

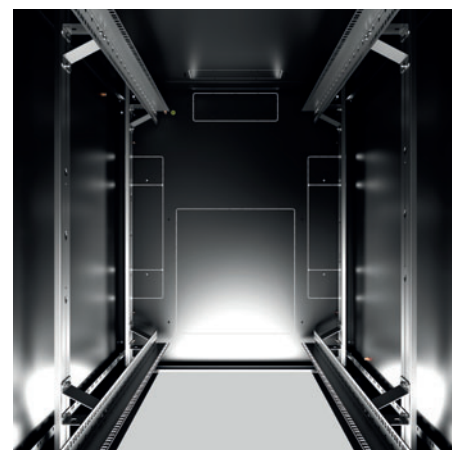


**FICHE  
TECHNIQUE**  
Baies  
individuelles  
iSEVEN R17



RI7-42-80/80

➤ La baie iSEVEN RI7 a été conçue pour procurer aux utilisateurs un excellent rapport qualité/prix. Idéale pour les installateurs et les utilisateurs finaux qui souhaitent passer moins de temps à choisir entre différentes options.



## AVANTAGES PRINCIPAUX

- Baie universelle pour usage IT standard quotidien
- Disponible en 41 dimensions
- Baie pré-configurée, avec de nombreuses autres options

COULEUR :  RAL 9005  RAL 7035

 RAL 5010  RAL 3020T  RAL 6033  RAL 1018  RAL 2004S

## DESCRIPTION

### Dimensions

- Hauteur : 15, 21, 27, 33, 42, 45, 48U
- Largeur : 600, 800 mm
- Profondeur : 600, 800, 1000 mm; 1200 mm (pour 42, 45, 48U)

### Construction

- Bâti soudé
- Tôle d'acier de 1,5 et 2 mm

### Limite de charge

- 800 kg

### Montants verticaux 19"

- 2 paires de montants 19" coulissants, réglables de l'intérieur

### Indice IP

- IP 30 en standard

### Couleurs

- RAL 7035 et 9005 en standard

### Porte avant

- Porte en verre de sécurité avec poignée pivotante à serrure — profil DIN, clé universelle 333
- En option : porte en tôle d'acier, porte perforée ou porte ventilée — taux de perforation 86 %
- Permutation facile du sens d'ouverture à droite ou à gauche
- Angle d'ouverture de porte 180°

### Panneau arrière

- Amovible, avec passe-câbles knock-out et serrure
- En option : porte en tôle d'acier, porte perforée ou porte ventilée — taux de perforation 86 %

### Panneaux latéraux

- Amovibles, avec serrures

### Ouvertures knock-out — passe-câbles

- Dimensions universelles 300 × 100 mm — Côté arrière des plateaux supérieur et inférieur et panneau arrière
- Possibilité d'obturateurs pour ces ouvertures (à commander séparément)
- Grandes ouvertures 500 × 115 mm — des deux côtés des plateaux supérieur et inférieur. Constitué de 3 parties — 300 × 115 mm et de 2 × 100 × 115 mm, dont chacune peut être ouverte individuellement.
- L'ouverture étendue peut être couverte par un obturateur ou une brosse câble standard — ouverture milieu. L'ouverture

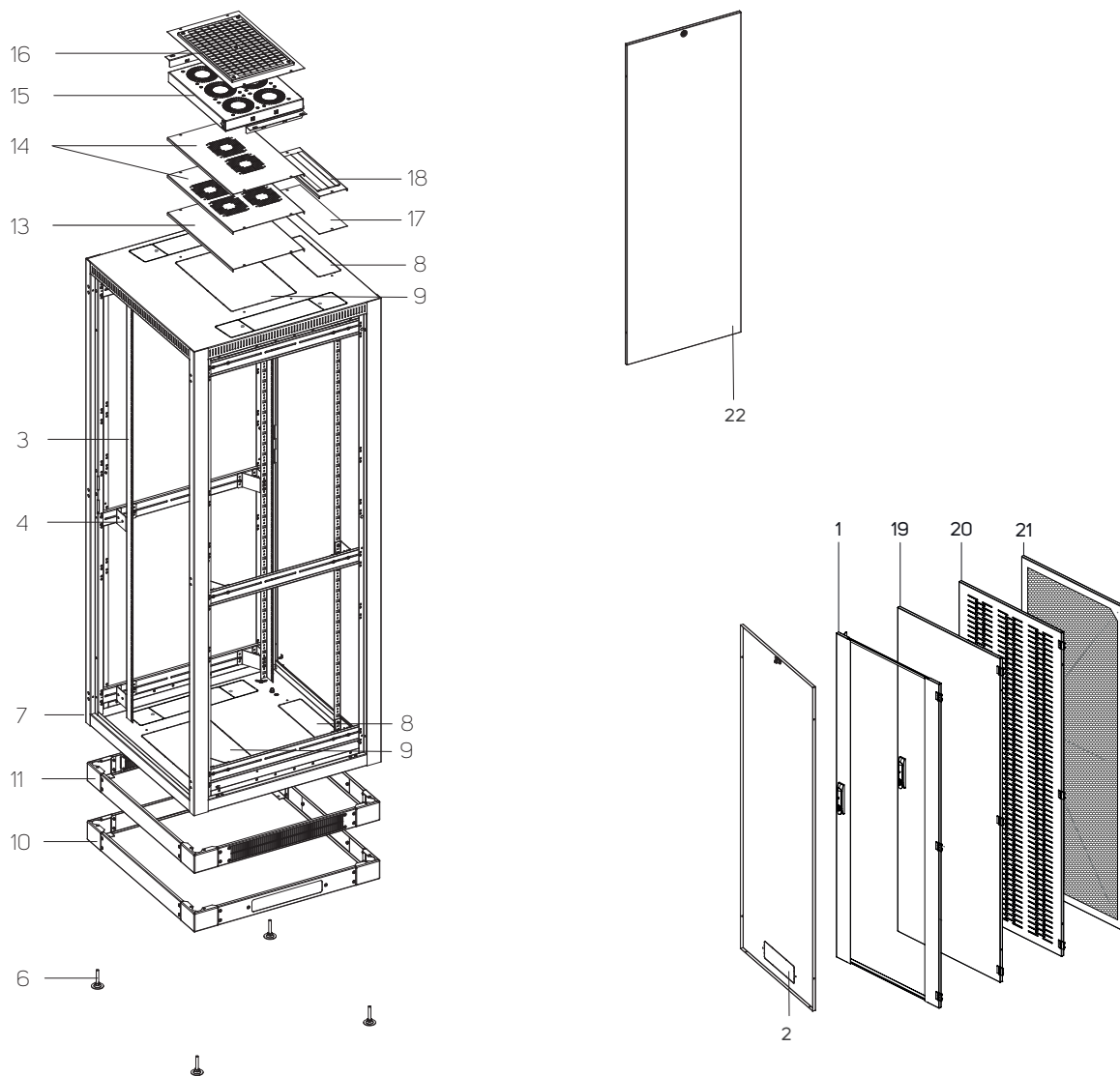
peut être protégée par une pièce de bordure en caoutchouc (DP-KP-LEM-6) ou des brosses (DP-KP-KAR-6).

### Ouvertures knock-out — installation d'une unité de ventilation

- Dimensions standard 480 × 280 mm (profondeur 1000 mm — 480 × 440 mm)
- Disponibles pour les plateaux supérieur et inférieur
- Peut être couvert par des obturateurs (commandés spécialement)

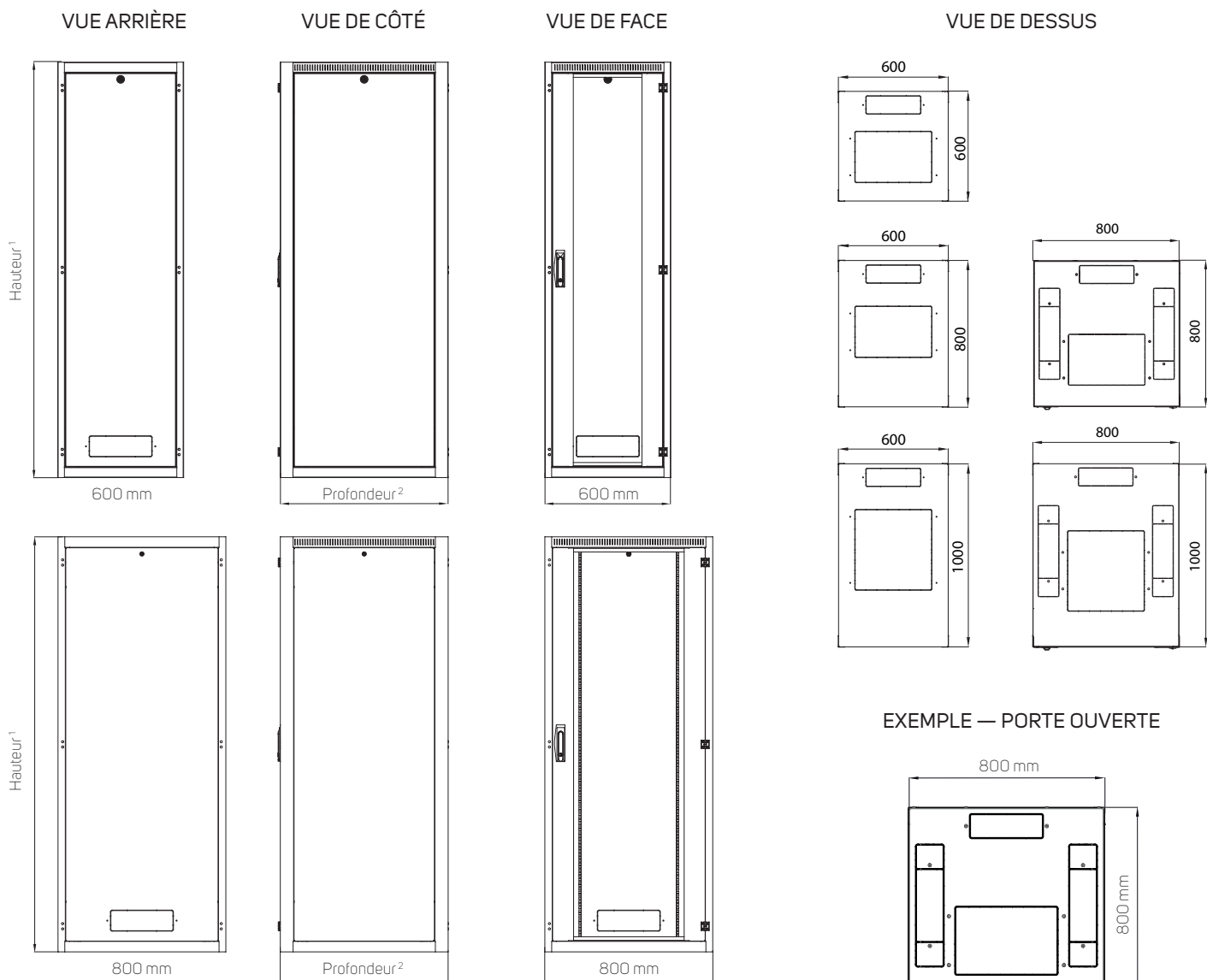
### Pieds réglables

## Baies iSEVEN RI7



CONFIGURATION STANDARD (Code court uniquement)		OPTIONS	
1	Porte en verre	10	Soacle
2	Panneau arrière, avec passe-câbles knock-out	11	Soacle avec filtre
3	4 montants verticaux 19"	13	Obturateur
4	Supports pour montants verticaux	14	Obturateurs pour les ouvertures de ventilation
6	Pieds réglables	15	Unité de ventilation
7	Bâti de la baie	16	Kit de raccordement avec filtre pour l'unité de ventilation
8	Passe-câbles knock-out dans le toit et le fond	17	Obturateurs pour les passe-câbles
9	Ouvertures knock-out pour unités de ventilation dans le toit et le fond	18	Panneau avec brosse anti-poussière pour les passe-câbles
22	Panneau latéral	19	Porte en tôle d'acier
•	Kit de mise à la terre	20	Porte en tôle d'acier perforée
•	28 kits de montage	21	Porte ventilée — perforation 86 %

# Baies iSEVEN RI7 — schéma technique



<sup>1</sup> Hauteurs disponibles

15U/778 mm  
21U/1044 mm  
27U/1311 mm  
33U/1578 mm  
42U/1978 mm  
45U/2111 mm  
48U/2245 mm

<sup>2</sup> Profondeurs disponibles :

pour 600 mm de large : 600, 800, 1000 mm; 1200 mm pour 42, 45, 48U  
pour 800 mm de large : 800, 1000 mm; 1200 mm pour 42, 45, 48U

<sup>3</sup> Quand les portes arrière (panneau arrière par défaut), angle max. de 180 degrés

## Ouvertures pour unités de ventilation

420 × 280 mm (profondeur 600, 800 mm)

420 × 440 mm (profondeur 1000 mm)

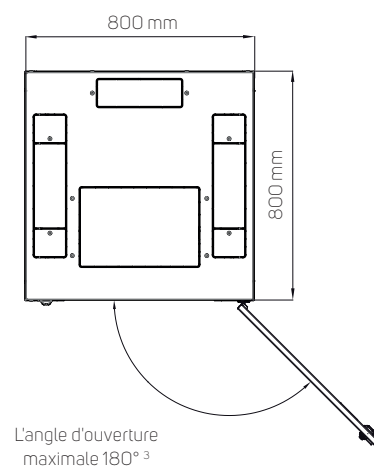
2 × 420 × 280 mm (profondeur 1200 mm)

## Passe-câbles

1 ouverture 300×100 mm dans le toit et le fond — à l'arrière

2 ouvertures 500×115 mm dans le toit et le fond — latéral pour une largeur de 800 mm

## EXEMPLE — PORTE OUVERTE



L'angle d'ouverture maximale 180° <sup>3</sup>

## Baies iSEVEN RI7 — détails techniques et dimensions

Code	H (en U)	Limite de charge (kg)	Dimensions (mm)				Dimensions emballage compris (mm)			Poids brut (kg)
			H*	Larg.	P	Profondeur utile	H	W	D	
RI7-15-60/60	15	800	778	600	600	590	913	640	640	43
RI7-21-60/60	21	800	1045	600	600	590	1179	640	640	52
RI7-27-60/60	27	800	1311	600	600	590	1446	640	640	61
RI7-33-60/60	33	800	1578	600	600	590	1713	640	640	72
RI7-42-60/60	42	800	1978	600	600	590	2113	640	640	83
RI7-45-60/60	45	800	2111	600	600	590	2246	640	640	88
RI7-48-60/60	48	800	2245	600	600	590	2380	640	640	95
RI7-15-60/80	15	800	778	600	800	790	913	640	840	54
RI7-21-60/80	21	800	1045	600	800	790	1179	640	840	61
RI7-27-60/80	27	800	1311	600	800	790	1446	640	840	70
RI7-33-60/80	33	800	1578	600	800	790	1713	640	840	81
RI7-42-60/80	42	800	1978	600	800	790	2113	640	840	94
RI7-45-60/80	45	800	2111	600	800	790	2246	640	840	100
RI7-48-60/80	48	800	2245	600	800	790	2380	640	840	106
RI7-15-60/100	15	800	778	600	1000	990	913	640	1040	65
RI7-21-60/100	21	800	1045	600	1000	990	1179	640	1040	70
RI7-27-60/100	27	800	1311	600	1000	990	1446	640	1040	77
RI7-33-60/100	33	800	1578	600	1000	990	1713	640	1040	92
RI7-42-60/100	42	800	1978	600	1000	990	2113	640	1040	108
RI7-45-60/100	45	800	2111	600	1000	990	2246	640	1040	115
RI7-48-60/100	48	800	2245	600	1000	990	2380	640	1040	120
RI7-42-60/120	42	800	1978	600	1200	1190	2113	640	1240	116
RI7-45-60/120	45	800	2111	600	1200	1190	2246	640	1240	123
RI7-48-60/120	48	800	2245	600	1200	1190	2380	640	1240	128
RI7-15-80/80	15	800	778	800	800	790	913	840	840	65
RI7-21-80/80	21	800	1045	800	800	790	1179	840	840	73
RI7-27-80/80	27	800	1311	800	800	790	1446	840	840	84
RI7-33-80/80	33	800	1578	800	800	790	1713	840	840	95
RI7-42-80/80	42	800	1978	800	800	790	2113	840	840	116
RI7-45-80/80	45	800	2111	800	800	790	2246	840	840	120
RI7-48-80/80	48	800	2245	800	800	790	2380	840	840	124
RI7-15-80/100	15	800	1311	800	1000	990	913	840	1040	74
RI7-21-80/100	21	800	1045	800	1000	990	1179	840	1040	82
RI7-27-80/100	27	800	1311	800	1000	990	1446	840	1040	90
RI7-33-80/100	33	800	1578	800	1000	990	1713	840	1040	108
RI7-42-80/100	42	800	1978	800	1000	990	2113	840	1040	125
RI7-45-80/100	45	800	2111	800	1000	990	2246	840	1040	130
RI7-48-80/100	48	800	2245	800	1000	990	2380	840	1040	139
RI7-42-80/120	42	800	1978	800	1200	1190	2113	840	1240	143
RI7-45-80/120	45	800	2111	800	1200	1190	2246	840	1240	149
RI7-48-80/120	48	800	2245	800	1200	1190	2380	840	1240	157

\* Hauteur en mm sans les pieds . Pour les pieds, ajouter 16–45 mm.