

Equerres supports châssis 1U

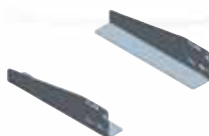
- > Fixation au pas de 1U sur les montants avant et arrières.
- > Support en tôle d'acier traité, de 2 mm d'épaisseur, longueur : entraxe + 18 mm (voir tableau ci-dessous), hauteur : 30 mm et largeur : 50 mm.
- > Charge : 50 kg.
- > **Conditionnement** : 1 paire de supports châssis et 1 lot de visserie.



| Entraxe | Code | Entraxe | Code |
|---------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| 312 mm | 1190 | 512 mm | 1192 |
| 412 mm | 1191 | 612 mm | 1193 |
| | | 712 mm | 1195 |
| Pour baie de prof. 600 mm | | Pour baie de prof. 800 mm et + | |

Equerres support châssis 2U

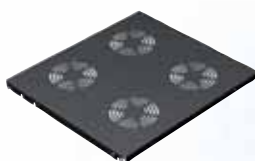
- > Fixation au pas de 1U sur les montants avant.
- > Support en tôle d'acier traité, de 2 mm d'épaisseur, longueur : 300 mm, hauteur : 74,5 mm et largeur : 50 mm. Charge : 50 kg.
- > **Conditionnement** : 1 paire de supports châssis et 1 lot de visserie.



| Code | 1194 |
|------|------|
|------|------|

Plateau fixe (fixation sur 4 montants intérieurs)

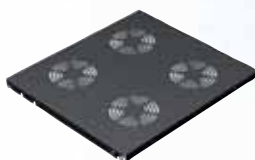
- > Plateau en tôle d'acier de 1,5 mm d'épaisseur, peint en **gris Titane**.
- > Dimensions : largeur : 485,5 mm, hauteur : 25 mm.
- > Charge ***** : 100 Kg.
- > **Conditionnement** : un plateau fixe, 4 tourillons et vis.



| Profondeur | Standard |
|------------|-------------|
| 329 mm | 1160 |
| 429 mm | 1161 |
| 529 mm | 1162 |
| 629 mm | 1163 |

Plateau fixe renforcé (fixation sur 4 montants intérieurs)

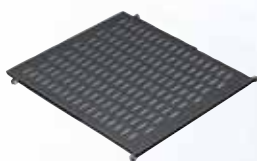
- > Plateau en tôle d'acier de 1,5 mm d'épaisseur, peint en **gris Titane**.
- > Dimensions : largeur : 485,5 mm, profondeur : entre axe + 28 mm, hauteur : 25 mm.
- > Charge ***** : 150 Kg.
- > **Conditionnement** : un plateau fixe, 4 tourillons, vis et 2 traverses de renfort.



| Profondeur | Renforcé |
|------------|-------------|
| 329 mm | 1165 |
| 429 mm | 1166 |
| 529 mm | 1167 |
| 629 mm | 1168 |

Plateau fixe universel 1U (fixation sur les 4 montants 19'')

- > Grâce à ses coulisses, ce plateau universel se fixe dans les carrés de 8,3 ou 9,5 mm situés sur les faces de rackage AV et AR distantes de 300 à 600 ou 800 mm selon le type. Il est réglable au mm près.
- > Le plateau universel est en tôle d'acier peint **gris Titane**, de largeur 447 mm (utile 434 mm), épaisseur : 12 mm et de profondeur : 500 mm.
- > Charge ***** : 50 kg pour un entraxe maxi de 500 mm, 35 kg pour un entraxe de 600 à 800 mm.
- > **Conditionnement** : 1 plateau fixe universel, 2 coulisses et 1 lot de visserie.



| Réglage | Code |
|-------------------------|-------------|
| Entraxe de 300 à 600 mm | 1652 |
| Entraxe de 600 à 800 mm | 1653 |

