19"**
**FLANC, PORTE EN VERRE**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

				Flanc vissé avec vis quart de tour		Flanc avec serrure de sûreté		Porte en verre Charnières 120°	Porte en verre Charnières 180°	Cylindre de sûreté DIN
				 <small>ERA44517</small>		 <small>ERA44517</small>		 <small>mra45967</small>	 <small>00101506</small>	 <small>SZA44484</small>
				acier 1 mm, RAL 7035, 2 vis quart de tour; les portes peuvent être montées à la place des flancs	acier 1 mm, RAL 7021, 2 vis quart de tour; les portes peuvent être montées à la place des flancs	acier 1 mm, RAL 7035, 2 serrures; les portes peuvent être montées à la place des flancs	acier 1 mm, RAL 7021, 2 serrures; les portes peuvent être montées à la place des flancs	vitre en verre de sécurité 6 mm, gris fumé, avec serrure de sûreté et 2 clés	vitre gris fumé, verre de sécurité 6 mm, poignée pivotante encastrable (avec enjoliveur pour serrure)	cylindre de sûreté DIN pour poignée pivotante encastrable
No.	Dimensions de la baie			RAL 7035	RAL 7021	RAL 7035	RAL 7021			
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
1	20	998	600	21117-158	22117-993	-	-	<b>20117-745</b>	-	-
2	20	998	600	21117-167	22117-994	-	-	<b>20117-746</b>	-	-
3	25	1220	600	21117-159	22117-995	-	-	<b>20117-746</b>	-	-
4	25	1220	600	21117-168	22117-996	-	-	<b>20117-746</b>	-	-
5	29	1398	600	21117-160	22117-997	22117-185	23117-002	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
6	29	1398	600	21117-169	22117-998	22117-186	23117-003	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
7	34	1620	600	21117-161	22117-958	22117-173	23117-004	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
8	34	1620	600	21117-170	22117-959	22117-177	23117-005	<b>20117-748</b>	22117-227	<b>60114-121</b>
9	34	1620	600	21117-179	22117-960	22117-181	23117-006	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
10	38	1798	600	21117-162	22117-961	22117-174	23117-007	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
11	38	1798	600	21117-171	22117-962	22117-178	23117-008	<b>20117-749</b>	22117-228	<b>60114-121</b>
12	38	1798	600	21117-180	22117-963	22117-182	23117-009	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
13	43	2020	600	21117-163	22117-964	22117-175	22117-968	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
14	43	2020	600	21117-172	22117-965	22117-179	22117-969	<b>20117-751</b>	22117-229	<b>60114-121</b>
15	43	2020	600	21117-181	22117-966	22117-592	22117-970	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
16	47	2198	600	21117-164	22117-999	22117-176	23117-010	20117-747	22117-239	<b>60114-121</b>
17	47	2198	600	21117-173	22117-967	22117-180	22117-971	20117-752	22117-230	<b>60114-121</b>
18	47	2198	600	21117-182	23117-001	22117-593	22117-972	20117-752	22117-230	<b>60114-121</b>

**Les portes peuvent être montées à la place des flancs**

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**PORTE**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

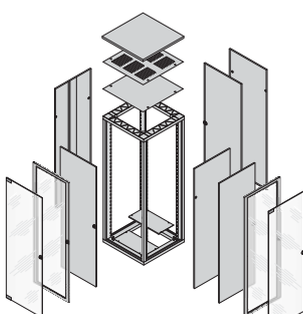
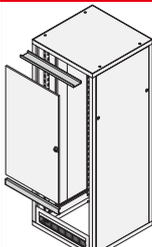
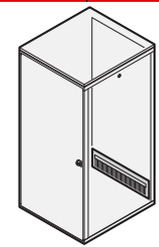
					Porte vitrée en verre acrylique		Porte pleine en acier		Porte pleine en acier		
					Charnières 120°		Charnières 120°		Charnières 180°		Cylindre de sûreté DIN
					 <small>ø4491b</small>		 <small>00101506</small>		 <small>00101504</small>		 <small>SZ444484</small>
					cadre de porte, alu 2 mm, RAL 7035, plexiglas 2 mm, serrure de sûreté avec 2 clés	cadre de porte, alu 2 mm, RAL 7021, plexiglas 2 mm, serrure de sûreté avec 2 clés	acier 1 mm, RAL 7035, serrure de sûreté avec 2 clés	acier 1 mm, RAL 7021, serrure de sûreté avec 2 clés	acier, 1 mm, RAL 7035 poignée pivotante encastrable (avec enjoliveur pour serrure), cylindre de sûreté DIN à commander séparément	acier 1 mm, RAL 7021, poignée pivotante encastrable (avec enjoliveur pour serrure), cylindre de sûreté DIN à commander séparément	cylindre de sûreté DIN pour poignée pivotante encastrable
Dimensions de la baie					RAL 7035	RAL 7021	RAL 7035	RAL 7021	RAL 7035	RAL 7021	
No.	Hauteur	Larg.	Prof.		1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
U	mm	mm	mm								
1	20	998	600	600							
2	20	998	600	800	20117-770	22117-944	<b>21117-185</b>	22117-935	-	-	-
3	25	1220	600	600							
4	25	1220	600	800	20117-771	22117-945	<b>21117-186</b>	22117-936	-	-	-
5	29	1398	600	600							
6	29	1398	600	800	20117-772	23117-011	<b>21117-187</b>	23117-012	22117-201	23117-013	<b>60114-121</b>
7	34	1620	600	600							
8	34	1620	600	800	20117-765	22117-946	<b>21117-188</b>	22117-937	22117-189	23117-014	<b>60114-121</b>
9	34	1620	600	900							
10	38	1798	600	600							
11	38	1798	600	800	20117-766	22117-947	<b>21117-189</b>	22117-938	22117-190	23117-015	<b>60114-121</b>
12	38	1798	600	900							
13	43	2020	600	600							
14	43	2020	600	800	20117-767	22117-949	<b>21117-190</b>	22117-940	22117-191	22117-973	<b>60114-121</b>
15	43	2020	600	900							
16	47	2198	600	600							
17	47	2198	600	800	20117-768	22117-951	21117-191	22117-942	22117-192	22117-975	<b>60114-121</b>
18	47	2198	600	900							

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**

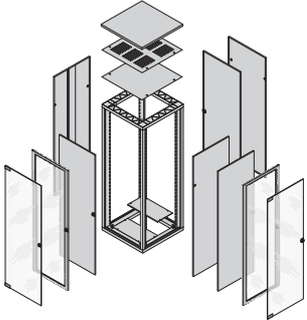
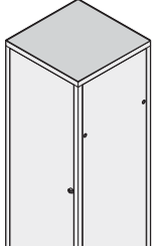
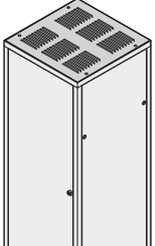
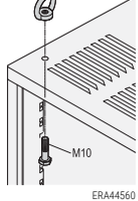
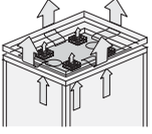
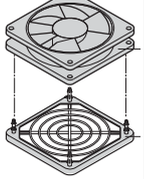
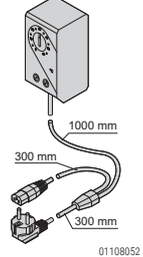
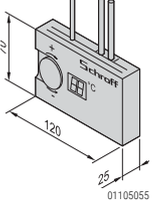
**TRAVERSE-SUPPORT DE PORTE**

## TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Traverse-support de porte pour bâti 19"	Passe-câbles	
						3 U	4 U
					 <p>00105068</p>	 <p>07011081</p>	
					acier 1,5 mm, RAL 7021, montage à l'avant ou à l'arrière, au-dessus ou en-dessous de la porte, hauteur de montage 1U, passe-câbles 19" à commander séparément	cadre, acier 2,5 mm, RAL 7021; avec joint balai noir; pour portes réduites	
No.	Dimensions de la baie				1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	Prof. mm			
1	20	998	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
2	20	998	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
3	25	1220	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
4	25	1220	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
5	29	1398	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
6	29	1398	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
7	34	1620	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
8	34	1620	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
9	34	1620	600	900	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
10	38	1798	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
11	38	1798	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
12	38	1798	600	900	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
13	43	2020	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
14	43	2020	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
15	43	2020	600	900	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
16	47	2198	600	600	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
17	47	2198	600	800	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
18	47	2198	600	900	<b>22117-798</b>	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>

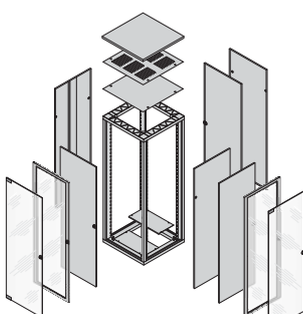
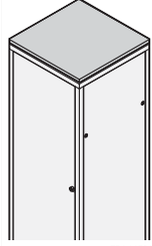
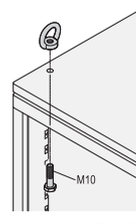
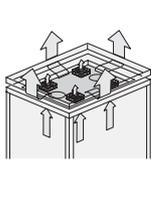
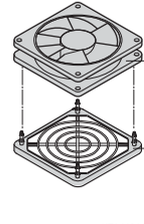
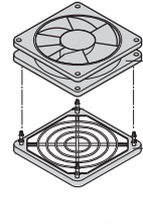
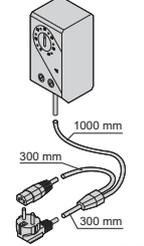
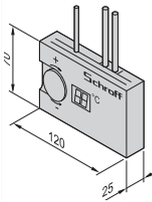
# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**TOIT ENCASTRÉ**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

					Toit encastré		Anneaux de levage	Tôle support de ventilateur pour toit encastré avec ouïes d'aération			
					sans perforations	avec ouïes d'aération		Tôle support de ventilateur sans ventilateur	Ventilateur pour tôle support de ventilateur	Thermostat	Régulateur de vitesse
					 ERA44525 acier 1 mm, RAL 7021	 ERA45344 acier 1 mm, RAL 7021	 ERA44560 anneaux de levage pour toit encastré, application et charge selon DIN 582	 ertp0055 acier 1,5 mm, RAL 7021, 6 découpes fermées à l'aide de caches PE, borne de raccordement avec câble de raccordement 2 m, connecteur mâle CEI 60320 C14	 KTA44844 ventilateur axial 230 V <sub>AC</sub> , 8 W, 90 m <sup>3</sup> /h, hauteur 25 mm, grille de protection, matière plastique, noir, tenue au feu selon UL 94 V-0	 01108052 pour tôle support de ventilateur, avec cordon secteur 230 V <sub>AC</sub> (connecteur mâle SCHUKO/UTE - connecteur femelle CEI 60320 C13), plage de réglage 0 ...60°C	 01105055 entièrement câblé, 90 ... 264 V <sub>AC</sub> , entrée connecteur mâle SCHUKO/UTE, sortie, connecteur femelle CEI 60320 C13; capteur externe CTN 1,5 m
Dimensions de la baie					1 pièce monté	1 pièce monté	4 pièces monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
No.	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm								
1	20	998	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
2	20	998	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
3	25	1220	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
4	25	1220	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
5	29	1398	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
6	29	1398	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
7	34	1620	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
8	34	1620	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
9	34	1620	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
10	38	1798	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
11	38	1798	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
12	38	1798	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
13	43	2020	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
14	43	2020	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
15	43	2020	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
16	47	2198	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
17	47	2198	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
18	47	2198	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			

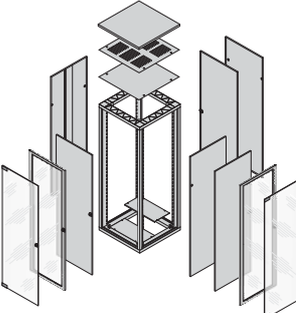
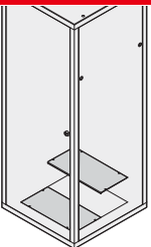
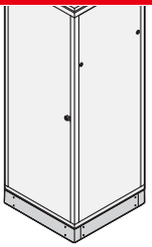
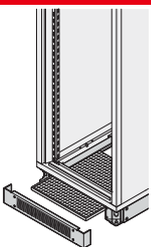
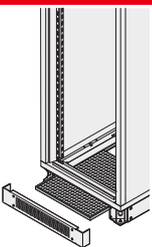
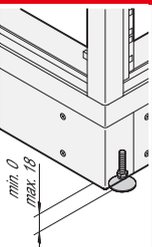
# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**TOIT SURÉLEVÉ**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

				Toit surélevé		Tôle support de ventilateur pour toit surélevé					
				plein	Anneau de levage	Tôle support de ventilateur sans ventilateur	Ventilateur pour tôle support de ventilateur		Thermostat	Régulateur de vitesse	
				 <small>ERA44526</small> acier 1,5 mm, RAL 7021, espace périphérique 8 mm, IP 20	 <small>ERA44560</small> anneaux de levage pour toit surélevé, application et charge selon DIN 582	 <small>ertp0055</small> acier 1,5 mm, RAL 7021, les 6 découpes sont fermées à l'aide de caches PE, borne de raccordement avec câble de raccordement 2 m, connecteur mâle CEI 60320 C14	 <small>KTA44844</small> ventilateur axial 230 V <sub>AC</sub> , 15 W, 162 m <sup>3</sup> /h, hauteur 38 mm, matière plastique, noir, tenue au feu selon UL 94 V-0	 <small>KTA44844</small> ventilateur axial 230 V <sub>AC</sub> , 8 W, 90 m <sup>3</sup> /h, hauteur 25 mm, matière plastique, noir, tenue au feu selon UL 94 V-0	 <small>01108052</small> pour tôle support de ventilateur, avec cordon secteur 230 V <sub>AC</sub> (connecteur mâle SCHUKO/UTE - connecteur femelle CEI 60320 C13), plage de réglage 0 ... 60°C	 <small>01105055</small> entièrement câblé, 90 ... 264 V <sub>AC</sub> , entrée connecteur mâle SCHUKO/UTE, sortie, connecteur femelle CEI 60320 C13; capteur externe CTN 1,5 m	
Dimensions de la baie				1 pièce monté	4 pièces monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	
No.	U	mm	Larg. mm	Prof. mm							
1	20	998	600	600	22117-811		22117-821				
2	20	998	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
3	25	1220	600	600	22117-811		22117-821				
4	25	1220	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
5	29	1398	600	600	22117-811		22117-821				
6	29	1398	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
7	34	1620	600	600	22117-811		22117-821				
8	34	1620	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
9	34	1620	600	900	22117-813		22117-823				
10	38	1798	600	600	22117-811		22117-821				
11	38	1798	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
12	38	1798	600	900	22117-813		22117-823				
13	43	2020	600	600	22117-811		22117-821				
14	43	2020	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
15	43	2020	600	900	22117-813		22117-823				
16	47	2198	600	600	22117-811		22117-821				
17	47	2198	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	
18	47	2198	600	900	22117-813		22117-823				

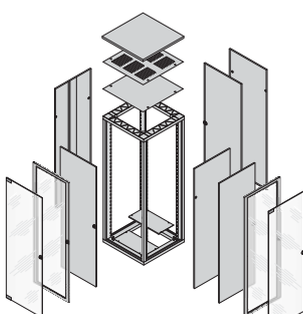
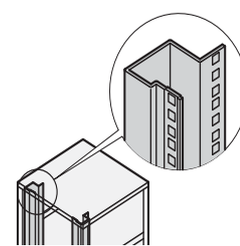
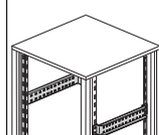
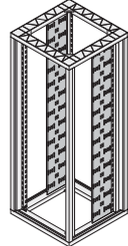
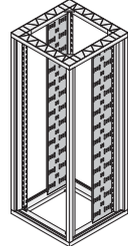
# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**TÔLE PLANCHER, SOCLE**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

					Tôle plancher	Socle fixe, hauteur 100 mm			
						plein	de ventilation	Filtre	Pieds vérins
					 <small>00108051</small> acier 1,5 mm, RAL 7021, en deux parties, fixation au cadre	 <small>ERA44532</small> socle, fonte alu, bandeaux, acier 2,5 mm, RAL 7021	 <small>ERTPO057</small> socle, fonte alu, bandeaux, acier 2,5 mm, RAL 7021, avec fentes d'aération à l'avant et à l'arrière	 <small>ERTPO057</small> filtre pour socle de ventilation	 <small>era44553</small> acier, PA, noir, charge admissible 100 kg par pied <small>min. 0 max. 19</small>
Dimensions de la baie					2 pièces non monté	1 pièce monté	1 pièce monté	3 pièces non monté	4 pièces monté
No.	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm						
1	20	998	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
2	20	998	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	22117-865	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
3	25	1220	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
4	25	1220	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
5	29	1398	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
6	29	1398	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
7	34	1620	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
8	34	1620	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
9	34	1620	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	
10	38	1798	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
11	38	1798	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
12	38	1798	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	
13	43	2020	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
14	43	2020	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
15	43	2020	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	
16	47	2198	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	
17	47	2198	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>
18	47	2198	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	

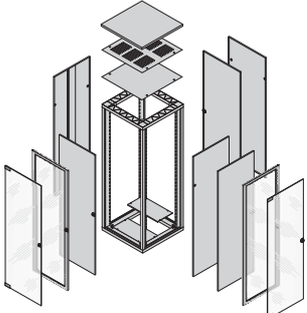
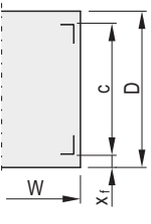
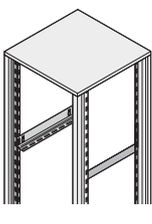
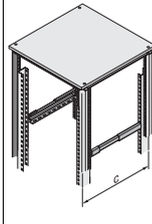
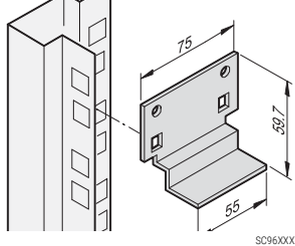
# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**TROISIÈME PLAN 19", PASSAGE DE CÂBLES SUR LE CÔTÉ**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

					Montant 19"		Traverse de profondeur	Câblage latéral			
					RAL 7021	alu zingué	pour eurorack 19"	Chemin de câbles largeur 150 mm		Chemin de câbles largeur 250 mm	
					 <small>SZA45958</small>		 <small>ertp0043</small>	 <small>00108061</small>		 <small>00108061</small>	
No.	Dimensions de la baie			RAL 7021	AlZn	AlZn	RAL 7035	RAL 7021	RAL 7035	RAL 7021	
	Hauteur	Larg.	Prof.	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	
U	mm	mm	mm								
1	20	998	600	600	23117-017	22117-352	<b>22117-376</b>	-	-	-	-
2	20	998	600	800			<b>22117-377</b>				
3	25	1220	600	600	23117-018	22117-353	<b>22117-376</b>	-	-	-	-
4	25	1220	600	800			<b>22117-377</b>				
5	29	1398	600	600	23117-019	22117-354	<b>22117-376</b>	-	-	-	-
6	29	1398	600	800			<b>22117-377</b>				
7	34	1620	600	600			<b>22117-376</b>				
8	34	1620	600	800	22117-835	<b>22117-355</b>	<b>22117-377</b>	-	-	-	-
9	34	1620	600	900			<b>22117-378</b>				
10	38	1798	600	600			<b>22117-376</b>				
11	38	1798	600	800	22117-836	<b>22117-356</b>	<b>22117-377</b>	23117-026	23117-020	23117-029	23117-023
12	38	1798	600	900			<b>22117-378</b>				
13	43	2020	600	600			<b>22117-376</b>				
14	43	2020	600	800	22117-837	<b>22117-357</b>	<b>22117-377</b>	23117-027	<b>23117-021</b>	23117-030	23117-024
15	43	2020	600	900			<b>22117-378</b>				
16	47	2198	600	600			<b>22117-376</b>				
17	47	2198	600	800	22117-838	22117-358	<b>22117-377</b>	23117-028	<b>23117-022</b>	23117-031	23117-025
18	47	2198	600	900			<b>22117-378</b>				

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**GLISSIÈRE FIXE 19"**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

					Cotes de montage standard		Glissière fixe 25 kg		40 kg réglable en profondeur	Glissière universelle	
											
					00205066		00108056		41003081	SC96XXXX	
					xf = distance à l'avant c = entraxe du plan 19" D = profondeur de baie W = largeur de baie		acier 1,5 mm, AlZn, charge statique admissible 25 kg / paire		acier 1,5 mm, AlZn, charge statique admissible 40 kg / paire, réglable en profondeur (c : 675 à 850 mm)	acier 1,5 mm, finition AlZn, charge statique admissible 15 kg / paire	
No.	Dimensions de la baie			xf mm	c mm	Glissière fixe 25 kg		40 kg réglable en profondeur	Glissière universelle		
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm			2 pièces non monté	10 pièces non monté	2 pièces non monté	2 pièces non monté	10 pièces non monté	
1	20	998	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
2	20	998	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
3	25	1220	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
4	25	1220	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
5	29	1398	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
6	29	1398	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
7	34	1620	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
8	34	1620	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
9	34	1620	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>		
10	38	1798	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-		
11	38	1798	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
12	38	1798	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>		
13	43	2020	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-		
14	43	2020	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
15	43	2020	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>		
16	47	2198	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-		
17	47	2198	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
18	47	2198	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>		

# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS

**EURORACK 19"**
**ETAGÈRE 19" FIXE OU TÉLESCOPIQUE**
**TABLEAU DES RÉFÉRENCES**

				Cotes de montage standard		Étagère 1U, fixe, 75 kg		Étagère télescopique, 2 U, 70 kg		Verrou	Mise à la masse	
						pleine profondeur	réduction 100 mm	pleine profondeur	raccourcie de 100 mm			
				00205066		00105050	00105051	00105069	00105070	01004125	05904052	
				xf = distance à l'avant c = entraxe du plan 19" D = profondeur de baie W = largeur de baie		acier 1,5 mm, RAL 7021, avec perforations, charge statique admissible 75 kg, avec mise à la masse,		acier 1,5 mm, RAL 7021, avec perforations, charge statique admissible 75 kg, avec mise à la masse, nécessite un troisième plan 19"		Pour verrouillage d'une étagère télescopique		pour étagère télescopique
No.	Dimensions de la baie			xf mm	c mm	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 kit monté	
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm									
1	20	998	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
2	20	998	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
3	25	1220	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
4	25	1220	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
5	29	1398	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
6	29	1398	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
7	34	1620	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
8	34	1620	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
9	34	1620	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	-	-	-	-
10	38	1798	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
11	38	1798	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
12	38	1798	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	-	-	-	-
13	43	2020	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
14	43	2020	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
15	43	2020	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	-	-	-	-
16	47	2198	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
17	47	2198	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	<b>22117-871</b>	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>
18	47	2198	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	-	-	-	-

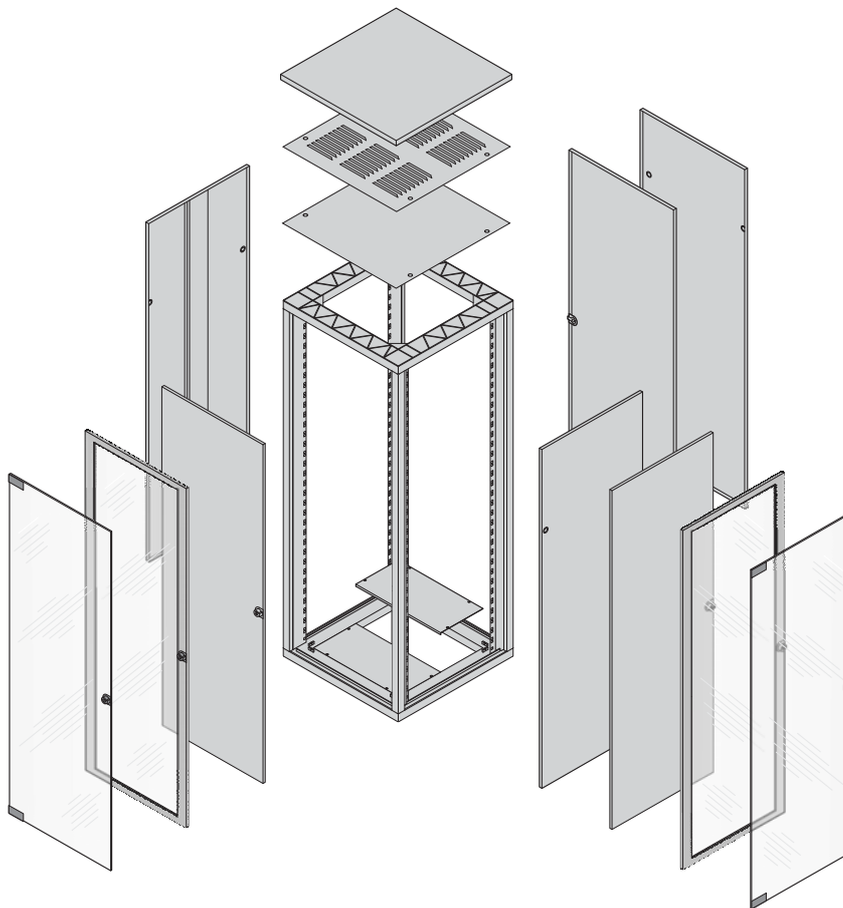
# Baies – Eurorack 19" ServicePLUS



# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL SERVICEPLUS : CONFIGURATION ET MONTAGE

- Dimensions :
  - Hauteur : 20 ... 47 U (998 ... 2198 mm)
  - Largeur : 600, 800 mm
  - Profondeur : 600, 800, 900 mm
- Teinte:
  - bâti, toit, socle en gris noir (RAL 7021);
  - flancs, portes en gris clair (RAL 7035) ou gris noir (RAL 7021)
- Composez votre baie à partir des pièces référencées dans les tableaux (rajoutez le suffixe /05 après chaque référence)
- Après avoir sélectionné les dimensions souhaitées pour votre baie, les lignes numérotées (première colonne des tableaux de configuration) vous permettront d'accéder rapidement et aisément aux différentes configurations possibles (voir exemple ci-dessous).
- Baie expédiée montée sous 8 jours ouvrés pour la France



Exemple de configuration (ici: ligne N° 17)

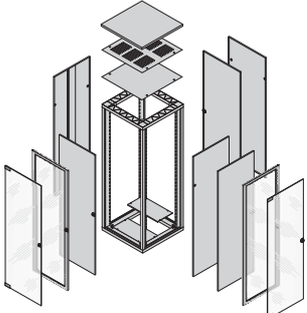
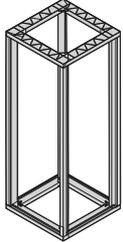
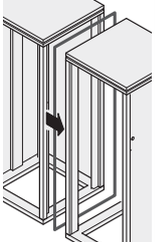
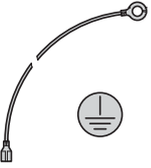
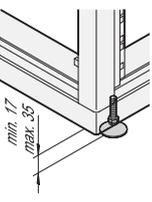
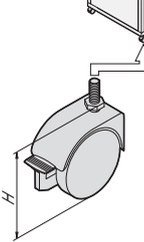
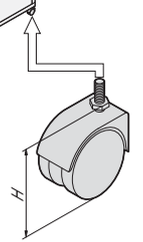
Qté	Description	Référence
1	Bâti universel, RAL 7021, hauteur 2020 mm, largeur 600 mm, profondeur 900 mm, 1 pièce	22117-792/05
1	Pied vérin, 4 pièces	21101-201/05
2	Porte latérale, acier, RAL 7035, charnières 120°, 1 pièce	21117-190/05
2	Porte vitrée avant/arrière, RAL 7035, charnières 180°, 1 pièce	22117-229/05
1	Cylindre de sûreté DIN, 1 pièce	60114-121/05
..	.....	.....

	Page
Bâti, kit d'accouplement, mise à la masse, pied vérin, roulette pivotante	1.302
Porte	1.303
Traverse-support de porte passe-câbles	1.305
Toit encastré	1.306
Toit surélevé	1.307
Tôle plancher, socle	1.308
Montant 19", traverse de profondeur	1.309
Glissière fixe 19"	1.311
Etagère 19", fixe	1.312
Etagère 19", télescopique	1.313
Etagère fixe pour bâti Universel	1.314
Etagère télescopique pour bâti Universel	1.315
Dimensions - Bâti Universel	1.275

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL BÂTI, KIT D'ACCOUPEMENT, MISE À LA MASSE, PIED VÉRIN, ROULETTE PIVOTANTE

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

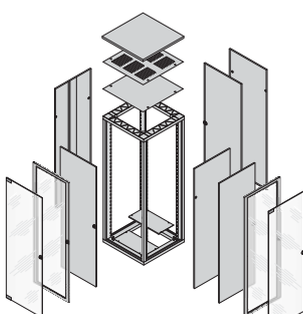
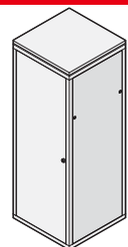
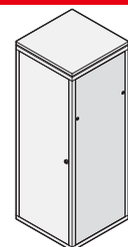
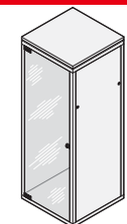
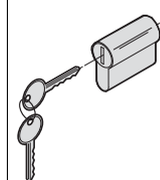
					Bâti universel (sans plan 19°)	Kit d'accouplement	Mise à la masse	Pieds vérins	Roulettes pivotantes	
									charge admissible 180 kg par jeu	charge admissible 300 kg par jeu
					 <small>era44489</small> bâti universel, cadre fonte alu, montant profilé alu, plan 19° réglable en profondeur au pas de 25 mm à l'aide de traverses de profondeur et montants 19°	 <small>ertp0070</small> permet d'assembler deux baies	 <small>aza43284</small> pour bâti, porte, flancs, toit, tôle plancher	 <small>era44553</small> acier, PA, noir, charge admissible 100 kg par pied	 <small>era44556</small> le montage s'effectue directement sur le cadre, hauteur H = 93 mm, 2 roulettes avec blocage, 2 roulettes sans blocage	 <small>era44556</small> le montage s'effectue directement sur le cadre, hauteur H = 110 mm, 2 roulettes avec blocage, 2 roulettes sans blocage
No.	Dimensions de la baie				1 pièce monté	1 kit non monté	1 kit monté	4 pièces monté	4 pièces non monté	4 pièces non monté
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	mm						
1	20	998	600	600	22117-985	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
2	20	998	600	800	22117-986					
3	25	1220	600	600	22117-987	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
4	25	1220	600	800	22117-988					
5	29	1398	600	600	22117-989	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
6	29	1398	600	800	22117-990					
7	34	1620	600	600	22117-782					
8	34	1620	600	800	22117-783	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
9	34	1620	600	900	22117-784					
10	38	1798	600	600	22117-985					
11	38	1798	600	800	22117-986	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
12	38	1798	600	900	22117-787					
13	38	1798	800	600	22117-788					
14	38	1798	800	800	22117-789	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
15	43	2020	600	600	22117-790					
16	43	2020	600	800	22117-791	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
17	43	2020	600	900	22117-792					
18	43	2020	800	600	22117-793					
19	43	2020	800	800	22117-794	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
20	47	2198	600	600	22117-991					
21	47	2198	600	800	22117-796	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>
22	47	2198	600	900	22117-992					
23	47	2198	800	800	22117-797	<b>20117-515</b>	<b>21101-539</b>	<b>21101-201</b>	<b>20117-757</b>	<b>20117-024</b>

Dimensions - Bâti voir page 1.275

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL FLANC, PORTE EN VERRE

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

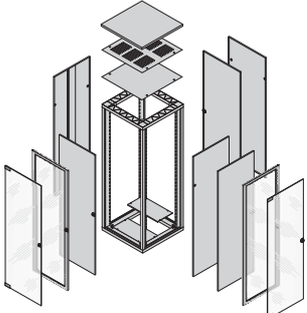
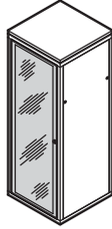
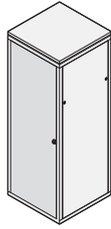
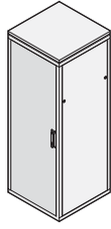
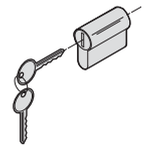
				Flanc vissé avec vis quart de tour		Flanc avec serrure de sûreté		Porte en verre Charnières 120°	Porte en verre Charnières 180°	Cylindre de sûreté DIN
				 <small>ERA44517</small>		 <small>ERA44517</small>		 <small>mra45967</small>	 <small>00101506</small>	 <small>SZA44484</small>
				acier 1 mm, RAL 7035, 2 vis quart de tour, les portes peuvent être montées à la place des flancs		acier 1 mm, RAL 7021, 2 vis quart de tour, les portes peuvent être montées à la place des flancs		acier 1 mm, RAL 7035, 2 vis quart de tour, les portes peuvent être montées à la place des flancs		acier 1 mm, RAL 7021, 2 vis quart de tour, les portes peuvent être montées à la place des flancs
No.	Dimensions de la baie			RAL 7035	RAL 7021	RAL 7035	RAL 7021	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté			
1	20	998	600	600	21117-158	22117-993				
2	20	998	600	800	21117-167	22117-994	-	-	<b>20117-745</b>	-
3	25	1220	600	600	21117-159	22117-995				
4	25	1220	600	800	21117-168	22117-996	-	-	<b>20117-746</b>	-
5	29	1398	600	600	21117-160	22117-997	22117-185	23117-002	20117-747	22117-239
6	29	1398	600	800	21117-169	22117-998	22117-186	23117-003		<b>60114-121</b>
7	34	1620	600	600	21117-161	22117-958	22117-173	23117-004		
8	34	1620	600	800	21117-170	22117-959	22117-177	23117-005	<b>20117-748</b>	22117-227
9	34	1620	600	900	21117-179	22117-960	22117-181	23117-006		
10	38	1798	600	600	21117-162	22117-961	22117-174	23117-007		
11	38	1798	600	800	21117-171	22117-962	22117-178	23117-008	<b>20117-749</b>	22117-228
12	38	1798	600	900	21117-180	22117-963	22117-182	23117-009		
13	38	1798	800	600	21117-162	22117-961	22117-174	23117-007	20117-754	22117-236
14	38	1798	800	800	21117-171	22117-962	22117-178	23117-008		<b>60114-121</b>
15	43	2020	600	600	21117-163	22117-964	22117-175	22117-968		
16	43	2020	600	800	21117-172	22117-965	22117-179	22117-969	<b>20117-751</b>	22117-229
17	43	2020	600	900	21117-181	22117-966	22117-592	22117-970		
18	43	2020	800	600	21117-163	22117-964	22117-175	22117-968	20117-753	22117-237
19	43	2020	800	800	21117-172	22117-965	22117-179	22117-969		<b>60114-121</b>
20	47	2198	600	600	21117-164	22117-999	22117-176	23117-010		
21	47	2198	600	800	21117-173	22117-967	22117-180	22117-971	20117-752	22117-230
22	47	2198	600	900	21117-182	23117-001	22117-593	22117-972		
23	47	2198	800	800	21117-173	22117-967	22117-180	22117-971	20117-756	22117-238

Les portes peuvent être montées à la place des flancs

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL PORTE

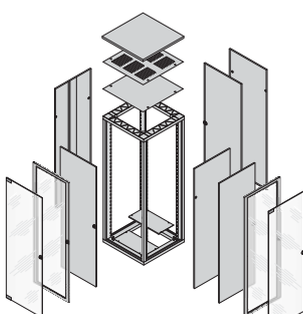
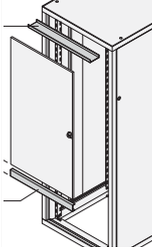
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Porte vitrée en verre acrylique Charnières 120°		Porte pleine en acier Charnières 120°		Porte pleine en acier Charnières 180°		Cylindre de sûreté DIN
					 <p style="text-align: center;">ø4491b</p>		 <p style="text-align: center;">00101506</p>		 <p style="text-align: center;">00101504</p>		 <p style="text-align: center;">SZ444484</p>
No.	Dimensions de la baie			RAL 7035 1 pièce monté	RAL 7021 1 pièce monté	RAL 7035 1 pièce monté	RAL 7021 1 pièce monté	RAL 7035 1 pièce monté	RAL 7021 1 pièce monté	1 pièce monté	
	Hauteur	Larg.	Prof.								
1	20	998	600								
2	20	998	600	20117-770	22117-944	<b>21117-185</b>	22117-935	-	-	-	
3	25	1220	600								
4	25	1220	600	20117-771	22117-945	<b>21117-186</b>	22117-936	-	-	-	
5	29	1398	600								
6	29	1398	600	20117-772	23117-011	<b>21117-187</b>	23117-012	22117-201	23117-013	<b>60114-121</b>	
7	34	1620	600								
8	34	1620	600	20117-765	22117-946	<b>21117-188</b>	22117-937	22117-189	23117-014	<b>60114-121</b>	
9	34	1620	600								
10	38	1798	600								
11	38	1798	600	20117-766	22117-947	<b>21117-189</b>	22117-938	22117-190	23117-015	<b>60114-121</b>	
12	38	1798	600								
13	38	1798	800								
14	38	1798	800	20117-775	22117-948	21117-198	22117-939	22117-198	23117-016	<b>60114-121</b>	
15	43	2020	600								
16	43	2020	600	20117-767	22117-949	<b>21117-190</b>	22117-940	22117-191	22117-973	<b>60114-121</b>	
17	43	2020	600								
18	43	2020	800								
19	43	2020	800	20117-776	22117-950	21117-199	22117-941	22117-199	<b>22117-974</b>	<b>60114-121</b>	
20	47	2198	600								
21	47	2198	600	20117-768	22117-951	21117-191	22117-942	22117-192	22117-975	<b>60114-121</b>	
22	47	2198	600								
23	47	2198	800	20117-777	22117-952	21117-200	22117-957	22117-200	22117-976	<b>60114-121</b>	

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL TRAVERSE-SUPPORT DE PORTE

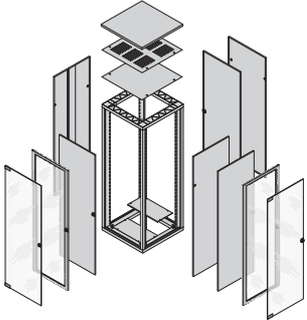
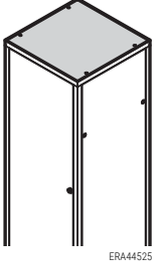
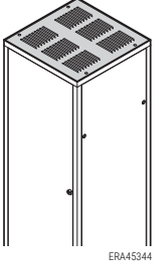
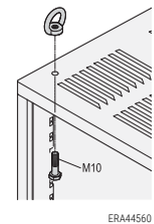
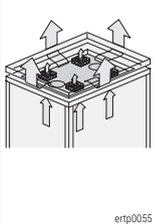
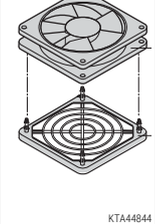
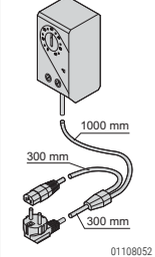
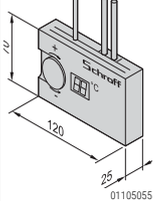
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Traverse-support de porte pour bâti Universal	Passe-câbles	
						3 U	4 U
					 <p>00105068</p>	 <p>SZA45958</p>	
					acier 1,5 mm, RAL 7021, le montage nécessite 1 U au-dessus ou en-dessous de la porte, montant 19" et passe-câbles à commander séparément	cadre, acier 2,5 mm, RAL 7021; avec joint balai noir; pour portes réduites	
No.	Dimensions de la baie				1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
	U	Hauteur mm	Larg. mm	Prof. mm			
1	20	998	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
2	20	998	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
3	25	1220	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
4	25	1220	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
5	29	1398	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
6	29	1398	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
7	34	1620	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
8	34	1620	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
9	34	1620	600	900	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
10	38	1798	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
11	38	1798	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
12	38	1798	600	900	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
13	38	1798	800	600	-	-	-
14	38	1798	800	800	-	-	-
15	43	2020	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
16	43	2020	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
17	43	2020	600	900	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
18	43	2020	800	600	-	-	-
19	43	2020	800	800	-	-	-
20	47	2198	600	600	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
21	47	2198	600	800	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
22	47	2198	600	900	22117-799	<b>20118-796</b>	<b>20118-797</b>
23	47	2198	800	800	-	-	-

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL TOIT ENCASTRÉ

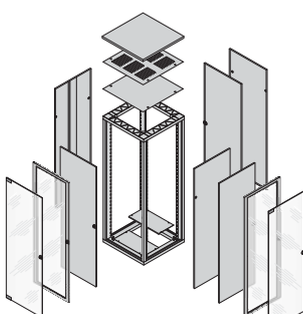
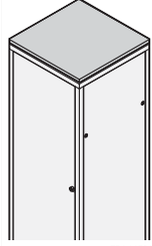
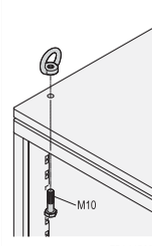
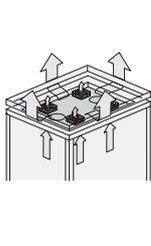
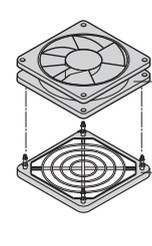
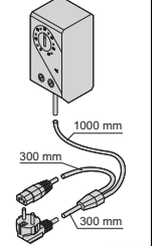
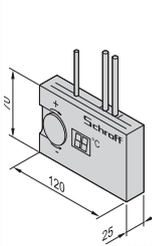
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Toit encastré		Tôle support de ventilateur pour toit encastré avec ouïes d'aération				
					sans perforations	avec ouïes d'aération	Anneaux de levage	Tôle support de ventilateur sans ventilateur	Ventilateur pour tôle support de ventilateur	Thermostat	Régulateur de vitesse
					 ERA44525 acier 1 mm, RAL 7021	 ERA45344 acier 1 mm, RAL 7021	 ERA44560 anneaux de levage pour toit encastré, application et charge selon DIN 582	 erp0055 acier 1,5 mm, RAL 7021, 6 découpes fermées à l'aide de caches PE, borne de raccordement avec câble de raccordement 2 m, connecteur mâle CEI 60320 C14	 KTA44844 ventilateur axial 230 V <sub>AC</sub> , 8 W, 90 m <sup>3</sup> /h, hauteur 25 mm, grille de protection, matière plastique, noir, tenue au feu selon UL 94 V-0	 01108052 pour tôle support de ventilateur, avec cordon secteur 230 V <sub>AC</sub> (connecteur mâle SCHUKO/UTE - connecteur femelle CEI 60320 C13), plage de réglage 0 ...60°C	 01105055 entièrement câblé, 90 ... 264 V <sub>AC</sub> , entrée connecteur mâle SCHUKO/UTE, sortie, connecteur femelle CEI 60320 C13; capteur externe CTN 1,5 m
Dimensions de la baie					1 pièce monté	1 pièce monté	4 pièces monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté
No.	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm								
1	20	998	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
2	20	998	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
3	25	1220	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
4	25	1220	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
5	29	1398	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
6	29	1398	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
7	34	1620	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
8	34	1620	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
9	34	1620	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
10	38	1798	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
11	38	1798	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
12	38	1798	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
13	38	1798	800	600	22117-802	22117-807		22117-824			
14	38	1798	800	800	22117-804	22117-809	<b>20117-080</b>	22117-825	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
15	43	2020	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
16	43	2020	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
17	43	2020	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
18	43	2020	800	600	22117-802	22117-807		22117-824			
19	43	2020	800	800	22117-804	22117-809	<b>20117-080</b>	22117-825	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
20	47	2198	600	600	22117-801	22117-806		22117-821			
21	47	2198	600	800	22117-802	22117-807	<b>20117-080</b>	22117-822	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
22	47	2198	600	900	22117-803	22117-808		22117-823			
23	47	2198	800	800	22117-804	22117-809	<b>20117-080</b>	22117-825	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL TOIT SURÉLEVÉ

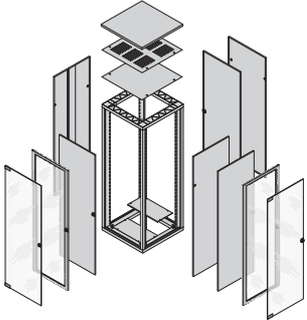
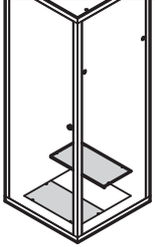
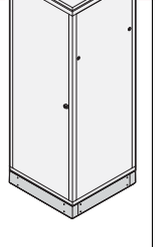
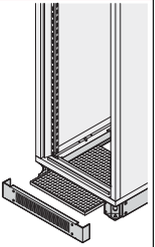
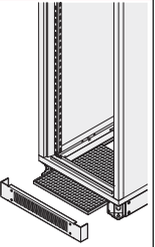
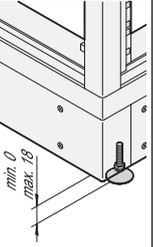
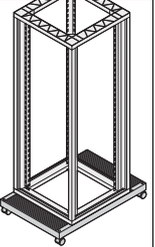
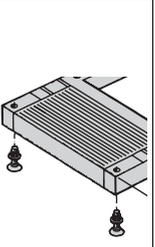
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

				Toit surélevé		Tôle support de ventilateur pour toit surélevé					
				plein	Anneau de levage	Tôle support de ventilateur sans ventilateur	Ventilateur pour tôle support de ventilateur		Thermostat	Régulateur de vitesse	
				 <small>ERA44526</small> acier 1,5 mm, RAL 7021, espace périphérique 8 mm, IP 20	 <small>ERA44560</small> anneaux de levage pour toit surélevé, application et charge selon DIN 582	 <small>ertp0055</small> acier 1,5 mm, RAL 7021, 6 découpes fermées à l'aide de caches PE, borne de raccordement avec câble de raccordement 2 m, connecteur mâle CEI 60320 C14	 <small>KT444844</small> ventilateur axial 230 V <sub>AC</sub> , 15 W, 162 m <sup>3</sup> /h, hauteur 38 mm, grille de protection, matière plastique, noir, tenue au feu selon UL 94 V-0		 <small>01108052</small> pour tôle support de ventilateur, avec cordon secteur 230 V <sub>AC</sub> (connecteur mâle SCHUKO/UTE - connecteur femelle CEI 60320 C13), plage de réglage 0 ... 60°C	 <small>01105055</small> entièrement câblé, 90 ... 264 V <sub>AC</sub> , entrée connecteur mâle SCHUKO/UTE, sortie, connecteur femelle CEI 60320 C13; capteur externe CTN 1,5 m	
											No.
	Hauteur	Larg.	Prof.								
	U	mm	mm								
1	20	998	600	600	22117-811		22117-821	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
2	20	998	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
3	25	1220	600	600	22117-811		22117-821	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
4	25	1220	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
5	29	1398	600	600	22117-811		22117-821	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
6	29	1398	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
7	34	1620	600	600	22117-811		22117-821				
8	34	1620	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
9	34	1620	600	900	22117-813		22117-823				
10	38	1798	600	600	22117-811		22117-821				
11	38	1798	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
12	38	1798	600	900	22117-813		22117-823				
13	38	1798	800	600	22117-812		22117-824	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
14	38	1798	800	800	22117-814	<b>20150-011</b>	22117-825	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
15	43	2020	600	600	22117-811		22117-821				
16	43	2020	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-822	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
17	43	2020	600	900	22117-813		22117-823				
18	43	2020	800	600	22117-812		22117-824	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
19	43	2020	800	800	22117-814	<b>20150-011</b>	22117-825	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
20	47	2198	600	600	22117-811		22117-821				
21	47	2198	600	800	22117-812	<b>20150-011</b>	22117-824	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>
22	47	2198	600	900	22117-813		22117-823				
23	47	2198	800	800	22117-814	<b>20150-011</b>	22117-825	<b>20713-243</b>	<b>20713-048</b>	<b>24630-119</b>	<b>60715-005</b>

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL TÔLE PLANCHER, SOCLE

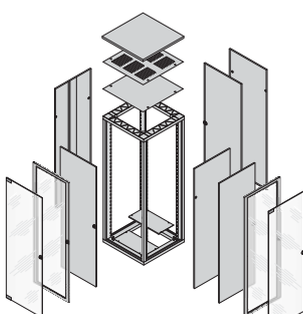
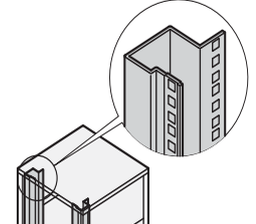
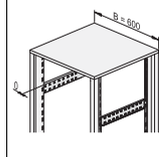
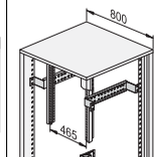
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Tôle plancher	Socle fixe, hauteur 100 mm				Socle roulant	
						plein	de ventilation	Filtre	Pieds vérins	Socle	Vérin de blocage
					 00108051 acier 1,5 mm, RAL 7021, en deux parties, fixation au cadre	 ERA44532 socle, fonte alu, bandeaux, acier 2,5 mm, RAL 7021	 ERTP0057 socle, fonte alu, bandeaux, acier 2,5 mm, RAL 7021, avec fentes d'aération à l'avant et à l'arrière	 ERTP0057 filtre pour socle de ventilation	 era44553 acier, PA, noir, charge admissible 100 kg par pied	 era45323 fonte aluminium, RAL 7021, charge statique 300 kg, avec tapis caoutchouc, 4 roulettes pivotantes, PA	 ERA44532 pour socle roulant, monté à l'avant par le dessous, réglable par le haut
No.	Dimensions de la baie			2 pièces non monté	1 pièce monté	1 pièce monté	3 pièces non monté	4 pièces monté	1 pièce monté	2 pièces monté	
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm								
1	20	998	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
2	20	998	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
3	25	1220	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
4	25	1220	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
5	29	1398	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
6	29	1398	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
7	34	1620	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
8	34	1620	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
9	34	1620	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	<b>21101-201</b>	-	-
10	38	1798	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
11	38	1798	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
12	38	1798	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	<b>21101-201</b>	-	-
13	38	1798	800	600	<b>22117-827</b>	22117-833	22117-867	<b>60114-517</b>	<b>21101-201</b>	-	-
14	38	1798	800	800	22117-829	22117-834	22117-868	<b>60114-518</b>	<b>21101-201</b>	-	-
15	43	2020	600	600	<b>22117-826</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
16	43	2020	600	800	<b>22117-827</b>	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
17	43	2020	600	900	22117-828	22117-832	22117-866	-	<b>21101-201</b>	-	-
18	43	2020	800	600	<b>22117-827</b>	22117-833	22117-867	<b>60114-517</b>	<b>21101-201</b>	-	-
19	43	2020	800	800	22117-829	22117-834	22117-868	<b>60114-518</b>	<b>21101-201</b>	-	-
20	47	2198	600	600	<b>22117-827</b>	<b>22117-830</b>	22117-864	<b>60114-514</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
21	47	2198	600	800	22117-829	<b>22117-831</b>	<b>22117-865</b>	<b>60114-515</b>	<b>21101-201</b>	<b>22117-869</b>	<b>20117-503</b>
22	47	2198	600	900	<b>22117-827</b>	22117-832	22117-866	-	<b>21101-201</b>	-	-
23	47	2198	800	800	22117-829	22117-834	22117-868	<b>60114-518</b>	<b>21101-201</b>	-	-

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL MONTANT 19", TRAVERSE DE PROFONDEUR

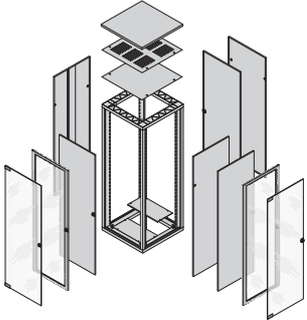
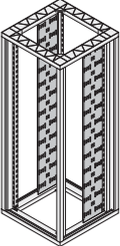
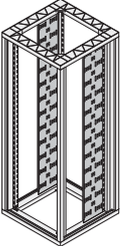
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Montant 19"		Traverse de profondeur pour largeur 600 mm	Traverse de réduction pour largeur 800 mm
					RAL 7021	AlZn		
					 <p>SZA45958</p>		 <p>ERTP0045</p>	 <p>ertp0044</p>
					acier 1,5 mm, réglable en profondeur; baie de profondeur 600 mm : commander des traverses de profondeur; baie de profondeur 800 mm : commander des traverses de réduction		acier 1,5 mm, AlZn	acier 2,5 mm, zingué, RAL 7021, plan 19" en retrait de min. 110 mm par rapport à l'avant de la baie; montants (2 paires) à commander séparément
No.	Dimensions de la baie				RAL 7021	AlZn	AlZn	RAL 7021
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm		2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté
1	20	998	600	600			<b>22117-389</b>	-
2	20	998	600	800	23117-017	22117-352	<b>22117-390</b>	-
3	25	1220	600	600			<b>22117-389</b>	-
4	25	1220	600	800	23117-018	22117-353	<b>22117-390</b>	-
5	29	1398	600	600			<b>22117-389</b>	-
6	29	1398	600	800	23117-019	22117-354	<b>22117-390</b>	-
7	34	1620	600	600			<b>22117-389</b>	-
8	34	1620	600	800	22117-835	<b>22117-355</b>	<b>22117-390</b>	-
9	34	1620	600	900			22117-391	-
10	38	1798	600	600			<b>22117-389</b>	-
11	38	1798	600	800	22117-836	<b>22117-356</b>	<b>22117-390</b>	-
12	38	1798	600	900			22117-391	-
13	38	1798	800	600			-	22117-839
14	38	1798	800	800	22117-836	<b>22117-356</b>	-	22117-840
15	43	2020	600	600			<b>22117-389</b>	-
16	43	2020	600	800	22117-837	<b>22117-357</b>	<b>22117-390</b>	-
17	43	2020	600	900			22117-391	-
18	43	2020	800	600			-	22117-839
19	43	2020	800	800	22117-837	<b>22117-357</b>	-	22117-840
20	47	2198	600	600			<b>22117-389</b>	-
21	47	2198	600	800	22117-838	22117-358	<b>22117-390</b>	-
22	47	2198	600	900			22117-391	-
23	47	2198	800	800	22117-838	22117-358	-	22117-840

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL CÂBLAGE LATÉRAL

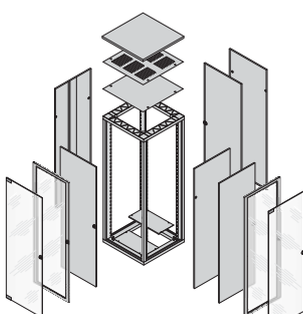
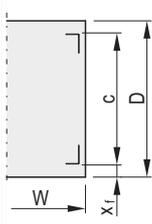
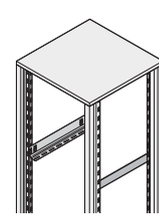
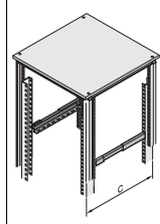
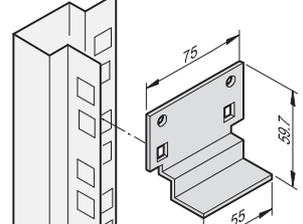
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Câblage latéral					
					Chemin de câbles largeur 150 mm		Chemin de câbles largeur 250 mm			
					 00108061		 00108061		acier 1 mm, RAL 7035, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes	
									acier 1 mm, RAL 7021, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes	
					acier 1 mm, RAL 7035, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes		acier 1 mm, RAL 7021, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes		acier 1 mm, RAL 7035, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes	
					acier 1 mm, RAL 7021, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes		acier 1 mm, RAL 7035, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes		acier 1 mm, RAL 7021, avec découpes pour colliers serre-câbles ou bandes auto-agrippantes	
No.	Dimensions de la baie			Prof. mm	RAL 7035	RAL 7021	RAL 7035	RAL 7021		
	Hauteur U	Larg. mm	Larg. mm		2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté	2 pièces monté		
1	20	998	600	600	-	-	-	-		
2	20	998	600	800	-	-	-	-		
3	25	1220	600	600	-	-	-	-		
4	25	1220	600	800	-	-	-	-		
5	29	1398	600	600	-	-	-	-		
6	29	1398	600	800	-	-	-	-		
7	34	1620	600	600	-	-	-	-		
8	34	1620	600	800	-	-	-	-		
9	34	1620	600	900	-	-	-	-		
10	38	1798	600	600	-	-	-	-		
11	38	1798	600	800	23117-026	23117-020	23117-029	23117-023		
12	38	1798	600	900	-	-	-	-		
13	38	1798	800	600	-	-	-	-		
14	38	1798	800	800	23117-026	23117-020	23117-029	23117-023		
15	43	2020	600	600	-	-	-	-		
16	43	2020	600	800	23117-027	<b>23117-021</b>	23117-030	23117-024		
17	43	2020	600	900	-	-	-	-		
18	43	2020	800	600	-	-	-	-		
19	43	2020	800	800	23117-027	<b>23117-021</b>	23117-030	23117-024		
20	47	2198	600	600	-	-	-	-		
21	47	2198	600	800	23117-028	<b>23117-022</b>	23117-031	23117-025		
22	47	2198	600	900	-	-	-	-		
23	47	2198	800	800	23117-028	<b>23117-022</b>	23117-031	23117-025		

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL GLISSIÈRE FIXE 19"

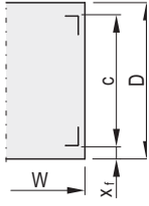
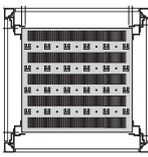
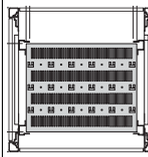
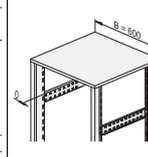
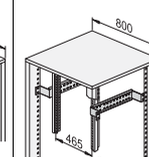
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

				Cotes de montage standard		Glissières fixes 25 kg		40 kg réglable en profondeur	Glissière universelle		
				 <p>00205066</p> <p>xf = distance à l'avant c = entraxe du plan 19° D = profondeur de baie W = largeur de baie</p>		 <p>00108056</p> <p>acier 1,5 mm, AlZn, charge statique admissible 25 kg / paire, montants (2 paires) et traverses de réduction à commander séparément voir page 1.309</p>		 <p>41003081</p> <p>acier 1,5 mm, AlZn, charge statique 40 kg / paire, réglable en prof. (c : 675 à 850 mm), montants (2 paires) à commander séparément voir page 1.309</p>	 <p>SC96XXXX</p> <p>acier 1,5 mm, finition AlZn, charge statique admissible 15 kg / paire</p>		
No.	Dimensions de la baie			xf mm	c mm	2 pièces non monté		2 pièces non monté	2 pièces non monté		
	Hauteur U mm	Larg. mm	Prof. mm			10 pièces non monté	10 pièces non monté		20118-592	20118-593	
1	20	998	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
2	20	998	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
3	25	1220	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
4	25	1220	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
5	29	1398	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
6	29	1398	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
7	34	1620	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
8	34	1620	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
9	34	1620	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
10	38	1798	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
11	38	1798	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
12	38	1798	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-199</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
13	38	1798	800	600	110	380	<b>22127-094</b>	-	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
14	38	1798	800	800	110	580	25127-575	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
15	43	2020	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
16	43	2020	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
17	43	2020	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-197</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
18	43	2020	800	600	110	380	<b>22127-094</b>	-	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
19	43	2020	800	800	110	580	25127-575	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
20	47	2198	600	600	60	480	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
21	47	2198	600	800	60	680	<b>22127-095</b>	<b>21127-198</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
22	47	2198	600	900	60	780	<b>22127-096</b>	<b>21127-197</b>	<b>28127-001</b>	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>
23	47	2198	800	800	110	580	<b>22127-094</b>	<b>21127-197</b>	-	<b>20118-592</b>	<b>20118-593</b>

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL ETAGÈRE 19", FIXE

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

				Cotes de montage standard		Etagère 1U, fixe, 75 kg		Traverse de profondeur pour largeur 600 mm	Traverse de réduction pour largeur 800 mm	
						pleine profondeur	réduction 100 mm			
				 <small>00205066</small> xf = distance à l'avant c = entraxe du plan 19" D = profondeur de baie W = largeur de baie		 <small>00105050</small>	 <small>00105051</small>	 <small>ERTP0045</small>	 <small>ertp0044</small>	
						acier 1,5 mm, RAL 7021, avec perforations, charge statique admissible 75 kg, avec mise à la masse, montants (2 paires), traverses de profondeur ou traverses de réduction à commander séparément voir page 1.309		acier 1,5 mm, AlZn	acier 2,5 mm, zingué, RAL 7021, plan 19" en retrait de min. 110 mm par rapport à l'avant de la baie; montants (2 paires) à commander séparément voir page 1.309	
Dimensions de la baie				X <sub>f</sub>	c	1 pièce monté	1 pièce monté	2 pièces monté	2 pièces monté	
No.	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	mm	mm					
1	20	998	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
2	20	998	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
3	25	1220	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
4	25	1220	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
5	29	1398	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
6	29	1398	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
7	34	1620	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
8	34	1620	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
9	34	1620	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	22117-391	-
10	38	1798	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
11	38	1798	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
12	38	1798	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	22117-391	-
13	38	1798	800	600	110	380	<b>22117-842</b>	-	-	22117-839
14	38	1798	800	800	110	580	<b>22117-871</b>	-	-	22117-840
15	43	2020	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
16	43	2020	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
17	43	2020	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	22117-391	-
18	43	2020	800	600	110	380	<b>22117-842</b>	-	-	22117-839
19	43	2020	800	800	110	580	<b>22117-871</b>	-	-	22117-840
20	47	2198	600	600	60	480	<b>22117-842</b>	22117-845	<b>22117-389</b>	-
21	47	2198	600	800	60	680	<b>22117-843</b>	22117-671	<b>22117-390</b>	-
22	47	2198	600	900	60	780	22117-844	<b>22117-843</b>	22117-391	-
23	47	2198	800	800	110	580	<b>22117-871</b>	-	-	22117-840

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL ETAGÈRE 19", TÉLESCOPIQUE

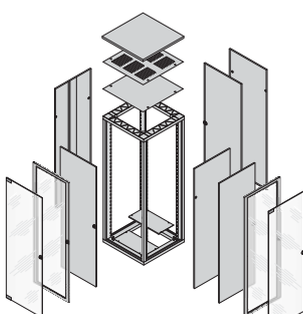
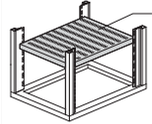
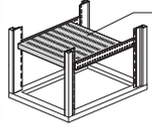
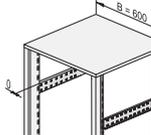
### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Cotes de montage standard	Etagère télescopique, 2 U, 70 kg		Verrou	Mise à la masse	
						pleine profondeur	raccourcie de 100 mm			
					<p>00205066</p> <p>xf = distance à l'avant c = entraxe du plan 19" D = profondeur de baie W = largeur de baie</p>	<p>00105069</p>	<p>00105070</p>	<p>01004125</p>	<p>05904052</p>	
No.	Dimensions de la baie			c mm	1 pièce monté	1 pièce monté	1 pièce monté	1 kit monté		
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm							
1	20	998	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
2	20	998	600	800	650 - 750	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
3	25	1220	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
4	25	1220	600	800	650 - 750	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
5	29	1398	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
6	29	1398	600	800	650 - 750	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
7	34	1620	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
8	34	1620	600	800	650 - 750	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
9	34	1620	600	900	-	-	-	-	-	
10	38	1798	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
11	38	1798	600	800	650 - 750	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
12	38	1798	600	900	-	-	-	-	-	
13	38	1798	800	600	-	-	-	-	-	
14	38	1798	800	800	-	-	-	-	-	
15	43	2020	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
16	43	2020	600	800	650 - 750	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
17	43	2020	600	900	-	-	-	-	-	
18	43	2020	800	600	-	-	-	-	-	
19	43	2020	800	800	-	-	-	-	-	
20	47	2198	600	600	450 - 550	<b>21130-353</b>	<b>21130-352</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
21	47	2198	600	800	450 - 550	<b>21130-355</b>	<b>21130-354</b>	<b>23130-092</b>	<b>21120-189</b>	
22	47	2198	600	900	-	-	-	-	-	
23	47	2198	800	800	-	-	-	-	-	

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL ETAGÈRE FIXE POUR BÂTI UNIVERSAL

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Etagère, fixe		
					pleine profondeur	raccourcie 100 mm	Traverse de profondeur
					 00106053 acier 1,5 mm, RAL 7021, charge admissible 75 kg, avec mise à la masse	 00106054 acier 1,5 mm, RAL 7021, charge admissible 75 kg, avec mise à la masse; traverses de profondeur à commander séparément	 ERTP0045 acier 1,5 mm, AlZn
					Dimensions de la baie		
No.	U	Hauteur mm	Larg. mm	Prof. mm			
1	20	998	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
2	20	998	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
3	25	1220	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
4	25	1220	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
5	29	1398	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
6	29	1398	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
7	34	1620	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
8	34	1620	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
9	34	1620	600	900	22117-848	22117-847	22117-391
10	38	1798	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
11	38	1798	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
12	38	1798	600	900	22117-848	22117-847	22117-391
13	38	1798	800	600	22117-849	22117-853	<b>22117-389</b>
14	38	1798	800	800	22117-850	22117-854	<b>22117-390</b>
15	43	2020	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
16	43	2020	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
17	43	2020	600	900	22117-848	22117-847	22117-391
18	43	2020	800	600	22117-849	22117-853	<b>22117-389</b>
19	43	2020	800	800	22117-850	22117-854	<b>22117-390</b>
20	47	2198	600	600	22117-846	22117-851	<b>22117-389</b>
21	47	2198	600	800	22117-847	22117-852	<b>22117-390</b>
22	47	2198	600	900	22117-848	22117-847	22117-391
23	47	2198	800	800	22117-850	22117-854	<b>22117-390</b>

# Baies – Eurorack Universal ServicePLUS

## EURORACK UNIVERSAL ETAGÈRE TÉLESCOPIQUE POUR BÂTI UNIVERSAL

### TABLEAU DES RÉFÉRENCES

					Etagère télescopique, eurorack Universal					Autres accessoires
					pleine profondeur	raccourcie 100 mm	Glissières télescopiques	Verrou	Mise à la masse	
					 00105072 acier 1,5 mm, RAL 7021, glissières télescopiques et verrou à commander séparément	 00105073 acier 1,5 mm, RAL 7021, glissières télescopiques et verrou à commander séparément	 ERA46351 acier zingué	 01004125 pour verrouillage d'une étagère télescopique	 aza43284 pour étagères télescopiques	Composants mécaniques  à partir de la page 3.2  Composants électriques  à partir de la page 3.29
No.	Dimensions de la baie				1 pièce monté	1 pièce monté	2 pièces monté	1 pièce monté	1 kit monté	
	Hauteur U	Larg. mm	Prof. mm	Prof. mm						
1	20	998	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	Distribution électrique
2	20	998	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>			
3	25	1220	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
4	25	1220	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>			
5	29	1398	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
6	29	1398	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>			
7	34	1620	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>			
8	34	1620	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
9	34	1620	600	900	-	-	-			
10	38	1798	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>			à partir de la page 3.50
11	38	1798	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
12	38	1798	600	900	-	-	-			
13	38	1798	800	600	22117-858	22117-862	<b>22114-340</b>			Gestion thermique
14	38	1798	800	800	22117-859	22117-863	<b>22114-342</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
15	43	2020	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>			
16	43	2020	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
17	43	2020	600	900	-	-	-			
18	43	2020	800	600	22117-858	22117-862	<b>22114-340</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	à partir de la page 4.0
19	43	2020	800	800	22117-859	22117-863	<b>22114-342</b>			
20	47	2198	600	600	22117-855	22117-860	<b>22114-340</b>			
21	47	2198	600	800	22117-856	22117-861	<b>22114-342</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	
22	47	2198	600	900	-	-	-			
23	47	2198	800	800	22117-859	22117-863	<b>22114-342</b>	<b>21101-132</b>	<b>21101-178</b>	

## North America

Warwick, RI, USA

Tel +1.401.738.1722

San Diego, CA, USA

Tel +1.858.740.2400

## Europe, Middle East & India

Straubenhardt, Germany

Tel +49 7082 794 0

Betschdorf, France

Tel +33 3 88 90 64 90

Warsaw, Poland

Tel +48 22 209 98 35

Hemel Hempstead,

Great Britain

Tel +44 1442 24 04 71

Lainate, Italy

Tel +39 02 932 714 1

Dubai, United Arab Emirates

Tel +971 4 82 38 666

Bangalore, India

Tel +91 80 6715 8900

Istanbul, Turkey

Tel +90 541 368 0941

## Asia Pacific

Shanghai, China

Tel +86 21 2412 6943

Singapore

Tel +65 6768 5800

Shin-Yokohama, Japan

Tel +81 45 476 0271

Our powerful portfolio of brands:

**CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**



[nVent.com/SCHROFF](https://www.nvent.com/SCHROFF)