

RAYONNAGE

PICKING

GALVANISÉ 250

 **ractem**
RACKING SYSTEM

RAYONNAGE PICKING GALVA 250

- ✓ Supporte jusqu'à 340 kg par niveau
- ✓ Niveaux à hauteur ajustable tous les 25 mm
- ✓ Finition galvanisée de grande résistance
- ✓ Jusqu'à 3500 kg par module

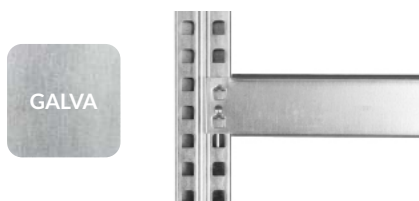
DIMENSIONS DISPONIBLES (mm)

HAUTEUR: 1950 | 2550 | 3000

LONGUEUR: 1200 | 1400 | 1600 | 1800

PROFONDEUR: 400 | 600 | 800 | 1000

FINITION



MATIÈRE TABLETTE



TABLETTE GALVANISÉE



ÉCHELLE

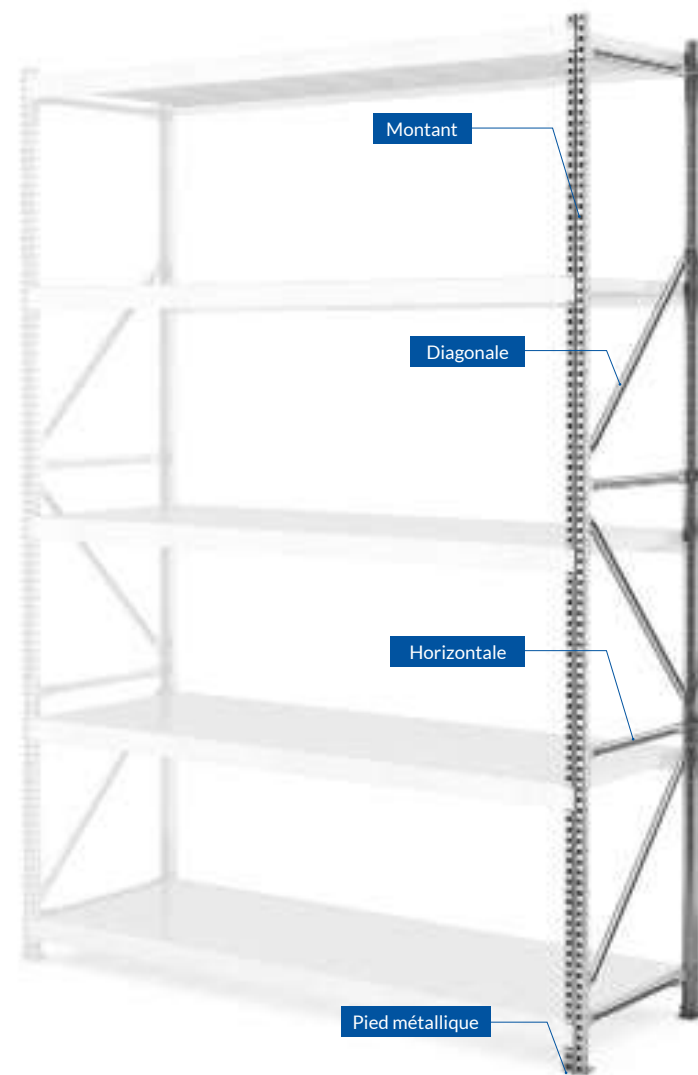
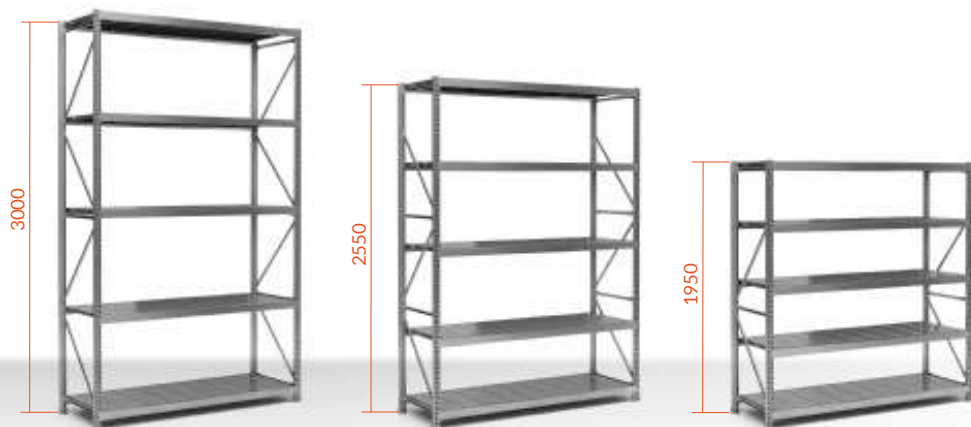
CHAQUE ÉCHELLE SE COMPOSE DE:

- 2 montants en acier galvanisé.
- 2 pieds métalliques.
- Horizontales (consulter pages 7-9).
- Diagonales (consulter pages 7-9).

DIMENSIONS DISPONIBLES (mm)

HAUTEUR: 1950 | 2550 | 3000

PROFONDEUR: 400 | 600 | 800 | 1000



RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

ÉCHELLE MONTANTS

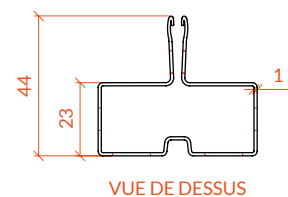
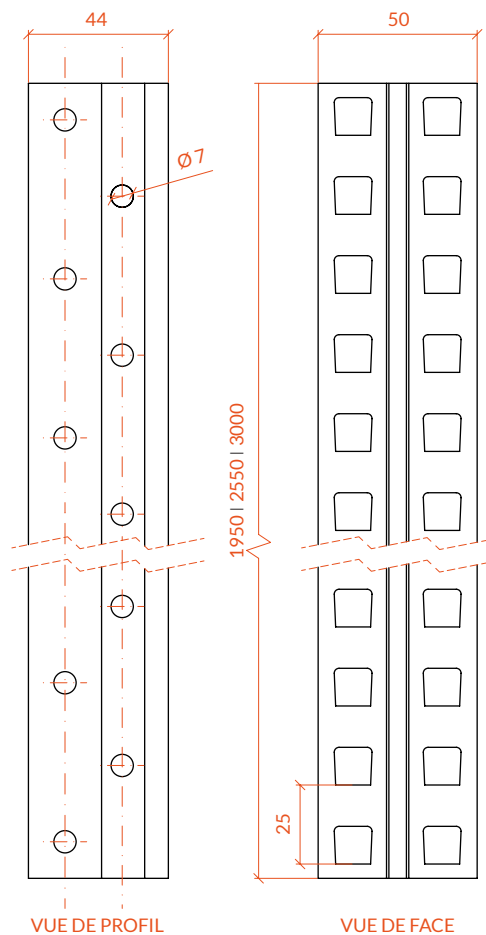
- Fabriqués en acier galvanisé d'1 mm d'épaisseur.
- Dessinés afin de pouvoir régler les niveaux tous les 25 mm.

DIMENSIONS DISPONIBLES (mm)

HAUTEUR: 1950 | 2550 | 3000

FINITION

GALVA

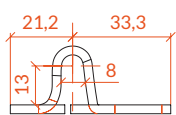


RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

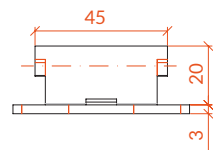
ÉCHELLE
PIED MÉTALLIQUE

- Fabriqués en acier galvanisé d'une épaisseur de 3 mm.
- Permet de fixer le rayonnage au sol, garantissant une sécurité maximale à l'installation. (Une vis d'ancrage par pied incluse).
- Plaque de nivellement incluse dans les rayonnages de 2550 et 3000 mm.

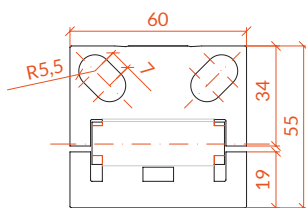
PIED MÉTALLIQUE



VUE DE PROFIL



VUE DE FACE

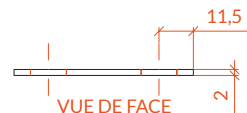


VUE DE DESSUS

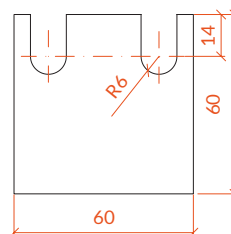
PLAQUE DE NIVELLEMENT



VUE DE PROFIL



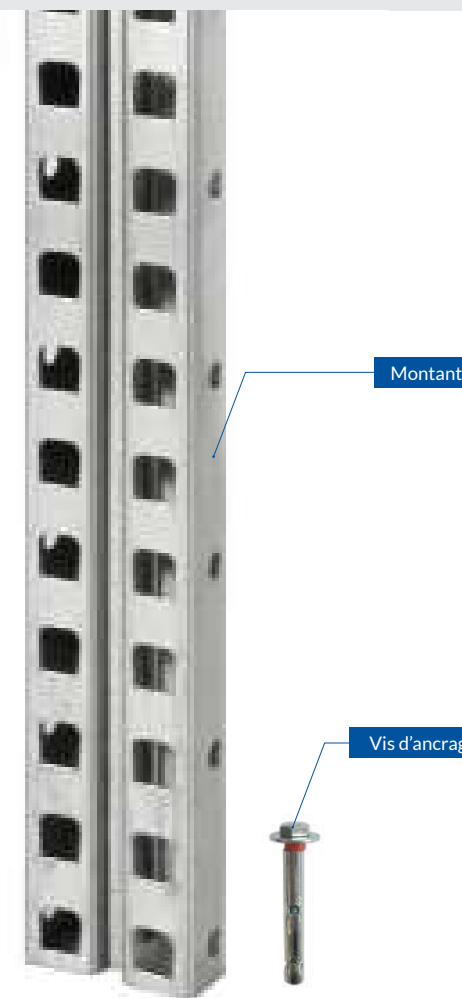
VUE DE FACE



VUE DE DESSUS

FINITION

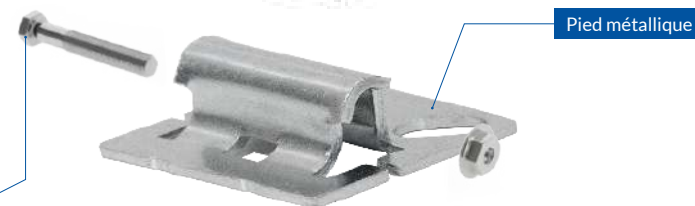
GALVA



Montant

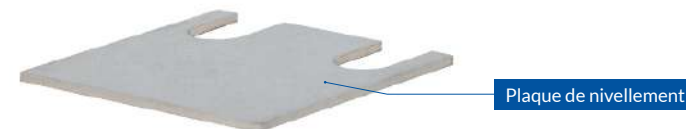


Vis d'ancrage au sol



Pied métallique

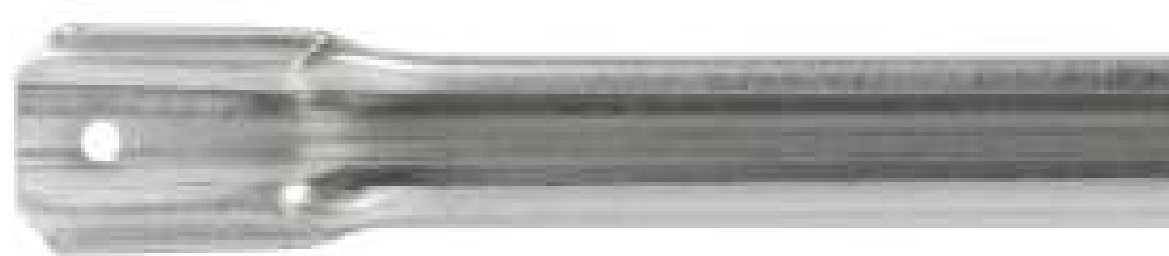
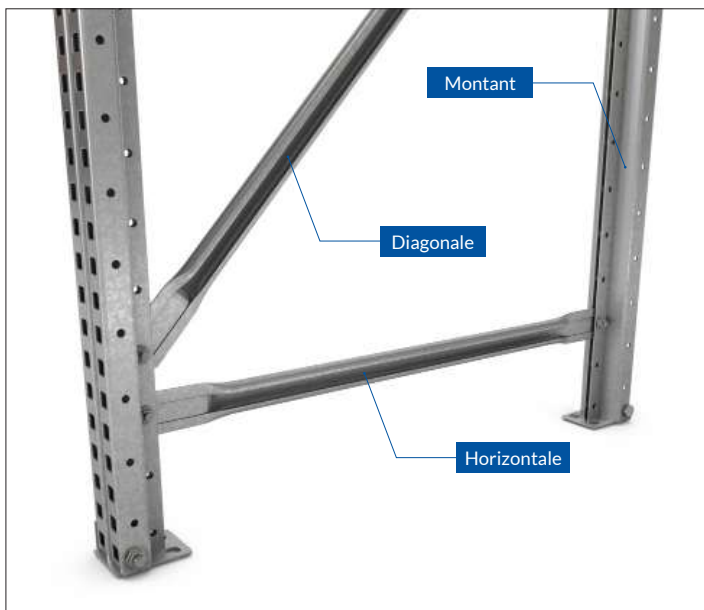
Vis pied/Montant M-6



Plaque de nivellement

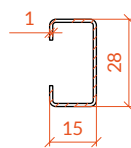
ÉCHELLE

HORIZONTALES ET DIAGONALES

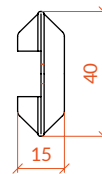


DIMENSIONS HORIZONTALES ET DIAGONALES

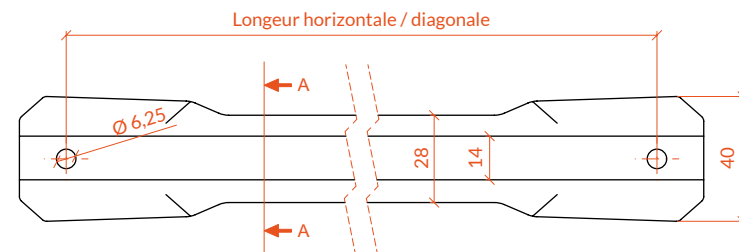
PROFONDEUR DU RAYONNAGE (mm)	LONGUEUR HORIZONTALES	LONGUEUR DIAGONALES
400	337 mm	523 mm
600	537 mm	805 mm
800	737 mm	1016 mm
1000	937 mm	1170 mm



SECTION A-A



VUE DE PROFIL



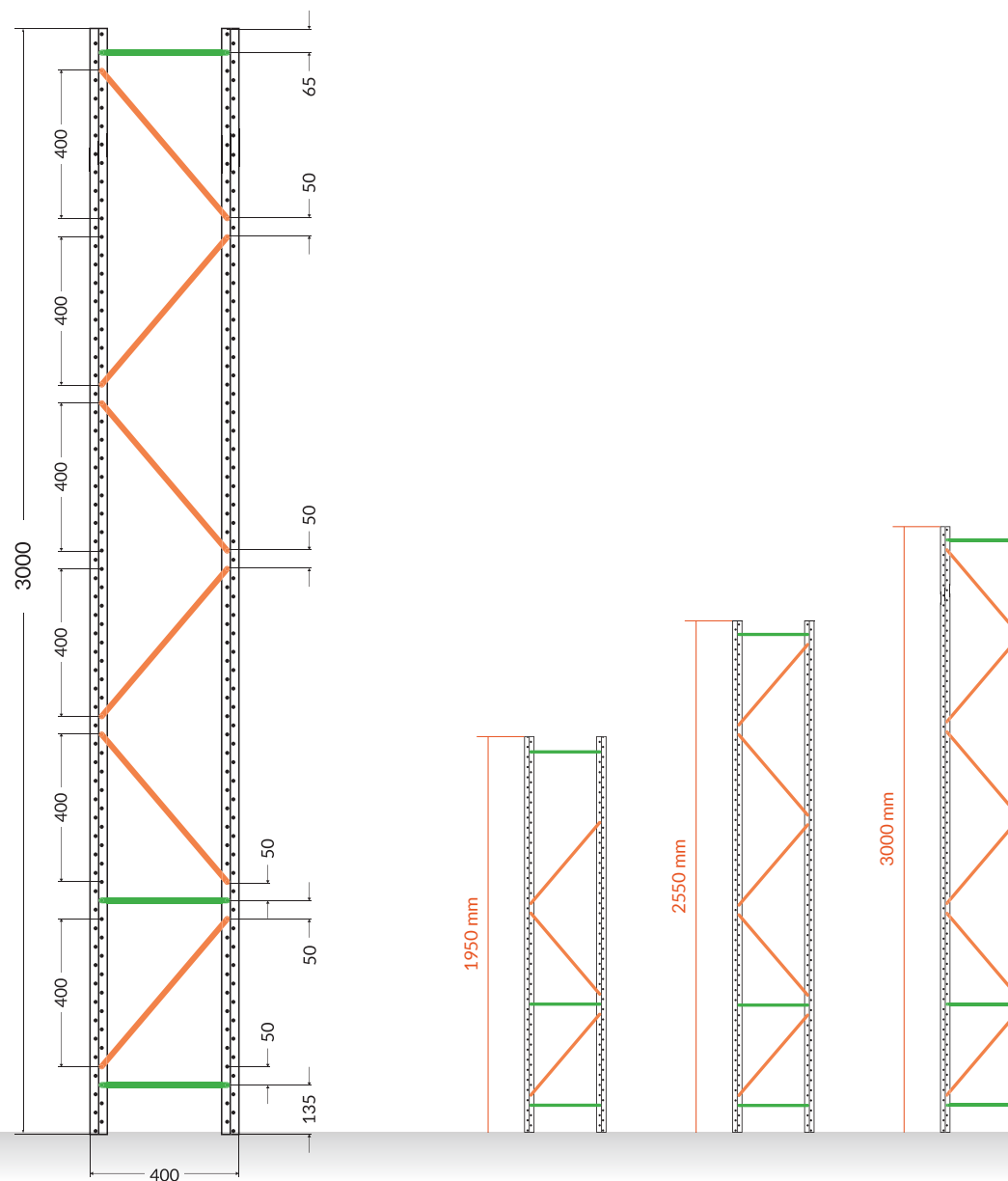
VUE DE FACE

RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

ÉCHELLE MONTAGE 400 mm de profondeur

COMPOSANTS D'UNE ÉCHELLE DE 400 mm de profondeur

HAUTEUR DU RAYONNAGE (mm)	1950	2550	3000
Montant	2	2	2
Pied métallique	2	2	2
Vis M6x60	2	2	2
Horizontale (337 mm)	3	3	3
Diagonale (523 mm)	3	5	6
Vis M6x16	12	16	18
Vis d'ancrage M6x60	2	2	2

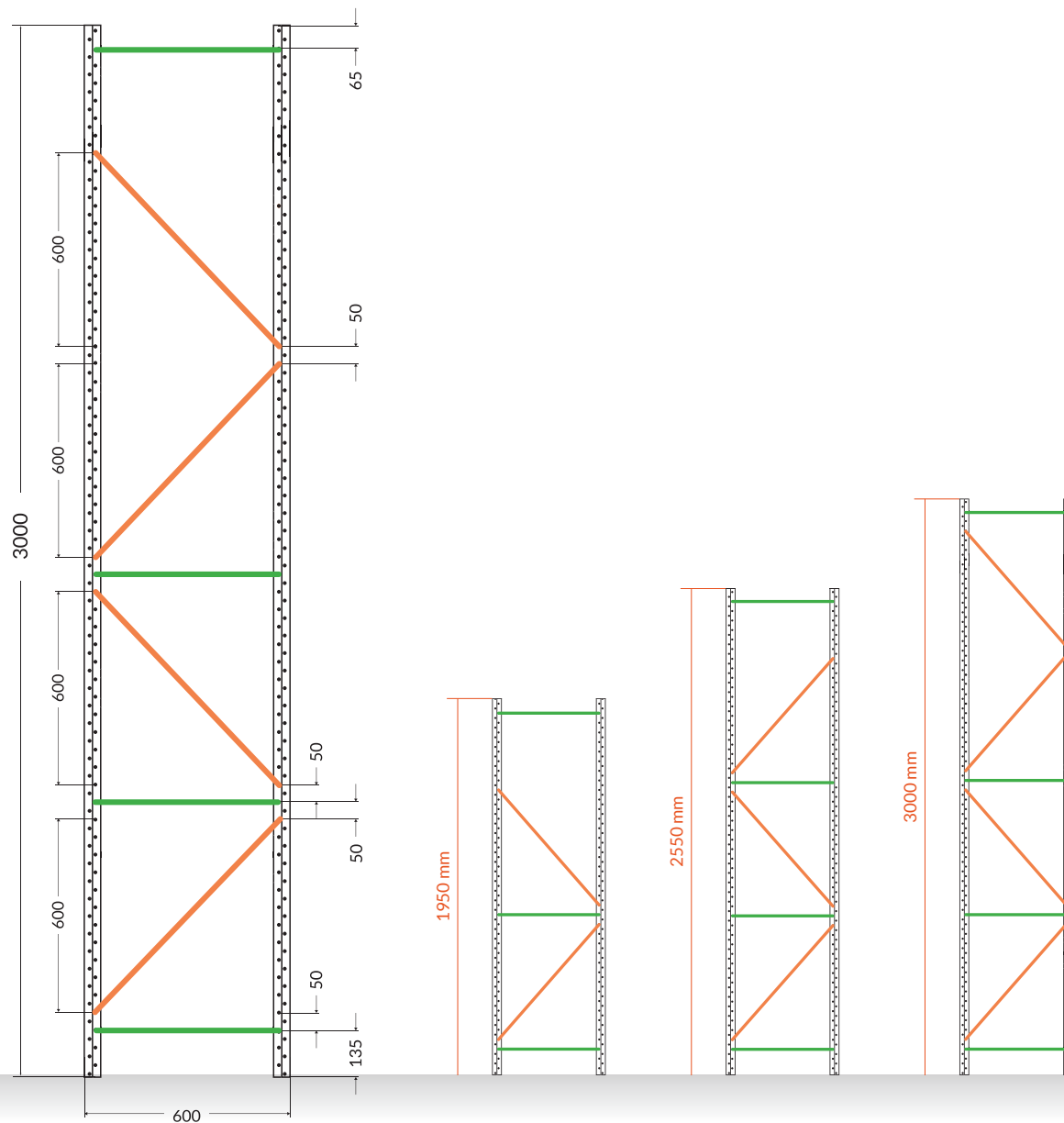


RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

ÉCHELLE MONTAGE 600 mm de profondeur

COMPOSANTS D'UNE ÉCHELLE DE 600 mm de profondeur

HAUTEUR DU RAYONNAGE (mm)	1950	2550	3000
Montant	2	2	2
Pied métallique	2	2	2
Vis M6x60	2	2	2
Horizontale (537 mm)	3	4	4
Diagonale (805 mm)	2	3	4
Vis M6x16	10	14	16
Vis d'ancrage M6x60	2	2	2



RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

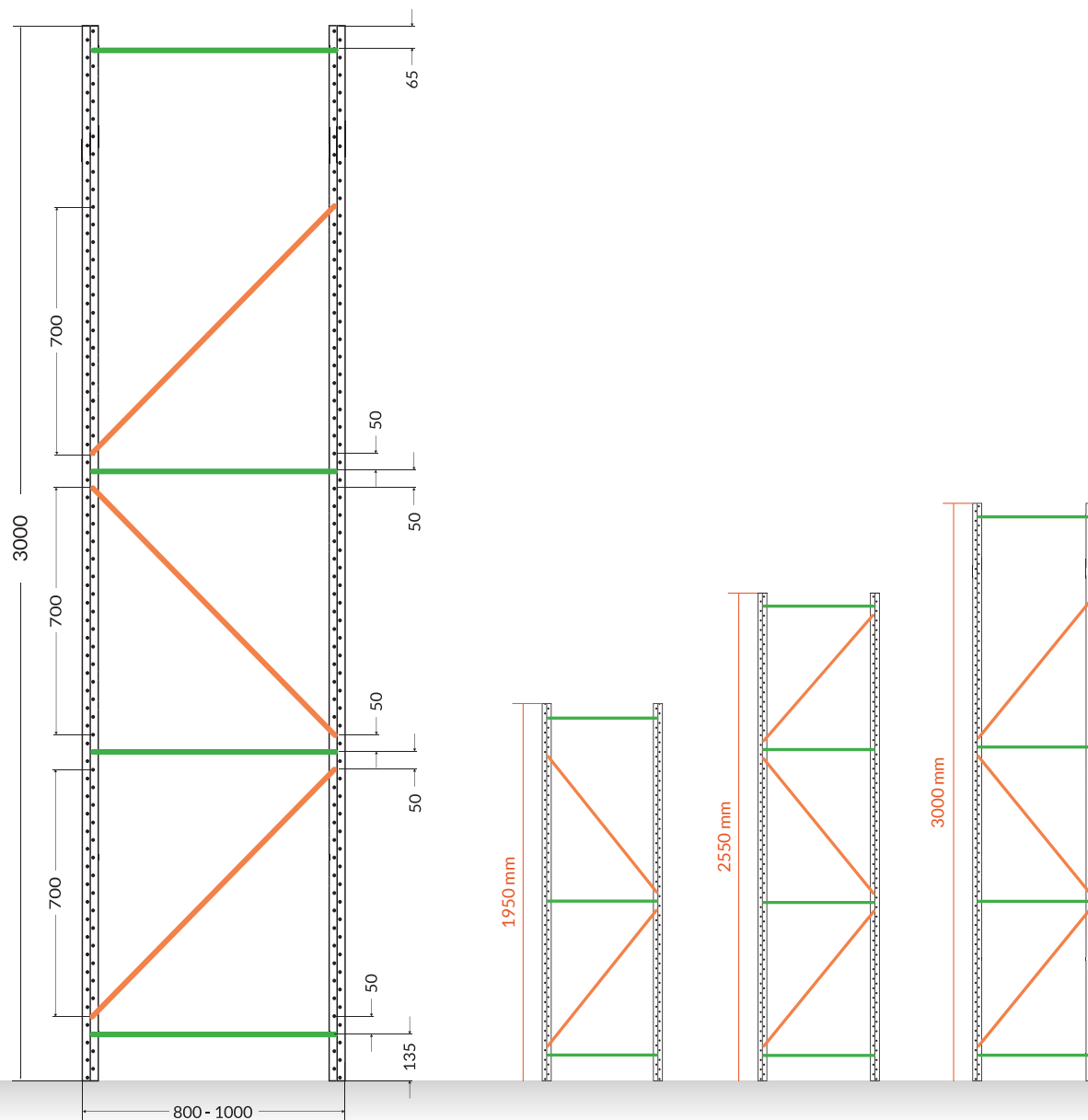
ÉCHELLE MONTAGE 800/1000 mm de profondeur

COMPOSANTS D'UNE ÉCHELLE DE 800 mm de profondeur

HAUTEUR DU RAYONNAGE (mm)	1950	2550	3000
Montant	2	2	2
Pied métallique	2	2	2
Vis M6x60	2	2	2
Horizontale (737 mm)	3	4	4
Diagonale (1016 mm)	2	3	4
Vis M6x16	10	14	16
Vis d'ancrage M6x60	2	2	2

COMPOSANTS D'UNE ÉCHELLE DE 1000 mm de profondeur

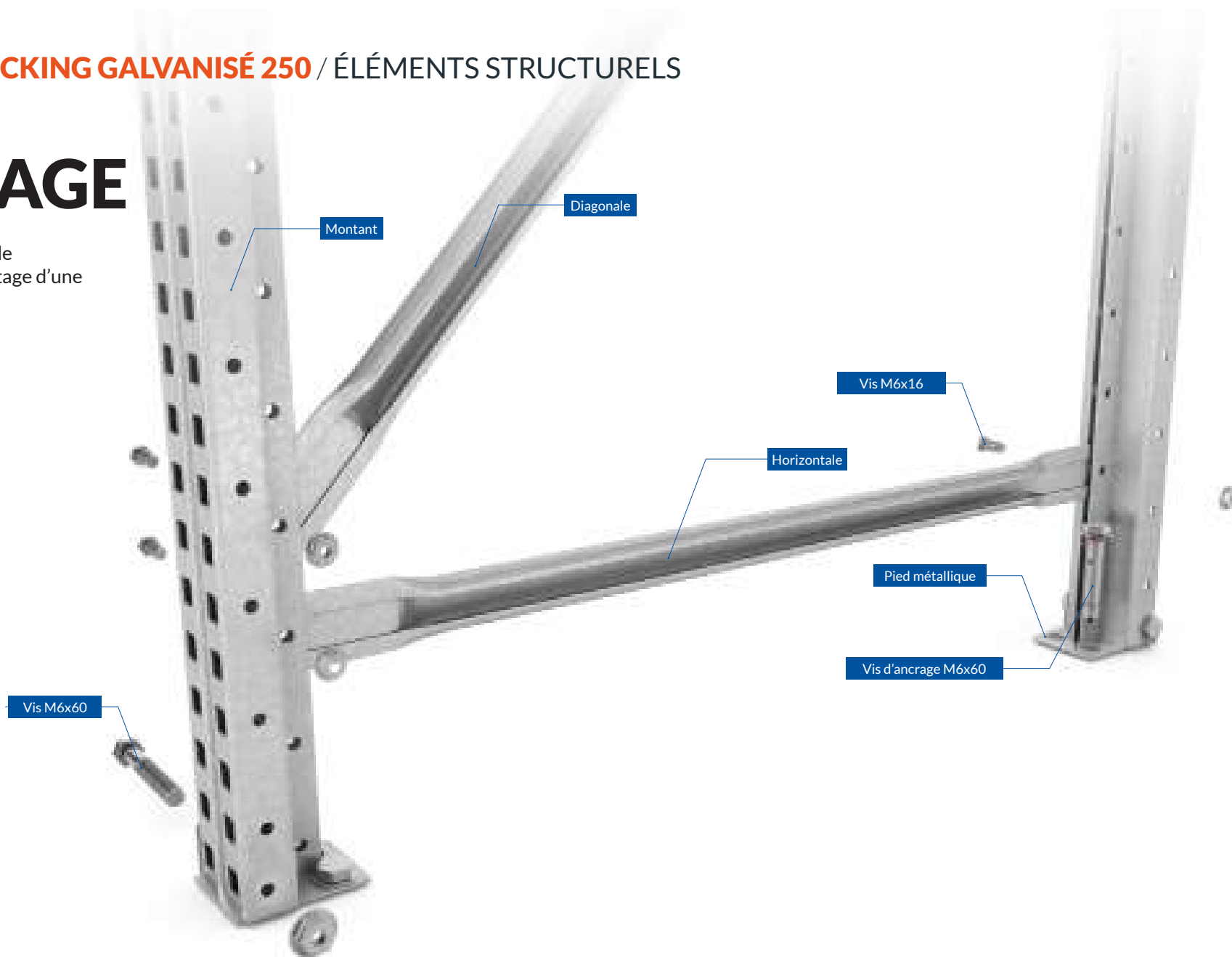
HAUTEUR DU RAYONNAGE (mm)	1950	2550	3000
Montant	2	2	2
Pied métallique	2	2	2
Vis M6x60	2	2	2
Horizontale (937 mm)	3	4	4
Diagonale (1170 mm)	2	3	4
Vis M6x16	10	14	16
Vis d'ancrage M6x60	2	2	2



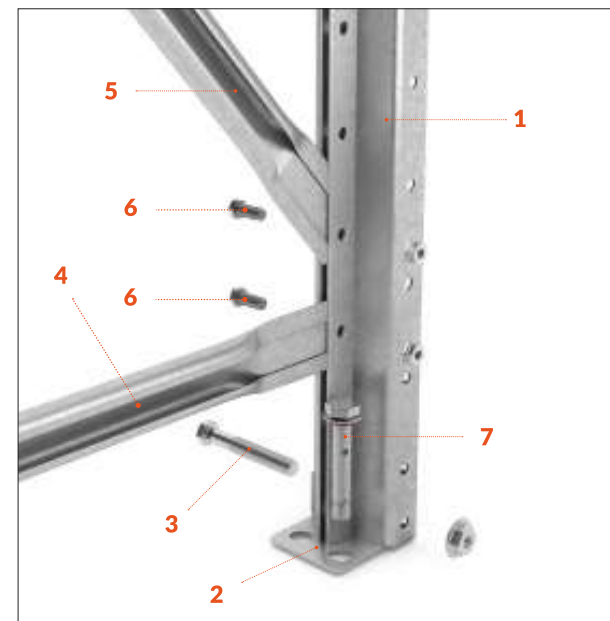
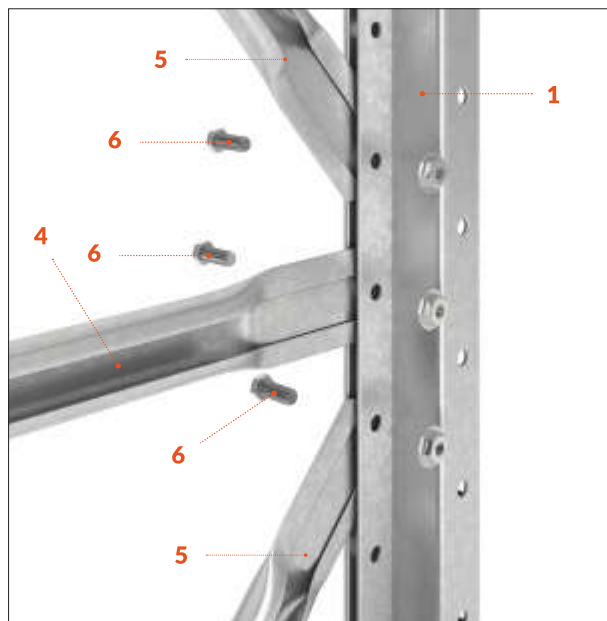
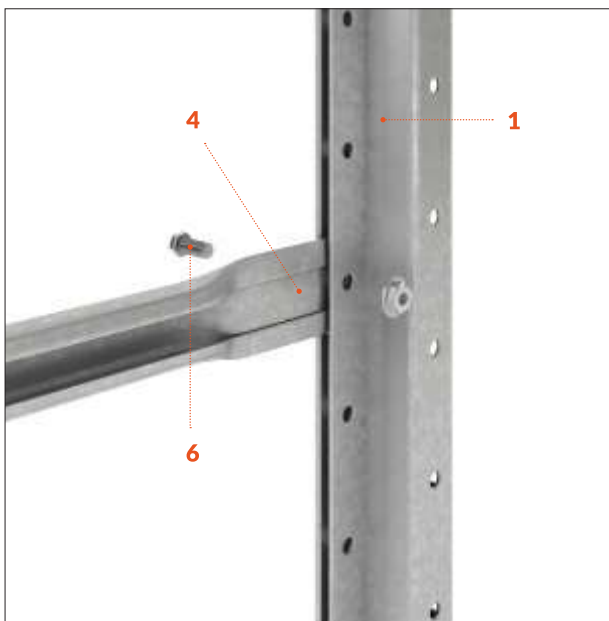
RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

ÉCHELLE
MONTAGE

L'image suivante détaille le commencement du montage d'une échelle.



ÉCHELLE MONTAGE



COMPOSANTS

- 1. Montant
- 2. Pied métallique
- 3. Vis M6x60
- 4. Horizontale
- 5. Diagonale
- 6. Vis M6x16
- 7. Vis d'ancrage M6x60

RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250 / ÉLÉMENTS STRUCTURELS

NIVEAUX DE CHARGE

CHAQUE NIVEAU DE CHARGE SE COMPOSE DE:

- 2 longerons de longueur.
- 4 goupilles de sécurité (2 par longeron).
- Tablettes métalliques (consulter page 14).

DIMENSIONS DISPONIBLES (mm)

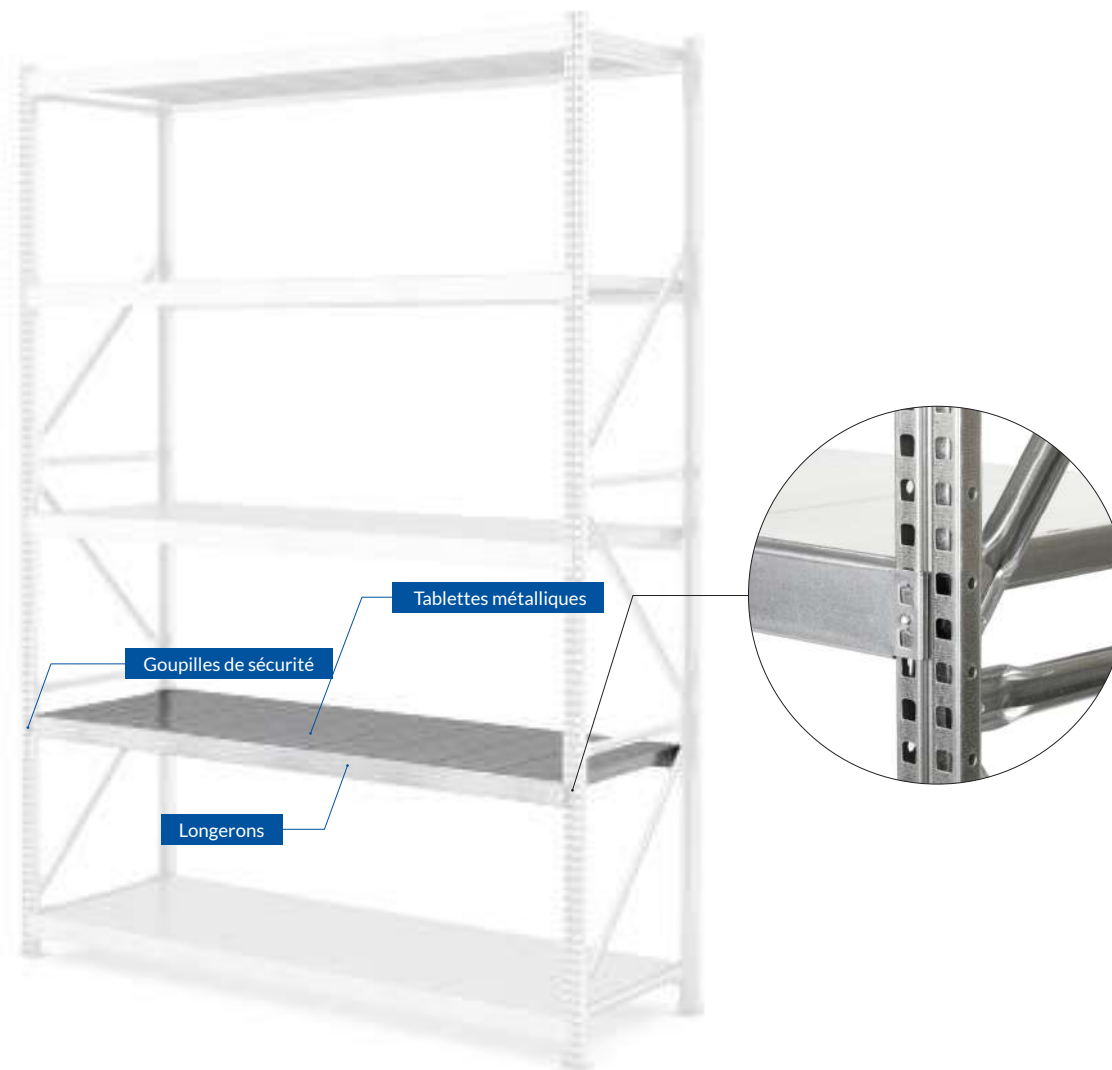
LONGUEUR: 1200 | 1400 | 1600 | 1800

PROFONDEUR: 400 | 600 | 800 | 1000

CAPACITÉ DE CHARGE PAR NIVEAU (kg)

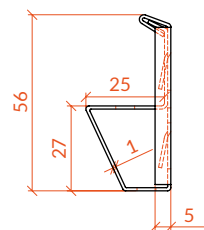
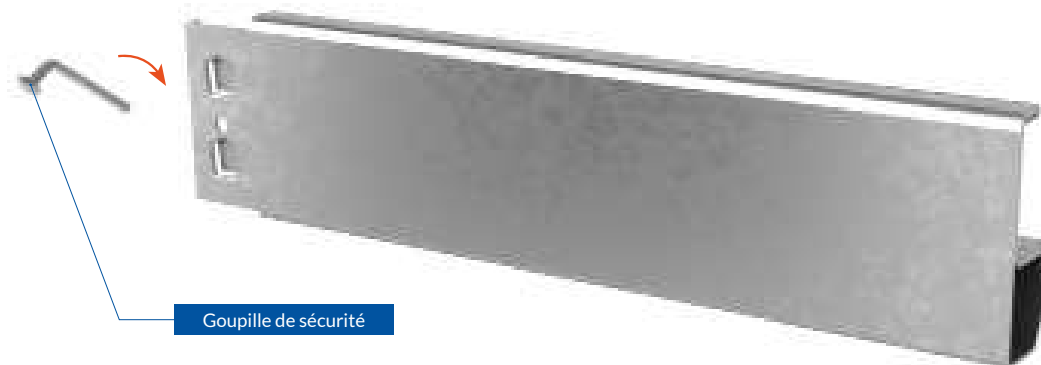
⚠ Charge répartie uniformément sur le niveau.

LONGUEUR (mm)	PROFONDEUR			
	400	600	800	1000
1200	340 kg	340 kg	340 kg	340 kg
1400	290 kg	290 kg	290 kg	290 kg
1600	250 kg	250 kg	250 kg	250 kg
1800	220 kg	220 kg	220 kg	220 kg

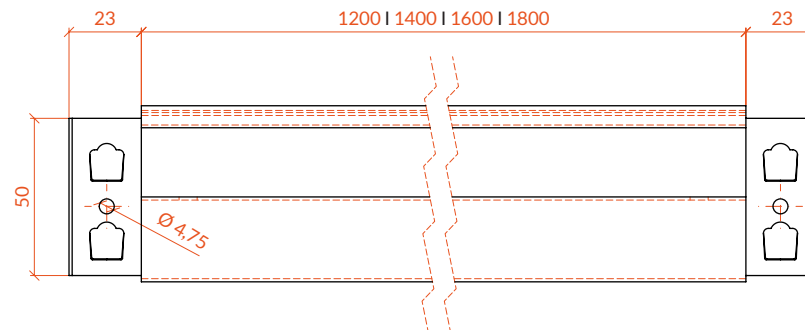


NIVEAUX DE CHARGE LONGERONS

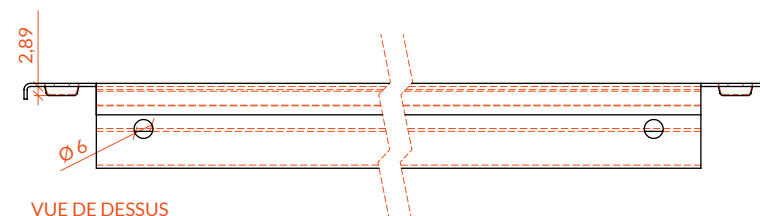
- Fabriqués en acier galvanisé.
- Goupilles de sécurité incluses.
- L'utilisation d'un marteau en caoutchouc est recommandé pour fixer les longerons au montant.



VUE DE PROFIL



VUE DE FACE



VUE DE DESSUS

DIMENSIONS DISPONIBLES (mm)

LONGEUR: 1200 | 1400 | 1600 | 1800

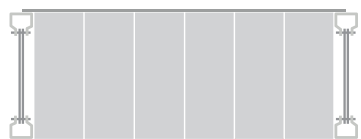
FINITION

GALVA

NIVEAUX DE CHARGE TABLETTES MÉTALLIQUES

Rayonnage de 1200 mm de longueur

6 tablettes de 200 mm de longueur par niveau

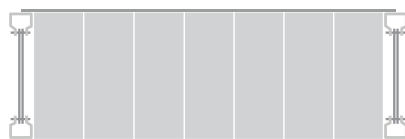


VUE DE DESSUS

200mm

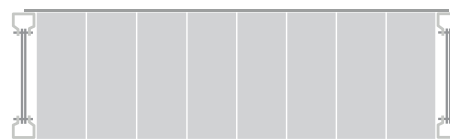
Rayonnage de 1400 mm de longueur

7 tablettes de 200 mm de longueur par niveau



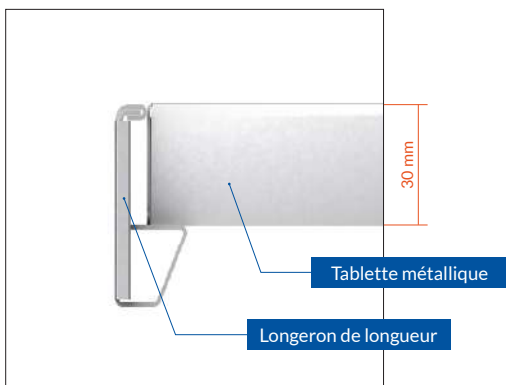
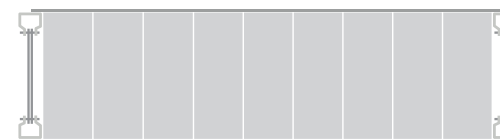
Rayonnage de 1600 mm de longueur

8 tablettes de 200 mm de longueur par niveau



Rayonnage de 1800 mm de longueur

9 tablettes de 200 mm de longueur par niveau



FINITION

GALVA

RAYONNAGE PICKING GALVANISÉ 250

DIMENSIONS IMPORTANTES

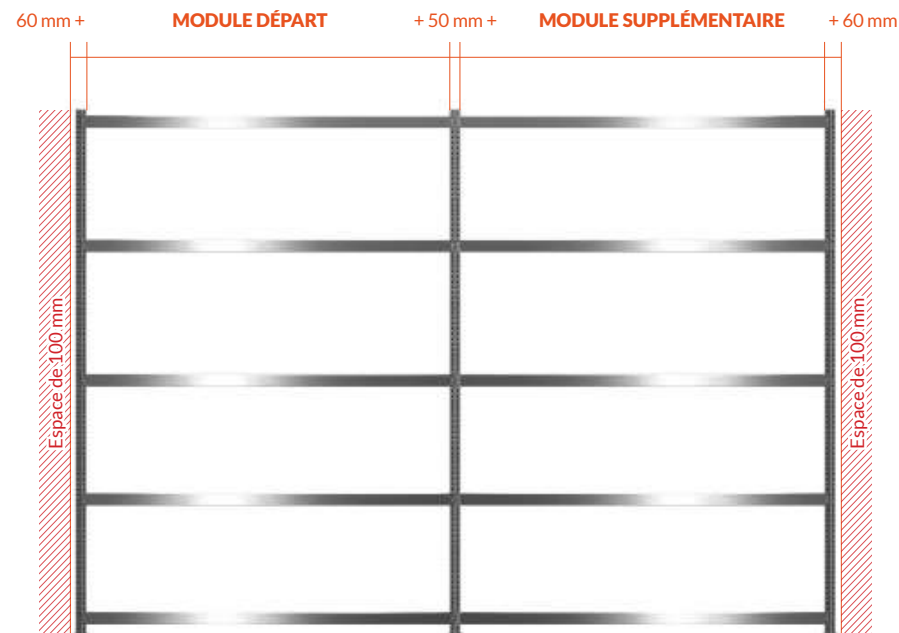
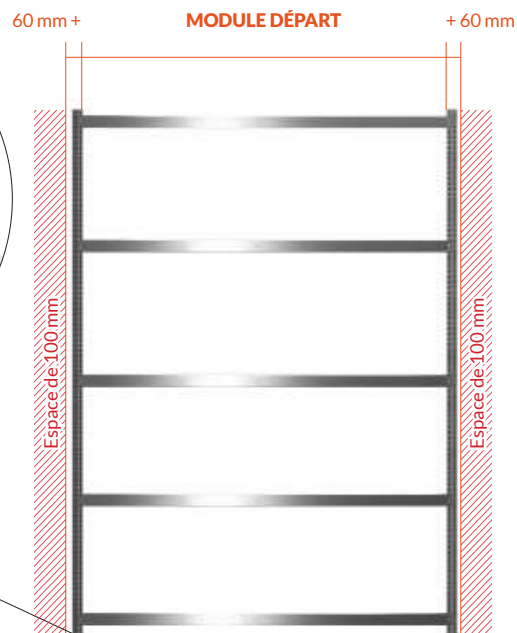
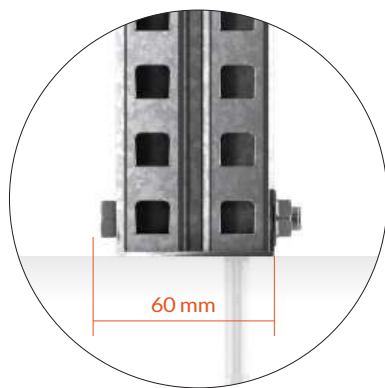
MODULE DÉPART: Longueur nominale + 120 mm.

MODULE SUPPLÉMENTAIRE: Longueur nominale + 50 mm.

De plus, il est recommandé de laisser un espace de 100 mm en début et fin de rangée.



LONGUEUR NOMINALE	LONGUEUR TOTALE MODULE DÉPART	LONGUEUR TOTALE MODULE SUPPLÉMENTAIRE
1200 mm	1320 mm	1250 mm
1400 mm	1520 mm	1450 mm
1600 mm	1720 mm	1650 mm
1800 mm	1920 mm	1850 mm





 **ractem**
RACKING SYSTEM

Tel: +33 05.33.09.20.49
E-mail: contact@ractem.fr
www.ractem.fr

ESPAÑA | FRANCE | DEUTSCHLAND | ITALIA | PORTUGAL | ÖSTERREICH | BELGIQUE | NEDERLAND