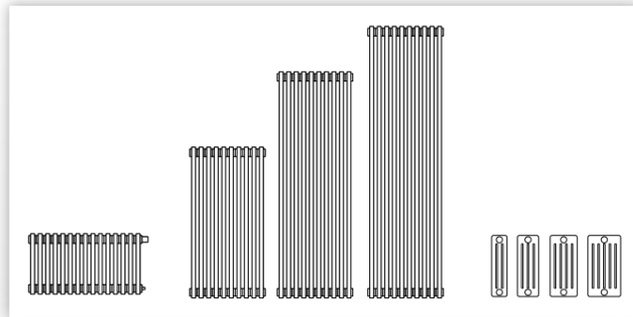
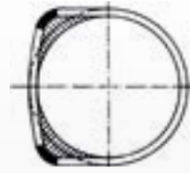


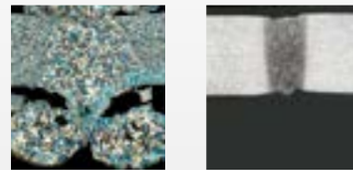
UNIVERS TÉOLYS DE LA GAMME STOCKÉE À L'EXTRÊME SUR MESURE...



Comparaison d'une soudure classique d'un radiateur tubulaire conventionnel (micrographie à gauche) avec la parfaite soudure laser d'un radiateur Téolys (à droite)

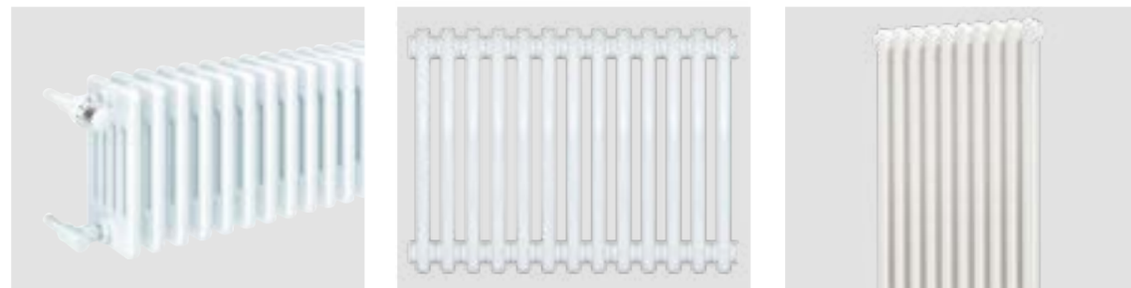


Profil de D



TÉOLYS GAMME STOCKÉE

DISPONIBLE RAPIDEMENT (p. 288)



▲
Plinthe

▲
Horizontal

▲
Vertical

TÉOLYS TWIN

VERTICAL (p. 308)



◀ Livré avec barre porte-serviettes en raccordement central.

TÉOLYS BAR

HORIZONTAL (p. 310)



◀ Robinetterie et tête thermostatique intégrées pour une installation simple et rapide. (livré sans tablette)

TÉOLYS SUR MESURE

PERSONNALISABLE À SOUHAIT (p. 298)

Hauteur, longueur, couleur, type de raccordement et fixations, une variété de possibilité pour s'accorder à vos exigences.



TÉOLYS BRUT

HORIZONTAL, PLINTHE, VERTICAL (p. 312)



◀ Pour un style industriel et rétro, Téolys laisse apparaître ses soudures laser avec sa finition brute vernis.

TÉOLYS EXTRÊME SUR MESURE

SPÉCIAL RÉNOVATION - ENTRAXE VARIABLE AU MM PRÈS (p. 313)

À PARTIR DE 300 MM



◀ L'adaptation de l'entraxe de raccordement vertical rend l'installation du Téolys Extrême sur mesure idéale dans un projet de rénovation. Sa hauteur est ainsi ajustée pour correspondre parfaitement à l'installation existante.

TÉOLYS HORIZONTAL & PLINTHE

MULTICOLONNES, CLASSIQUE, HARMONIEUX

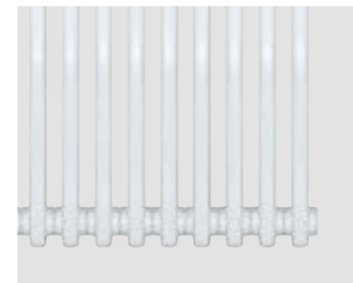


PRÉSENTATION DE LA GAMME STOCKÉE TÉOLYS HORIZONTALE & PLINTHE

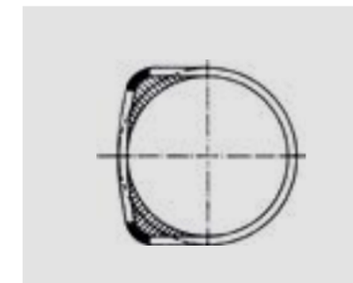
L'allure classique tendance rétro ainsi que le design élégant des tubes profilés en forme de D permettent au Téolys d'habiller tous les styles d'intérieur.

| | 2 COLONNES Ép. 63 mm | 3 COLONNES Ép. 101 mm | 4 COLONNES Ép. 139 mm | 5 COLONNES Ép. 177 mm |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 600 à 750 mm |  |  |  |  |
| | Pas : 50 mm | Pas : 50 mm | Pas : 50 mm | Pas : 50 mm |
| | 500 à 900 mm | 600 à 1 200 mm | 600 à 2 000 mm | 1 000 à 2 000 mm |
| | 577 à 1 039 watts | 781 à 2 246 watts | 921 à 2 226 watts | 1 120 à 2 240 watts |

AVANTAGES DE LA GAMME STOCKÉE TÉOLYS HORIZONTALE & PLINTHE



Pour un rendu du plus bel effet, les raccords de soudures invisibles sont réalisés au laser. Cette technique éprouvée élimine également le risque d'altération des robinets thermostatiques et des pompes par les particules.



Profil des tubes en forme de "D" pour une meilleure émission de chaleur.



Certifié hygiène, il libère très peu de poussière et se nettoie facilement.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Caractéristiques | Tubes émetteurs en "D" (25 x 1,25 mm) Diamètre de l'axe du tube = 1" |
|  Raccordement | Raccordement 1010, 4 orifices ø 15/21 |
|  Pression de service | 10 bar (pression d'épreuve = 13 bar) |
|  Température de service maximale | 110°C |
|  Fixations | Version plinthe : pieds support non inclus Version horizontale : consoles murales incluses sans étriers - réversible |
|  Livré avec | 4 ou 6 consoles selon la longueur du radiateur + visserie, 1 bouchon plein et 1 bouchon purgeur |
|  Garantie | 10 ans* |

*10 ans corps de chauffe et 2 ans peintures

FINITION & COULEURS

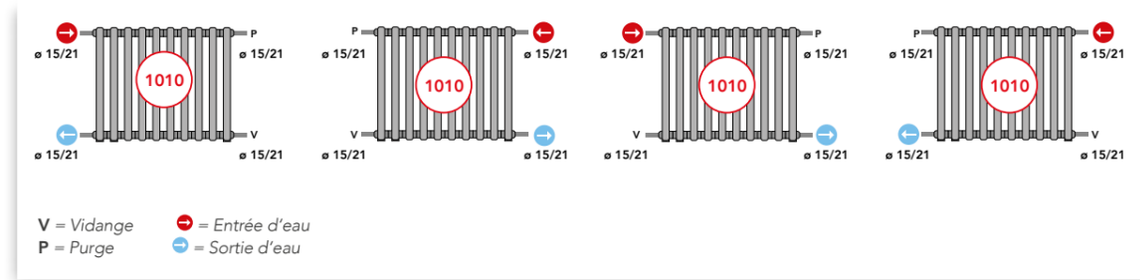
Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

 Couleur standard : Blanc Trafic (RAL 9016) uniquement

Plus d'informations sur les couleurs disponibles sur les modèles sur mesure - voir p. 298



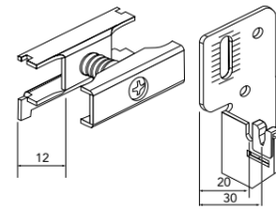
RACCORDEMENT



SYSTÈME DE FIXATION

CONSOLES MURALES ÉQUERRES MODÈLES HORIZONTALS

Les consoles murales sont livrées avec le Téolys Horizontal Stocké.
Référence de commande consoles murales équerres - voir p. 314



Consoles murales équerres

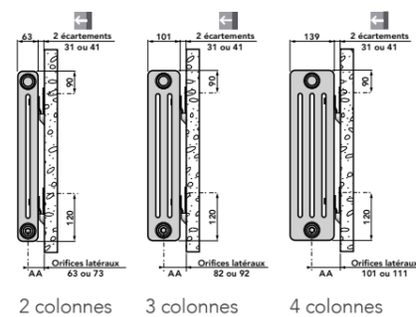
NOMBRE DE CONSOLES MURALES ÉQUERRES INCLUSES

| | |
|---------------------------------------------------------------------------|-----|
| jeu de console n° 1 (J1) 4 consoles murales équerres + visserie | x 4 |
| jeu de console n° 2 (J2) 6 consoles murales équerres + visserie | x 6 |

NOMBRE DE CONSOLES MURALES ÉQUERRES PAR ÉLÉMENT

| Modèles | Hauteur (mm) | 300 (plinthes) | 600-750 | 900 | Type de jeu de console | Nombre total de fixations |
|------------|--------------|----------------|------------|---------|------------------------|---------------------------|
| 2 colonnes | Éléments | - | jusqu'à 20 | - | 1 x J1 | 4 |
| 3 colonnes | | - | jusqu'à 16 | 12 à 22 | 1 x J1 | 4 |
| 3 colonnes | | - | 18 à 22 | 24 | 1 x J2 | 6 |
| 4 colonnes | | jusqu'à 20 | jusqu'à 12 | - | 1 x J1 | 4 |
| 4 colonnes | | 21 à 40 | 14 à 24 | - | 1 x J2 | 6 |
| 5 colonnes | | jusqu'à 20 | - | - | 1 x J1 | 4 |
| 5 colonnes | 21 à 40 | - | - | 1 x J2 | 6 | |

DISTANCE AU MUR



| Modèles | Distance au mur 2 écartements possibles | Entraxe par rapport au mur (AA) |
|------------|-----------------------------------------|---------------------------------|
| 2 colonnes | 31 / 41 mm | 63 / 73 mm |
| 3 colonnes | 31 / 41 mm | 82 / 92 mm |
| 4 colonnes | 31 / 41 mm | 101 / 111 mm |

PIEDS RÉGLABLES MODÈLES PLINTHES

Les pieds réglables sont à commander séparément le Téolys Plinthe Stocké

Référence de commande pieds réglables - voir p. 314

Cache pied en option - voir p. 314

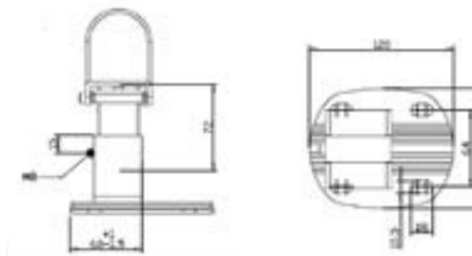


Pied réglable

NOMBRE DE PIEDS PAR ÉLÉMENT À PRÉCISER LORS DE LA COMMANDE

| Modèles (Nb de colonnes) | | Nb de pieds |
|--------------------------|----|-------------|
| de | à | |
| 21 | 36 | 3 |
| 37 | 40 | 5 |

VUE DÉTAILLÉE DES PIEDS RÉGLABLES



Vue de côté

Vue de dessus

TÉOLYS PLINTHE

4, 5 COLONNES

CODE DE COMMANDE

| | | | |
|-----------|---------|--------|-----------------|
| D4 | 030 | | 20 |
| COLONNES | Hauteur | Espace | Nbre d'éléments |

 Pieds à commander séparément - voir p. 314



Exemple :
Commande d'un Téolys Plinthe
4 colonnes, hauteur 300 mm et composé de 20 éléments

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | 4 COLONNES - ÉPAISSEUR 139 MM | | | | | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|-------------------------------|-----------------|-------------------|---------|----------|---------------------|
| | Longueur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 300 | 1 000 | 20 | 921 | 491 | D4030 20 | 417,5 |
| 300 | 1 500 | 30 | 1 368 | 730 | D4030 30 | 626,3 |
| 300 | 2 000 | 40 | 1 824 | 973 | D4030 40 | 835,1 |

| Hauteur (mm) | 5 COLONNES - ÉPAISSEUR 177 MM | | | | | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|-------------------------------|-----------------|-------------------|---------|----------|---------------------|
| | Longueur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 300 | 1 000 | 20 | 1 120 | 592 | D5030 20 | 497,8 |
| 300 | 1 500 | 30 | 1 680 | 888 | D5030 30 | 746,7 |
| 300 | 2 000 | 40 | 2 240 | 1 183 | D5030 40 | 995,4 |

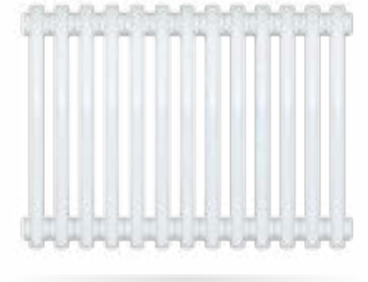
TÉOLYS HORIZONTAL

2, 3, 4 COLONNES

CODE DE COMMANDE

| | | | |
|-----------|---------|--------|-----------------|
| D2 | 060 | | 14 |
| COLONNES | Hauteur | Espace | Nbre d'éléments |

 Consoles incluses - voir p. 290



Exemple :
Commande d'un Téolys Horizontal
2 colonnes, hauteur 600 mm et composé de 14 éléments

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | 2 COLONNES - ÉPAISSEUR 63 MM | | | | | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|------------------------------|-----------------|-------------------|---------|----------|---------------------|
| | Longueur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 600 | 700 | 14 | 658 | 349 | D2060 14 | 284,8 |
| 600 | 800 | 16 | 752 | 399 | D2060 16 | 321,8 |

| | | | | | | |
|-----|-----|----|-------|-----|----------|-------|
| 750 | 500 | 10 | 577 | 305 | D2075 10 | 219,8 |
| 750 | 600 | 12 | 692 | 365 | D2075 12 | 258,7 |
| 750 | 700 | 14 | 808 | 426 | D2075 14 | 297,7 |
| 750 | 800 | 16 | 923 | 487 | D2075 16 | 336,5 |
| 750 | 900 | 18 | 1 039 | 548 | D2075 18 | 375,5 |

| Hauteur (mm) | 3 COLONNES - ÉPAISSEUR 101 MM | | | | | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|-------------------------------|-----------------|-------------------|---------|----------|---------------------|
| | Longueur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 600 | 600 | 12 | 781 | 423 | D3060 12 | 278,0 |
| 600 | 700 | 14 | 911 | 494 | D3060 14 | 320,1 |
| 600 | 800 | 16 | 1 042 | 564 | D3060 16 | 362,4 |
| 600 | 900 | 18 | 1 172 | 635 | D3060 18 | 404,5 |
| 600 | 1 000 | 20 | 1 302 | 705 | D3060 20 | 446,6 |
| 600 | 1 100 | 22 | 1 432 | 776 | D3060 22 | 495,8 |
| 600 | 1 200 | 24 | 1 562 | 846 | D3060 24 | 537,9 |

| | | | | | | |
|-----|-------|----|-------|-----|----------|-------|
| 750 | 600 | 12 | 953 | 516 | D3075 12 | 296,4 |
| 750 | 700 | 14 | 1 112 | 602 | D3075 14 | 341,7 |
| 750 | 800 | 16 | 1 270 | 688 | D3075 16 | 386,8 |
| 750 | 900 | 18 | 1 429 | 774 | D3075 18 | 432,1 |
| 750 | 1 000 | 20 | 1 588 | 860 | D3075 20 | 477,3 |

| | | | | | | |
|-----|-------|----|-------|-------|----------|-------|
| 900 | 600 | 12 | 1 123 | 608 | D3090 12 | 316,9 |
| 900 | 700 | 14 | 1 310 | 710 | D3090 14 | 365,5 |
| 900 | 800 | 16 | 1 498 | 812 | D3090 16 | 414,2 |
| 900 | 900 | 18 | 1 685 | 913 | D3090 18 | 462,8 |
| 900 | 1 000 | 20 | 1 872 | 1 014 | D3090 20 | 511,6 |
| 900 | 1 100 | 22 | 2 059 | 1 115 | D3090 22 | 567,1 |
| 900 | 1 200 | 24 | 2 246 | 1 217 | D3090 24 | 615,8 |

| Hauteur (mm) | 4 COLONNES - ÉPAISSEUR 139 MM | | | | | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|-------------------------------|-----------------|-------------------|---------|----------|---------------------|
| | Longueur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 600 | 900 | 18 | 1 496 | 810 | D4060 18 | 457,2 |
| 600 | 1 000 | 20 | 1 662 | 900 | D4060 20 | 505,2 |
| 600 | 1 100 | 22 | 1 828 | 990 | D4060 22 | 560,2 |
| 600 | 1 200 | 24 | 1 994 | 1 080 | D4060 24 | 608,3 |

| | | | | | | |
|-----|-------|----|-------|-------|----------|-------|
| 750 | 600 | 12 | 1 214 | 658 | D4075 12 | 353,5 |
| 750 | 700 | 14 | 1 417 | 768 | D4075 14 | 408,3 |
| 750 | 800 | 16 | 1 619 | 877 | D4075 16 | 463,3 |
| 750 | 900 | 18 | 1 822 | 987 | D4075 18 | 517,9 |
| 750 | 1 000 | 20 | 2 024 | 1 096 | D4075 20 | 572,7 |
| 750 | 1 100 | 22 | 2 226 | 1 206 | D4075 22 | 634,4 |



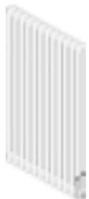
TÉOLYS VERTICAL

MULTICOLONNES, MODULABLE, HARMONIEUX



PRÉSENTATION DE LA GAMME STOCKÉE TÉOLYS VERTICALE

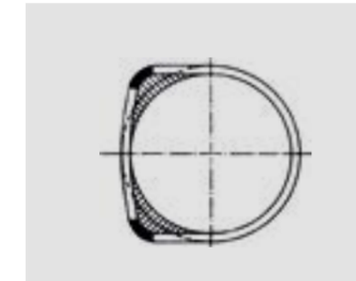
Sa forme élancée donne de la hauteur à vos pièces. Soudé en colonnes et en blocs, le Téolys Vertical dispose de tubes en forme de "D" afin d'améliorer les émissions calorifiques.

| | 2 COLONNES Ép. 63 mm | 3 COLONNES Ép. 101 mm |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 800 à 2 000 mm |  |  |
| | Pas : 50 mm | Pas : 50 mm |
| | 400 à 900 mm | 500 à 900 mm |
| | 1 174 à 2 642 watts | 1 780 à 3 548 watts |

AVANTAGES DE LA GAMME STOCKÉE TÉOLYS VERTICALE



Raccordement central pour une installation optimale.



Profil des tubes en forme de "D" pour une meilleure émission de chaleur.



Colonnes assemblées au laser pour un rendu du plus bel effet.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  Caractéristiques | Tubes émetteurs en "D" (25 x 1,25 mm) Diamètre de l'axe du tube = 1 pouce |
|  Raccordement | 2 orifices centraux en bas ø 15/21 |
|  Pression de service | 10 bar (pression d'épreuve = 13 bar) |
|  Température de service maximale | 110°C |
|  Fixations | Consoles murales incluses sans étriers |
|  Livré avec | 4 ou 6 consoles selon la longueur + visserie, 1 bouchon plein et 1 bouchon purgeur |
|  Garantie | 10 ans* |

*10 ans corps de chauffe et 2 ans peintures

FINITION & COULEURS

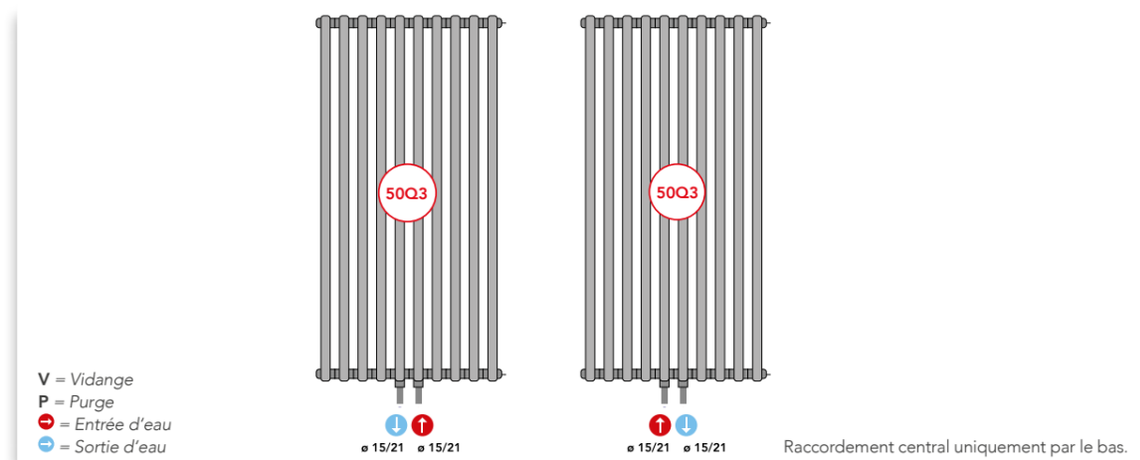
Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

 **Couleur standard** : Blanc Trafic (RAL 9016) uniquement

Plus d'informations sur les couleurs disponibles sur les modèles sur mesure - voir p. 298

RACCORDEMENT

RACCORDEMENT CENTRAL - ENTRAXE 50 MM

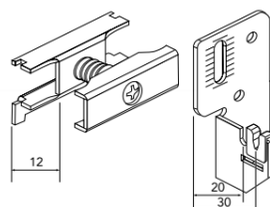


SYSTEME DE FIXATION

CONSOLES MURALES ÉQUERRES

Les consoles murales sont livrées avec le Téolys Vertical Stocké.

Référence de commande consoles murales équerres - voir p. 314

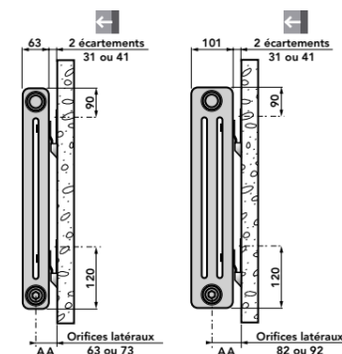


Consoles murales équerres

NOMBRE DE CONSOLES MURALES ÉQUERRES INCLUSES

| Modèles | H (mm) | 1 800 | 2 000 | Type de jeu de console | Nombre total de fixations |
|------------|----------|------------|------------|------------------------|---------------------------|
| 2 colonnes | Éléments | jusqu'à 20 | jusqu'à 19 | 1 x J1 | 4 |
| 3 colonnes | | jusqu'à 20 | jusqu'à 19 | 1 x J1 | 4 |

DISTANCE AU MUR



2 colonnes

3 colonnes

| Modèles | Distance au mur 2 écartements possibles | Entraxe par rapport au mur (AA) |
|------------|-----------------------------------------|---------------------------------|
| 2 colonnes | 31 / 41 mm | 63 / 73 mm |
| 3 colonnes | 31 / 41 mm | 82 / 92 mm |
| 4 colonnes | 31 / 41 mm | 101 / 111 mm |

TÉOLYS VERTICAL
2, 3 COLONNES

CODE DE COMMANDE

| D2 | 180 | | 10 |
|----------|---------|--------|-----------------|
| COLONNES | Hauteur | Espace | Nbre d'éléments |

Consoles incluses - voir p. 296

Bloc de raccordement et tête thermostatique non inclus à commander séparément

Exemple :
Commande d'un Téolys Vertical
2 colonnes, hauteur 1 800 mm et composé de 10 éléments



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|--------------|-----------------|-------------------|---------|----------|------------------|
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 1 800 | 500 | 10 | 1 322 | 716 | D2180 10 | 466,7 |
| 1 800 | 600 | 12 | 1 586 | 859 | D2180 12 | 540,1 |
| 1 800 | 700 | 14 | 1 651 | 894 | D2180 14 | 613,6 |
| 1 800 | 800 | 16 | 2 115 | 1 146 | D2180 16 | 687,2 |
| 1 800 | 900 | 18 | 2 380 | 1 289 | D2180 18 | 760,7 |
| 2 000 | 400 | 8 | 1 174 | 636 | D2200 8 | 427,6 |
| 2 000 | 500 | 10 | 1 468 | 795 | D2200 10 | 509,6 |
| 2 000 | 600 | 12 | 1 762 | 955 | D2200 12 | 591,8 |
| 2 000 | 700 | 14 | 2 055 | 1 113 | D2200 14 | 674,0 |
| 2 000 | 800 | 16 | 2 349 | 1 273 | D2200 16 | 756,2 |
| 2 000 | 900 | 18 | 2 642 | 1 431 | D2200 18 | 838,3 |

| Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Nbre d'éléments | Puissance (watts) | | Modèle | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|--------------|-----------------|-------------------|---------|----------|------------------|
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 1 800 | 500 | 10 | 1 780 | 964 | D3180 10 | 637,5 |
| 1 800 | 600 | 12 | 2 136 | 1 157 | D3180 12 | 745,2 |
| 1 800 | 700 | 14 | 2 492 | 1 350 | D3180 14 | 852,9 |
| 1 800 | 800 | 16 | 2 848 | 1 543 | D3180 16 | 960,6 |
| 1 800 | 900 | 18 | 3 204 | 1 736 | D3180 18 | 1 068,3 |
| 2 000 | 500 | 10 | 1 971 | 1 068 | D3200 10 | 677,5 |
| 2 000 | 600 | 12 | 2 365 | 1 281 | D3200 12 | 793,3 |
| 2 000 | 700 | 14 | 2 759 | 1 495 | D3200 14 | 909,0 |
| 2 000 | 800 | 16 | 3 154 | 1 709 | D3200 16 | 1 024,7 |
| 2 000 | 900 | 18 | 3 548 | 1 922 | D3200 18 | 1 140,4 |



TÉOLYS SUR MESURE

MULTICOLONNES, UN POTENTIEL INFINI



PRÉSENTATION DE LA GAMME TÉOLYS SUR MESURE

Entièrement soudé au laser, le Téolys propose une technologie de chauffage de pointe pour un confort thermique optimal. Le Téolys sur mesure vous offre une multitude de possibilités de raccordement, de fixation et d'agencement pour s'adapter au mieux à chacun de vos projets.

| | 2 COLONNES Ép. 63 mm | 3 COLONNES Ép. 101 mm | 4 COLONNES Ép. 139 mm | 5 COLONNES Ép. 177 mm | 6 COLONNES Ép. 215 mm |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 155 à 3 000 mm |  |  |  |  |  |
| | Pas : 50 mm | Pas : 50 mm |
| | à l'élément | à l'élément | à l'élément | à l'élément | à l'élément |
| | 12,7 à 223,1 W (à l'élément) | 17,5 à 295,2 W (à l'élément) | 22,8 à 367,3 W (à l'élément) | 28,7 à 450,8 W (à l'élément) | 34,8 à 534,3 W (à l'élément) |

AVANTAGES DE LA GAMME TÉOLYS SUR MESURE



Colonnes assemblées au laser pour un rendu du plus bel effet.



Plus de 70 couleurs disponibles pour une adaptation personnalisée à chacune de vos pièces.



Certifié hygiène, il libère très peu de poussière et se nettoie facilement.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Caractéristiques | Tubes émetteurs en "D" (25 x 1,25 mm) Diamètre de l'axe du tube = 1 pouce |
|  Raccordement | Raccordement sur mesure |
|  Pression de service | 10 bar (pression d'épreuve = 13 bar) |
|  Température de service maximale | 110°C |
|  Fixations | consoles murales non comprises dans le prix du radiateur. Pieds à commander séparément. Méthode de calcul voir p.315 sans étriers - réversible |
|  Livré avec | 1 bouchon plein ø 15/21 et 1 bouchon purgeur ø 15/21 |
|  Garantie | 10 ans* |

*10 ans corps de chauffe et 2 ans peintures

FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

 Couleur standard : Blanc Trafic (RAL 9016)

AUTRES COULEURS : + 90 € H.T.

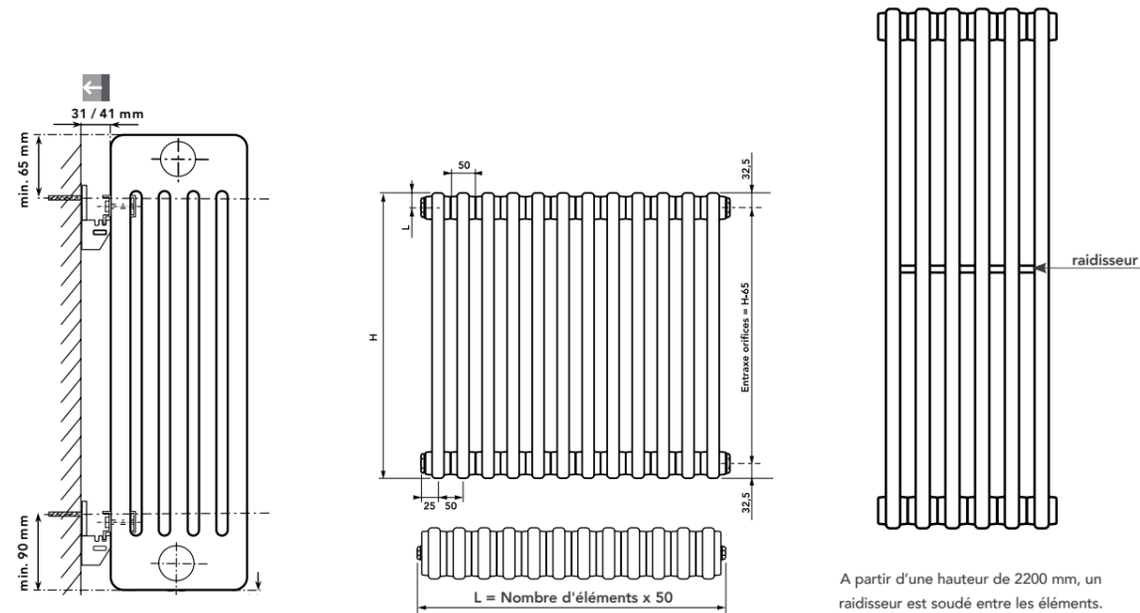
✓ RAL

✓ Sanitaire

✓ Métal et texturé

Plus d'informations sur les couleurs disponibles en p. 336 et 337

MODÈLES



PUISSANCE, PENTE, POIDS, VOLUME À L'ÉLÉMENT

| Hauteur (mm) | 4 COLONNES | | | | |
|--------------|------------|-----------|----------------------|------------|------------|
| | Δt 50 (W) | Pente (n) | Nbre maxi d'éléments | Poids (kg) | Volume (l) |
| 155 | 22,8 | 1,222 | 40 | 0,62 | 0,51 |
| 300 | 45,6 | 1,230 | 40 | 1,05 | 0,75 |
| 350 | 52,0 | 1,239 | 40 | 1,20 | 0,83 |
| 400 | 58,4 | 1,248 | 40 | 1,24 | 0,85 |
| 450 | 64,7 | 1,256 | 40 | 1,35 | 0,91 |
| 500 | 70,9 | 1,264 | 40 | 1,50 | 1,00 |
| 550 | 77,0 | 1,272 | 40 | 1,65 | 1,08 |
| 565 | 78,9 | 1,274 | 40 | 1,80 | 1,16 |
| 600 | 83,1 | 1,279 | 40 | 1,95 | 1,25 |
| 665 | 91,0 | 1,288 | 40 | 2,14 | 1,36 |
| 750 | 101,2 | 1,298 | 40 | 2,40 | 1,50 |
| 900 | 118,9 | 1,315 | 30 | 2,85 | 1,75 |
| 1000 | 130,7 | 1,324 | 30 | 3,15 | 1,92 |
| 1100 | 142,4 | 1,331 | 19 | 3,45 | 2,09 |
| 1200 | 154,0 | 1,338 | 19 | 3,75 | 2,26 |
| 1500 | 189,0 | 1,350 | 15 | 4,66 | 2,77 |
| 1800 | 223,9 | 1,354 | 13 | 5,57 | 3,27 |
| 2000 | 247,4 | 1,353 | 13 | 6,18 | 3,60 |
| 2200 | 270,9 | 1,348 | 10 | 6,80 | 3,92 |
| 2500 | 306,6 | 1,339 | 10 | 7,72 | 4,38 |
| 2800 | 342,8 | 1,326 | 10 | 8,66 | 4,82 |
| 3000 | 367,3 | 1,317 | 8 | 9,29 | 5,10 |

PUISSANCE, PENTE, POIDS, VOLUME À L'ÉLÉMENT

| Hauteur (mm) | 2 COLONNES | | | | | 3 COLONNES | | | | |
|--------------|------------|-----------|----------------------|------------|------------|------------|-----------|----------------------|------------|------------|
| | Δt 50 (W) | Pente (n) | Nbre maxi d'éléments | Poids (kg) | Volume (l) | Δt 50 (W) | Pente (n) | Nbre maxi d'éléments | Poids (kg) | Volume (l) |
| 155 | 12,7 | 1,212 | 40 | 0,31 | 0,27 | 17,5 | 1,223 | 40 | 0,46 | 0,39 |
| 300 | 25,2 | 1,224 | 40 | 0,54 | 0,40 | 35,4 | 1,227 | 40 | 0,79 | 0,57 |
| 350 | 29,0 | 1,227 | 40 | 0,62 | 0,44 | 40,5 | 1,233 | 40 | 0,91 | 0,64 |
| 400 | 32,6 | 1,230 | 40 | 0,70 | 0,49 | 45,5 | 1,239 | 40 | 1,02 | 0,70 |
| 450 | 36,3 | 1,232 | 40 | 0,78 | 0,53 | 50,5 | 1,244 | 40 | 1,14 | 0,76 |
| 500 | 39,9 | 1,235 | 40 | 0,86 | 0,57 | 55,4 | 1,250 | 40 | 1,25 | 0,83 |
| 550 | 43,5 | 1,238 | 40 | 0,94 | 0,62 | 60,3 | 1,255 | 40 | 1,37 | 0,89 |
| 565 | 44,5 | 1,239 | 40 | 0,96 | 0,63 | 61,7 | 1,257 | 40 | 1,40 | 0,91 |
| 600 | 47,0 | 1,241 | 40 | 1,02 | 0,66 | 65,1 | 1,260 | 40 | 1,48 | 0,95 |
| 665 | 51,6 | 1,246 | 40 | 1,12 | 0,72 | 71,3 | 1,267 | 40 | 1,63 | 1,04 |
| 750 | 57,7 | 1,251 | 40 | 1,26 | 0,79 | 79,4 | 1,275 | 40 | 1,83 | 1,15 |
| 900 | 68,2 | 1,261 | 40 | 1,50 | 0,93 | 93,6 | 1,288 | 40 | 2,18 | 1,34 |
| 1 000 | 75,3 | 1,268 | 40 | 1,66 | 1,01 | 103,0 | 1,296 | 40 | 2,41 | 1,47 |
| 1 100 | 82,3 | 1,275 | 19 | 1,83 | 1,10 | 112,3 | 1,303 | 19 | 2,64 | 1,60 |
| 1 200 | 89,4 | 1,282 | 19 | 1,99 | 1,19 | 121,7 | 1,310 | 19 | 2,87 | 1,73 |
| 1 500 | 110,6 | 1,302 | 19 | 2,47 | 1,45 | 149,8 | 1,326 | 19 | 3,57 | 2,11 |
| 1 800 | 132,2 | 1,320 | 19 | 2,96 | 1,71 | 178,1 | 1,337 | 19 | 4,27 | 2,49 |
| 2 000 | 146,8 | 1,329 | 19 | 3,28 | 1,88 | 197,1 | 1,341 | 19 | 4,73 | 2,74 |
| 2 200 | 161,6 | 1,336 | 19 | 3,61 | 2,05 | 216,3 | 1,342 | 19 | 5,20 | 2,98 |
| 2 500 | 184,2 | 1,340 | 15 | 4,09 | 2,31 | 245,4 | 1,339 | 15 | 5,91 | 3,35 |
| 2 800 | 207,4 | 1,335 | 15 | 4,57 | 2,57 | 275,1 | 1,331 | 15 | 6,61 | 3,70 |
| 3 000 | 223,1 | 1,327 | 15 | 4,89 | 2,75 | 295,2 | 1,322 | 15 | 7,09 | 3,93 |

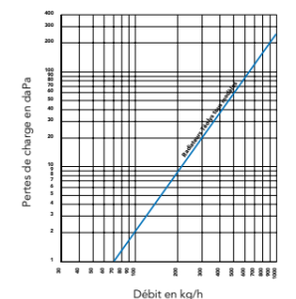
| Hauteur (mm) | 5 COLONNES | | | | | 6 COLONNES | | | | |
|--------------|------------|-----------|----------------------|------------|------------|------------|-----------|----------------------|------------|------------|
| | Δt 50 (W) | Pente (n) | Nbre maxi d'éléments | Poids (kg) | Volume (l) | Δt 50 (W) | Pente (n) | Nbre maxi d'éléments | Poids (kg) | Volume (l) |
| 155 | 28,7 | 1,241 | 40 | 0,77 | 0,62 | 34,8 | 1,236 | 40 | 0,92 | 0,75 |
| 300 | 56,0 | 1,241 | 40 | 1,31 | 0,93 | 66,4 | 1,252 | 40 | 1,56 | 1,11 |
| 350 | 64,0 | 1,249 | 40 | 1,49 | 1,03 | 75,9 | 1,258 | 40 | 1,78 | 1,24 |
| 400 | 71,9 | 1,256 | 40 | 1,67 | 1,14 | 85,3 | 1,264 | 40 | 2,00 | 1,37 |
| 450 | 79,6 | 1,263 | 40 | 1,86 | 1,25 | 94,6 | 1,270 | 40 | 2,21 | 1,50 |
| 500 | 87,3 | 1,270 | 40 | 2,04 | 1,35 | 103,8 | 1,276 | 40 | 2,43 | 1,62 |
| 550 | 94,9 | 1,277 | 40 | 2,22 | 1,46 | 112,8 | 1,281 | 35 | 2,65 | 1,75 |
| 565 | 97,2 | 1,279 | 40 | 2,28 | 1,49 | 115,5 | 1,283 | 35 | 2,72 | 1,79 |
| 600 | 102,5 | 1,283 | 40 | 2,41 | 1,56 | 121,8 | 1,286 | 35 | 2,87 | 1,88 |
| 665 | 112,2 | 1,290 | 35 | 2,65 | 1,70 | 133,4 | 1,293 | 30 | 3,15 | 2,04 |
| 750 | 124,8 | 1,300 | 30 | 2,96 | 1,87 | 148,5 | 1,301 | 25 | 3,52 | 2,25 |
| 900 | 146,8 | 1,314 | 25 | 3,52 | 2,18 | 174,7 | 1,313 | 20 | 4,18 | 2,61 |
| 1 000 | 161,3 | 1,322 | 25 | 3,89 | 2,39 | 192,0 | 1,320 | 20 | 4,62 | 2,85 |
| 1 100 | 175,8 | 1,329 | 19 | 4,26 | 2,59 | 209,2 | 1,327 | 15 | 5,06 | 3,09 |
| 1 200 | 190,2 | 1,335 | 19 | 4,63 | 2,80 | 226,3 | 1,332 | 15 | 5,50 | 3,33 |
| 1 500 | 233,2 | 1,347 | 15 | 5,75 | 3,41 | 277,4 | 1,343 | 15 | 6,83 | 4,05 |
| 1 800 | 276,1 | 1,350 | 10 | 6,87 | 4,02 | 328,4 | 1,347 | 10 | 8,17 | 4,78 |
| 2 000 | 304,8 | 1,349 | 10 | 7,62 | 4,44 | 362,3 | 1,345 | 10 | 9,06 | 5,28 |
| 2 200 | 333,7 | 1,344 | 10 | 8,38 | 4,85 | 396,4 | 1,339 | 7 | 9,96 | 5,79 |
| 2 500 | 377,2 | 1,331 | 8 | 9,52 | 5,49 | 447,8 | 1,324 | 7 | 11,31 | 6,59 |
| 2 800 | 421,2 | 1,313 | 8 | 10,66 | 6,14 | 499,5 | 1,300 | 7 | 12,67 | 7,45 |
| 3 000 | 450,8 | 1,298 | 6 | 11,43 | 6,58 | 534,3 | 1,280 | 6 | 13,58 | 8,06 |

PERTES DE CHARGE

Les pertes de charge ont été déterminées conformément aux prescriptions des normes NFX 10.910. Note : 1 mm CE = 0,981 daPa

Voir puissances thermiques p. 385

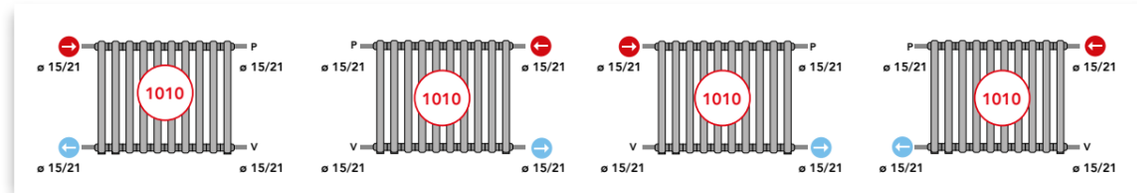
$$\text{RAPPEL : } P_{\Delta t} = P_{50} \left(\frac{\Delta t}{50} \right)^n$$



RACCORDEMENT SUR MESURE

Les Téolys sur mesure sont livrés sans étriers, ce qui les rendent réversibles.

RACCORDEMENT STANDARD 1010

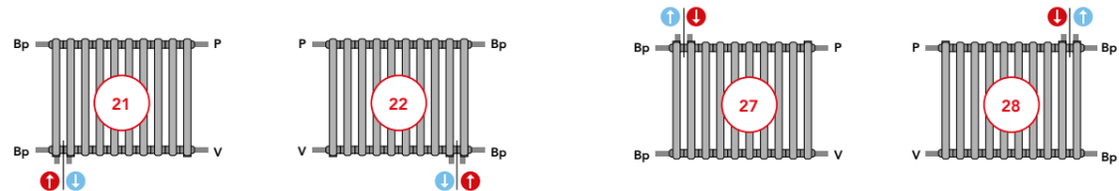


AUTRES RACCORDEMENTS : Supplément 65 H.T.€

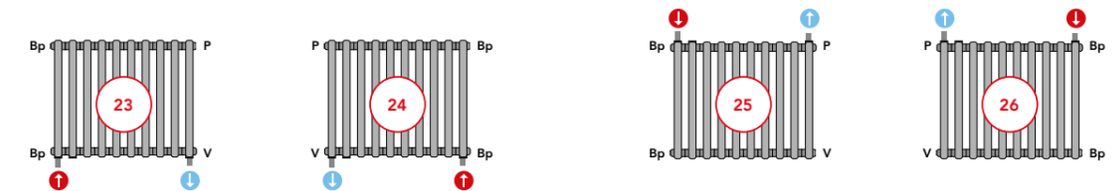
RACCORDEMENT PAR LE BAS OU LE HAUT



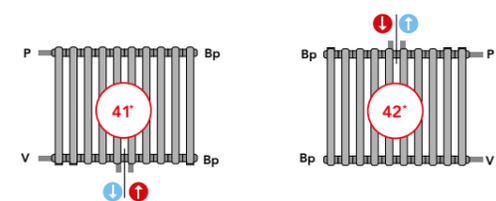
RACCORDEMENT AUX 1^{ER} ET 2^{ÈME} ÉLÉMENT PAR LE DESSOUS OU PAR LE DESSUS



RACCORDEMENT AUX 1^{ER} ET DERNIER ÉLÉMENT PAR LE DESSOUS OU PAR LE DESSUS



RACCORDEMENT CENTRAL – ENTRAXE 50 MM 30 ÉLÉMENTS MAXIMUM

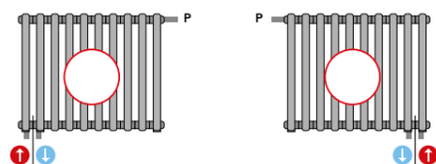


* Uniquement possible avec un nombre d'éléments pairs.

BP = Bouchon plein
V = Vidange
P = Purge
↻ = Entrée d'eau
↻ = Sortie d'eau
— = Séparateur interne

RACCORDEMENT INTÉGRÉ – AVEC INSERT OVENTROP M30 x 1,5

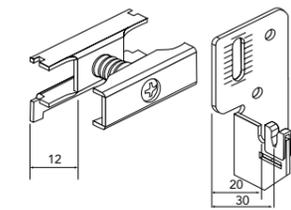
- 1) Raccordement aux 1^{er} et 2^{ème} élément, sans tête thermostatique – **Supplément : 121 H.T.€**
- 2) Raccordement central sans tête thermostatique, 30 éléments maximum – **Supplément : 168 H.T.€**



SYSTÈME DE FIXATION

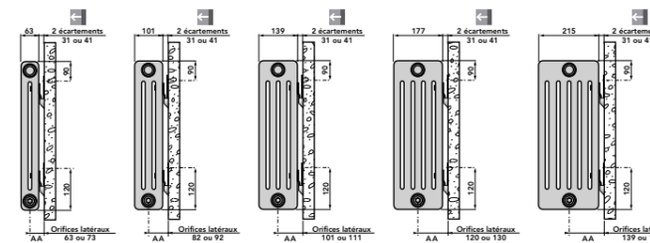
CONSOLES MURALES ÉQUERRES

Les consoles murales sont à commander en même temps que le radiateur. Le nombre de consoles varie en fonction des dimensions du radiateur - voir p. 302. Référence de commande console murale équerre - voir p. 302.



Consoles murales équerres

DISTANCE AU MUR



2 colonnes 3 colonnes 4 colonnes 5 colonnes 6 colonnes

| Modèles | Distance au mur 2 écartements possibles | Entraxe par rapport au mur (AA) |
|------------|-----------------------------------------|---------------------------------|
| 2 colonnes | 31 / 41 mm | 63 / 73 mm |
| 3 colonnes | 31 / 41 mm | 82 / 92 mm |
| 4 colonnes | 31 / 41 mm | 101 / 111 mm |
| 5 colonnes | 31 / 41 mm | 120 / 130 mm |
| 6 colonnes | 31 / 41 mm | 139 / 149 mm |

ATTENTION : les radiateurs de hauteur 155 mm ne peuvent être montés que sur pieds

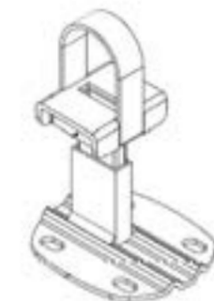
PIEDS RÉGLABLES HAUTEUR < 1 000 MM

Les radiateurs d'une hauteur < 1 000 mm peuvent être montés sur pieds (les radiateurs de hauteur 155 mm peuvent être montés uniquement sur pieds). Le nombre de pieds varie en fonction du nombre d'éléments du radiateur 3 plages de réglages possibles : de 80-110 mm / de 110-170 mm / de 170 -290 mm.

Référence de commande du Pied en Blanc :

- de 80- 110 mm **FK580 : 38,8 H.T.€**
- de 110-170 mm **FK5110 : 38,8 H.T.€**
- de 170-290 mm **FK5170 : 38,8 H.T.€**

Référence de commande du Cache pied - 3900125 : 15,8 H.T.€



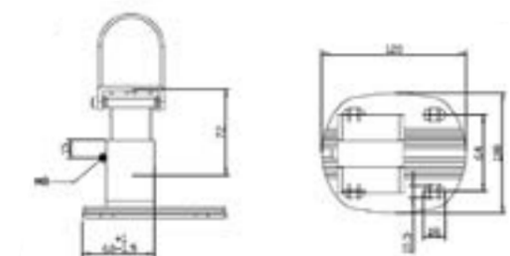
FK5

NOMBRE DE PIEDS PAR ÉLÉMENT

| Éléments | | Nb de pieds |
|----------|----|-------------|
| de | à | |
| 4 | 20 | 2 |
| 21 | 36 | 3 |
| 37 | 52 | 5 |
| 53 | 68 | 7 |

ATTENTION : Au-delà, utiliser nos consoles murales équerres, pour une parfaite tenue rectiligne du radiateur, nous vous conseillons d'ajouter un pied supplémentaire par rapport au nombre indiqué dans le tableau ci-dessus.

VUE DÉTAILLÉE DES PIEDS RÉGLABLES



Vue de côté

Vue de dessus

NOMBRE DE CONSOLES MURALES ÉQUERRES PAR ÉLÉMENT

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----|-------------------|
| jeu de console n° 1 (J1) 4 consoles murales équerres + visserie | Référence de commande : D952-2231 | X 4 | 28,0 H.T.€ |
| jeu de console n° 2 (J2) 6 consoles murales équerres + visserie | Référence de commande : D952-2232 | X 6 | 36,2 H.T.€ |

| 2 COLONNES | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|--|
| H (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 665 | 750 | 900 | 1 000 | 1 100 | 1 200 | 1 500 | 1 800 | 2 000 | 2 200 | 2 500 | 2 800 | 3 000 | |
| J1 | de 4 à 38 | de 4 à 34 | de 4 à 29 | de 4 à 27 | de 4 à 24 | de 4 à 38 | de 4 à 35 | de 4 à 19 | | | | | de 4 à 18 | de 4 à 19 | de 4 à 15 | | | |
| J2 | de 39 à 40 | de 35 à 40 | de 30 à 40 | de 28 à 40 | de 25 à 40 | de 39 à 40 | de 36 à 40 | - | | | | | 19 | - | - | | | |

| 3 COLONNES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| H (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 665 | 750 | 900 | 1 000 | 1 100 | 1 200 | 1 500 | 1 800 | 2 000 | 2 200 | 2 500 | 2 800 | 3 000 |
| J1 | de 4 à 22 | de 4 à 19 | de 4 à 18 | de 4 à 16 | de 4 à 22 | de 4 à 19 | de 4 à 19 | de 4 à 16 | de 4 à 13 | de 4 à 12 | de 4 à 16 | de 4 à 15 | de 4 à 13 | de 4 à 12 | de 4 à 13 | de 4 à 12 | de 4 à 12 |
| J2 | de 23 à 40 | de 20 à 40 | de 19 à 40 | de 17 à 40 | de 23 à 40 | - | - | de 17 à 19 | de 14 à 19 | de 13 à 19 | de 17 à 19 | - | de 14 à 15 | de 13 à 15 |

| 4 COLONNES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| H (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 665 | 750 | 900 | 1 000 | 1 100 | 1 200 | 1 500 | 1 800 | 2 000 | 2 200 | 2 500 | 2 800 | 3 000 |
| J1 | de 4 à 20 | de 4 à 17 | de 4 à 15 | de 4 à 13 | de 4 à 12 | de 4 à 20 | de 4 à 18 | de 4 à 16 | de 4 à 15 | de 4 à 13 | de 4 à 10 | de 4 à 9 | de 4 à 12 | de 4 à 11 | de 4 à 10 | de 4 à 9 | de 4 à 9 |
| J2 | de 21 à 40 | de 18 à 40 | de 16 à 40 | de 14 à 39 | de 13 à 36 | de 21 à 39 | de 19 à 36 | de 17 à 19 | de 16 à 19 | de 14 à 19 | de 11 à 19 | de 10 à 18 | de 13 à 16 | de 12 à 15 | de 11 à 13 | de 10 à 12 | de 10 à 12 |
| 2xJ1 | - | - | - | 40 | de 37 à 40 | 40 | de 37 à 40 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 5 COLONNES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|
| H (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 665 | 750 | 900 | 1 000 | 1 100 | 1 200 | 1 500 | 1 800 | 2 000 | 2 200 | 2 500 | 2 800 | 3 000 |
| J1 | de 4 à 20 | de 4 à 17 | de 4 à 14 | de 4 à 12 | de 4 à 11 | de 4 à 10 | de 4 à 16 | de 4 à 14 | de 4 à 13 | de 4 à 12 | de 4 à 10 | de 4 à 8 | de 4 à 7 | de 4 à 10 | de 4 à 9 | de 4 à 8 | de 4 à 7 |
| J2 | de 21 à 40 | de 18 à 40 | de 15 à 40 | de 13 à 35 | de 12 à 32 | de 11 à 28 | de 17 à 26 | de 15 à 26 | de 14 à 19 | de 13 à 19 | de 11 à 18 | de 9 à 16 | de 8 à 14 | de 11 à 12 | de 10 à 11 | de 9 à 10 | de 8 à 9 |
| 2xJ1 | - | - | - | de 36 à 40 | de 33 à 40 | de 29 à 37 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 6 COLONNES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| H (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 665 | 750 | 900 | 1 000 | 1 100 | 1 200 | 1 500 | 1 800 | 2 000 | 2 200 | 2 500 | 2 800 | 3 000 |
| J1 | de 4 à 5 | 4 | - | - | - | - | de 4 à 13 | de 4 à 11 | de 4 à 11 | de 4 à 10 | de 4 à 8 | de 4 à 7 | de 4 à 6 | de 4 à 8 | de 4 à 7 | de 4 à 6 | de 4 à 6 |
| J2 | de 6 à 39 | de 5 à 31 | de 4 à 26 | de 4 à 22 | de 4 à 20 | de 4 à 18 | de 14 à 24 | de 12 à 22 | de 12 à 19 | de 11 à 19 | de 9 à 15 | de 8 à 13 | de 7 à 11 | de 9 à 10 | de 8 à 9 | de 7 à 8 | de 7 à 8 |
| 2xJ1 | 40 | de 32 à 40 | de 27 à 40 | de 23 à 35 | de 21 à 32 | de 19 à 28 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

CONDITION D'UN NIPPLAGE

Pour toute commande de radiateur Téolys avec un nombre d'éléments supérieur au maximum indiqué dans les tableaux de prix - voir p. 306 et 307 :

Commande
d'un Téolys sur mesure avec un nombre d'éléments supérieur au maximum.

Nb d'éléments maxi atteint

Réception
en 2 ou 3 parties

ou

Livrés avec les raccords de nippelage spécifiques et les joints.

Nippelage sur chantier

H < 2000 mm
Nippelage possible jusqu'à 50 éléments

H > 2000 mm
Nippelage possible jusqu'à 25 éléments

Important : disposer d'une barre à nippler au moins aussi longue que la partie à nippler.

ATTENTION : Il est impératif que le nippelage soit prévu au moment de la fabrication. Il est impossible de nippler 2 radiateurs commandés séparément.

PRINCIPE GÉNÉRAL DE MONTAGE

1. Accessoires nécessaires au nippelage

2. Positionnement face à face des 2 parties

3. Serrage de la barre au raccord de nippelage

4. Ajustement symétrique des 2 appareils

5. Fin du nippelage

6. Positionnement des bouchons et purgeurs

Le couple de serrage doit être de 90 +/- 10Nm.

Référence de commande - Barre de nippelage (1 000 mm, 1 600 mm, 2 200 mm) - voir p. 314

ATTENTION : Attention, les consoles murales et les pieds réglables sont livrés avec le Téolys mais ne sont pas inclus dans le prix du radiateur.

TÉOLYS SUR MESURE MINIMUM 4 ÉLÉMENTS

CODE DE COMMANDE

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2 100 | 12 | 41 | R7035 |
| MODÈLE | Nbre d'éléments | N° Raccordement | Couleur |
| Exemple : Commande d'un Téolys, 2 colonnes de 1 000 mm de hauteur, composé de 12 éléments avec un raccordement par le dessous à entraxe 50 en Light Grey (RAL 7035). | | Voir p. 302 | R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 336 et 337. Couleur standard : Blanc Trafic (RAL9016) |

Système de fixations (consoles murales non comprises dans le prix du radiateur, méthode de calcul tarifaire voir page 315).

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | 2 COLONNES | | | | | 3 COLONNES | | | | | 4 COLONNES | | | | |
|--------------|------------|-------------------------|-------------------|---------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------|-------------------|---------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------|-------------------|---------|-----------------------------------------------|
| | Modèle | Nombre maxi d'éléments* | Puissance (watts) | | Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations) | Modèle | Nombre maxi d'éléments* | Puissance (watts) | | Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations) | Modèle | Nombre maxi d'éléments* | Puissance (watts) | | Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations) |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | | | Δt 50°C | Δt 30°C | |
| 155 | 2 016 | 40 | 12,7 | 6,8 | 17,0 | 3 016 | 40 | 17,5 | 9,4 | 18,0 | 4 016 | 40 | 22,8 | 12,2 | 20,4 |
| 300 | 2 030 | 40 | 25,2 | 13,5 | 17,2 | 3 030 | 40 | 35,4 | 18,9 | 18,7 | 4 030 | 40 | 45,6 | 24,3 | 20,9 |
| 350 | 2 035 | 40 | 29,0 | 15,5 | 17,5 | 3 035 | 40 | 40,5 | 21,6 | 19,1 | 4 035 | 40 | 52,0 | 27,3 | 21,4 |
| 400 | 2 040 | 40 | 32,6 | 17,4 | 17,9 | 3 040 | 40 | 45,5 | 24,6 | 19,6 | 4 040 | 40 | 58,4 | 30,9 | 21,9 |
| 450 | 2 045 | 40 | 36,3 | 19,3 | 18,3 | 3 045 | 40 | 50,5 | 26,7 | 20,7 | 4 045 | 40 | 64,7 | 34,1 | 22,9 |
| 500 | 2 050 | 40 | 39,9 | 21,2 | 18,8 | 3 050 | 40 | 55,4 | 29,2 | 21,3 | 4 050 | 40 | 70,9 | 37,2 | 23,6 |
| 550 | 2 055 | 40 | 43,5 | 23,1 | 19,2 | 3 055 | 40 | 60,3 | 31,7 | 21,8 | 4 055 | 40 | 77,0 | 40,2 | 24,4 |
| 565 | 2 057 | 40 | 44,5 | 23,6 | 19,3 | 3 057 | 40 | 61,7 | 32,5 | 22,1 | 4 057 | 40 | 78,9 | 41,1 | 25,3 |
| 600 | 2 060 | 40 | 47,0 | 24,9 | 19,6 | 3 060 | 40 | 65,1 | 34,2 | 22,4 | 4 060 | 40 | 83,1 | 43,2 | 25,4 |
| 665 | 2 067 | 40 | 51,6 | 27,3 | 20,2 | 3 067 | 40 | 71,3 | 37,3 | 23,5 | 4 067 | 40 | 91,0 | 47,1 | 28,7 |
| 750 | 2 075 | 40 | 57,6 | 30,5 | 20,8 | 3 075 | 40 | 79,4 | 41,4 | 24,0 | 4 075 | 40 | 101,2 | 52,1 | 29,1 |
| 900 | 2 090 | 40 | 68,2 | 35,8 | 21,9 | 3 090 | 40 | 93,6 | 48,5 | 25,7 | 4 090 | 30 | 118,9 | 60,7 | 33,2 |
| 1 000 | 2 100 | 40 | 75,3 | 39,4 | 22,8 | 3 100 | 40 | 103,0 | 53,1 | 27,2 | 4 100 | 30 | 130,7 | 66,4 | 35,8 |
| 1 100 | 2 110 | 19 | 82,3 | 42,9 | 24,0 | 3 110 | 19 | 112,3 | 57,7 | 31,2 | 4 110 | 19 | 142,4 | 72,1 | 40,5 |
| 1 200 | 2 120 | 19 | 89,3 | 46,4 | 26,5 | 3 120 | 19 | 121,7 | 62,3 | 35,8 | 4 120 | 19 | 154,0 | 77,8 | 44,8 |
| 1 500 | 2 150 | 19 | 110,6 | 56,9 | 35,2 | 3 150 | 19 | 149,8 | 76,1 | 48,5 | 4 150 | 15 | 189,0 | 94,8 | 63,3 |
| 1 800 | 2 180 | 19 | 132,2 | 67,4 | 40,6 | 3 180 | 19 | 178,1 | 90,0 | 59,7 | 4 180 | 13 | 224,0 | 112,1 | 75,9 |
| 2 000 | 2 200 | 19 | 146,8 | 74,5 | 45,6 | 3 200 | 19 | 197,1 | 99,4 | 64,1 | 4 200 | 13 | 247,3 | 123,9 | 84,0 |
| 2 200 | 2 220 | 19 | 161,6 | 91,7 | 51,2 | 3 220 | 19 | 216,3 | 109,0 | 72,2 | 4 220 | 10 | 271,0 | 136,1 | 93,7 |
| 2 500 | 2 250 | 15 | 184,2 | 92,9 | 57,6 | 3 250 | 15 | 245,4 | 123,8 | 82,1 | 4 250 | 10 | 306,6 | 154,7 | 105,6 |
| 2 800 | 2 280 | 15 | 207,4 | 104,8 | 63,0 | 3 280 | 15 | 276,0 | 139,4 | 92,2 | 4 280 | 10 | 342,8 | 174,1 | 119,4 |
| 3 000 | 2 300 | 15 | 223,1 | 113,3 | 66,5 | 3 300 | 15 | 295,2 | 150,2 | 98,9 | 4 300 | 8 | 367,3 | 187,4 | 126,8 |

Contraintes dimensionnelles :

Pour déterminer la longueur de votre radiateur en mm : L = Nombre d'éléments x 50
Largeur de 4 à 40 éléments (minimum 4 éléments)
Hauteur de 155 à 3 000 mm
Épaisseur de 2 à 6 colonnes

*ATTENTION :

Les consoles murales et les pieds réglables sont à commander séparément - voir p. 303.
Les radiateurs de hauteur 155 mm ne peuvent être montés uniquement sur pieds - voir p. 303.
La barre de niplage est nécessaire pour toute dimension supérieure au nombre maxi d'élément indiqué dans le tableau ci-dessus - voir p. 305.

TÉOLYS SUR MESURE MINIMUM 4 ÉLÉMENTS

CODE DE COMMANDE

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6 200 | 12 | 41 | S0147 |
| MODÈLE | Nbre d'éléments | N° Raccordement | Couleur |
| Exemple : Commande d'un Téolys, 6 colonnes de 2 000 mm de hauteur, composé de 12 éléments avec un raccordement par le dessous à entraxe 50 en couleur Anodic Brown (S0147) avec fixations murales. | | Voir p. 302 | R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 336 et 337. Couleur standard : Blanc Trafic (RAL9016) |

Système de fixations (consoles murales non comprises dans le prix du radiateur, méthode de calcul tarifaire voir page 315).

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | 5 COLONNES | | | | | 6 COLONNES | | | | |
|--------------|------------|-------------------------|-------------------|---------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------|-------------------|---------|-----------------------------------------------|
| | Modèle | Nombre maxi d'éléments* | Puissance (watts) | | Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations) | Modèle | Nombre maxi d'éléments* | Puissance (watts) | | Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations) |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | | | Δt 50°C | Δt 30°C | |
| 155 | 5 016 | 40 | 28,7 | 15,2 | 24,6 | 6 016 | 40 | 34,8 | 18,5 | 28,7 |
| 300 | 5 030 | 40 | 56,0 | 29,7 | 24,9 | 6 030 | 40 | 66,4 | 35,0 | 29,0 |
| 350 | 5 035 | 40 | 64,0 | 33,8 | 25,4 | 6 035 | 40 | 75,9 | 39,9 | 29,8 |
| 400 | 5 040 | 40 | 71,9 | 37,8 | 25,9 | 6 040 | 40 | 85,3 | 44,7 | 31,0 |
| 450 | 5 045 | 40 | 79,6 | 41,8 | 27,1 | 6 045 | 40 | 94,6 | 49,4 | 31,3 |
| 500 | 5 050 | 40 | 87,3 | 45,6 | 27,6 | 6 050 | 40 | 103,8 | 54,1 | 32,3 |
| 550 | 5 055 | 40 | 94,9 | 49,4 | 28,7 | 6 055 | 35 | 112,8 | 58,6 | 33,6 |
| 565 | 5 057 | 40 | 97,2 | 50,6 | 29,6 | 6 057 | 35 | 115,5 | 60,0 | 35,0 |
| 600 | 5 060 | 40 | 102,5 | 53,2 | 29,8 | 6 060 | 35 | 121,8 | 63,2 | 35,1 |
| 665 | 5 067 | 35 | 112,2 | 58,1 | 34,3 | 6 067 | 30 | 133,4 | 68,9 | 39,3 |
| 750 | 5 075 | 30 | 124,8 | 64,2 | 34,4 | 6 075 | 25 | 148,5 | 76,4 | 40,1 |
| 900 | 5 090 | 25 | 146,8 | 75,0 | 39,1 | 6 090 | 20 | 174,7 | 89,3 | 45,4 |
| 1 000 | 5 100 | 25 | 161,3 | 82,1 | 41,6 | 6 100 | 20 | 192,0 | 97,8 | 48,7 |
| 1 100 | 5 110 | 19 | 175,8 | 89,1 | 48,7 | 6 110 | 15 | 209,2 | 106,0 | 57,4 |
| 1 200 | 5 120 | 19 | 190,2 | 96,2 | 55,5 | 6 120 | 15 | 226,3 | 114,6 | 65,2 |
| 1 500 | 5 150 | 15 | 233,2 | 117,2 | 78,2 | 6 150 | 15 | 277,4 | 139,7 | 93,5 |
| 1 800 | 5 180 | 10 | 276,1 | 138,6 | 93,1 | 6 180 | 10 | 328,4 | 165,0 | 110,6 |
| 2 000 | 5 200 | 10 | 304,9 | 153,0 | 103,8 | 6 200 | 10 | 362,3 | 182,3 | 123,0 |
| 2 200 | 5 220 | 10 | 333,7 | 167,9 | 115,0 | 6 220 | 7 | 396,4 | 200,0 | 135,5 |
| 2 500 | 5 250 | 8 | 377,2 | 191,1 | 129,3 | 6 250 | 7 | 447,8 | 227,7 | 153,8 |
| 2 800 | 5 280 | 8 | 421,2 | 215,4 | 143,3 | 6 280 | 7 | 499,5 | 257,1 | 172,4 |
| 3 000 | 5 300 | 6 | 450,8 | 232,3 | 153,5 | 6 300 | 6 | 534,3 | 277,9 | 183,3 |

Contraintes dimensionnelles :

Pour déterminer la longueur de votre radiateur en mm : L = Nombre d'éléments x 50
Largeur de 4 à 40 éléments (minimum 4 éléments)
Hauteur de 155 à 3 000mm
Épaisseur de 2 à 6 colonnes

*ATTENTION :

Les consoles murales et les pieds réglables sont à commander séparément - voir p. 303.
Les radiateurs de hauteur 155 mm ne peuvent être montés uniquement sur pieds - voir p. 303.
La barre de niplage est nécessaire pour toute dimension supérieure au nombre maxi d'élément indiqué dans le tableau ci-dessus - voir p. 305.

TÉOLYS TWIN

Le Téolys Twin a été conçu pour s'intégrer parfaitement dans les cuisines et les salles de bains grâce à la puissance délivrée par ses deux rangées de tubes et à l'esthétisme de sa barre porte-serviettes pré-montée.



Le Téolys Twin dispose d'une barre porte-serviettes chromée pré-montée.

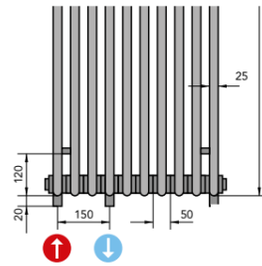
Profil des tubes en forme de "D" pour une meilleure émission de chaleur.

RACCORDEMENT

Arrivée et retour à gauche avec entraxe de raccordement 150 mm

Sur demande: Raccordements à droite aux 1^{er} et 4^{ème} élément (sans supplément de prix).

- Au 1^{er} élément
- Au 4^{ème} élément



PUISSANCE, POIDS, PENTE, VOLUME À L'ÉLÉMENT

| Hauteur (mm) | 2 COLONNES | | | |
|--------------|------------|-----------|------------|------------|
| | Δt 50 (W) | Pente (n) | Poids (kg) | Volume (l) |
| 1 000 | 75,3 | 1,268 | 1,66 | 1,01 |
| 1 200 | 89,4 | 1,282 | 1,99 | 1,19 |
| 1 500 | 110,6 | 1,302 | 2,47 | 1,45 |
| 1 800 | 132,2 | 1,32 | 2,96 | 1,71 |

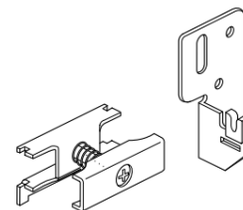
SYSTÈME DE FIXATION

CONSOLES MURALES ÉQUERRES

Les consoles murales sont livrées avec le radiateur.

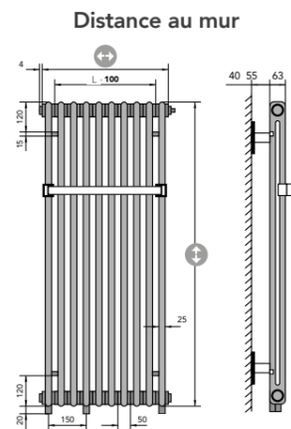
Le nombre de consoles varie en fonction de la hauteur du radiateur - voir p. 302.

Référence de commande console murale équerre - voir p. 314



Consoles murales équerres

H = hauteur
L = longueur



TÉOLYS TWIN 2 COLONNES

CODE DE COMMANDE

| | | | | | | |
|-----------|-------|------------------|---------|---|-----------------|---------|
| 27 | - | 2 | 100 | / | 10 | S02222 |
| MODÈLE | Tiret | Nbre de colonnes | Hauteur | / | Nbre d'éléments | Couleur |

Exemple :
Commande d'un Téolys Twin, 2 colonnes de 1 000 mm de hauteur, composé de 10 éléments en couleur Café Latte (S0222).

Consoles non incluses dans le prix - voir p. 303

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Nombre d'éléments | 2 COLONNES | | Modèle | PRIX H.T.€ blanc |
|--------------|--------------|-------------------|-------------------|---------|------------|------------------|
| | | | Puissance (watts) | | | |
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | |
| 1 000 | 500 | 10 | 753 | 394 | 27-2100/10 | 776,6 |
| 1 000 | 600 | 12 | 904 | 473 | 27-2100/12 | 831,6 |
| 1 200 | 500 | 10 | 894 | 464 | 27-2120/10 | 822,5 |
| 1 200 | 600 | 12 | 1 073 | 557 | 27-2120/12 | 886,4 |
| 1 500 | 500 | 10 | 1 106 | 569 | 27-2150/10 | 910,5 |
| 1 500 | 600 | 12 | 1 327 | 682 | 27-2150/12 | 992,1 |
| 1 800 | 500 | 10 | 1 322 | 674 | 27-2180/10 | 976,3 |
| 1 800 | 600 | 12 | 1 586 | 808 | 27-2180/12 | 1 071,1 |

TÉOLYS BAR

Ce produit design et contemporain combinant meuble et radiateur, offre à la fois de l'élégance et de l'ergonomie à la pièce dans laquelle il est exposé.



Pensé pour une intégration idéale dans un meuble de bar, combinant ainsi originalité et élégance.



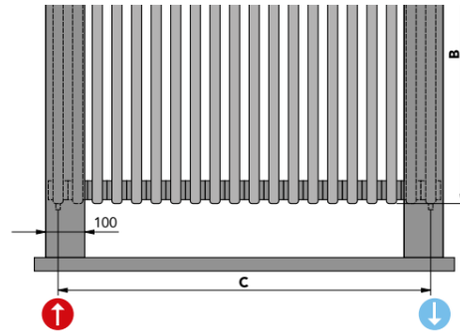
Possibilité d'ajouter une tablette de finition à l'ensemble, renforçant ainsi son aspect pratique.



Robinetterie et tête thermostatique intégrées pour une installation simple et rapide.

RACCORDEMENT

Arrivée à gauche en bas et retour à droite en bas uniquement, avec corps thermostatique intégré et tête thermostatique - raccord M 30 x 1,5 et purgeur Ø15/21 à droite en haut.



PUISSANCE, POIDS, PENTE, VOLUME À L'ÉLÉMENT

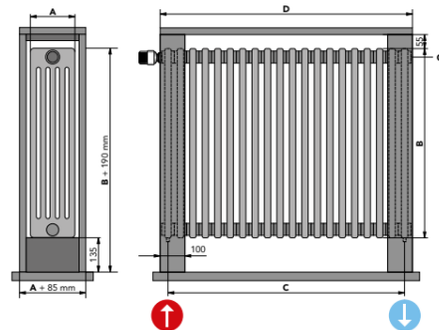
| Hauteur (mm) | 4 COLONNES | | | | 5 COLONNES | | | |
|--------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|
| | Δt 50 (W) | Pente (n) | Poids (kg) | Volume (l) | Δt 50 (W) | Pente (n) | Poids (kg) | Volume (l) |
| 750 | 101,2 | 1,298 | 2,4 | 1,5 | 124,8 | 1,3 | 2,96 | 1,87 |
| 900 | 118,9 | 1,315 | 2,85 | 1,75 | 146,8 | 1,314 | 3,52 | 2,18 |

SYSTÈME DE FIXATION

Il suffit de fixer la structure du bar à l'emplacement choisi après avoir raccordé son radiateur.

- A = épaisseur
- B = hauteur
- C** = entraxe raccords*
- D = tablette
- O = purgeur

* (nombre d'éléments - 1) x 50 mm
 ** distance consoles : (nombre d'éléments - 1) x 50 mm - 30 mm



TÉOLYS BAR 4, 5 COLONNES

| CODE DE COMMANDE | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|------------|--------|-----------------|--------------|
| 3 | | 4 | 075 | | 014 | R7021 |
| RÉFÉRENCE | Espace | Nbre de colonnes | Hauteur | Espace | Nbre d'éléments | Couleur |

Exemple :
 Commande d'un Téolys Bar, 4 colonnes, de 750 mm de hauteur et composé de 14 éléments en couleur Black Grey (RAL 7012).

Consoles non incluses dans le prix - voir p. 304

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

| Hauteur (mm) | Long. (mm) | Nombre d'éléments* | 4 COLONNES | | Modèle | Prix H.T.€ blanc | 5 COLONNES | | Modèle | Prix H.T.€ blanc | |
|--------------|------------|--------------------|------------|---------|------------|------------------|--------------------|-------------------|--------|------------------|---------|
| | | | Δt 50°C | Δt 30°C | | | Nombre d'éléments* | Puissance (watts) | | | |
| 750 | 800 | 14 | 1 417 | 730 | 3 4075 014 | 2 189,8 | 14 | 1 747 | 899 | 3 5075 014 | 2 296,8 |
| 750 | 1 000 | 18 | 1 822 | 939 | 3 4075 018 | 2 372,1 | 18 | 2 246 | 1 156 | 3 5075 018 | 2 508,2 |
| 750 | 1 200 | 22 | 2 226 | 1 147 | 3 4075 022 | 2 554,4 | 22 | 2 746 | 1 414 | 3 5075 022 | 2 719,6 |
| 900 | 800 | 14 | 1 665 | 851 | 3 4090 014 | 2 271,3 | 14 | 2 055 | 1 050 | 3 5090 014 | 2 397,6 |
| 900 | 1 000 | 18 | 2 140 | 1 093 | 3 4090 018 | 2 479,1 | 18 | 2 642 | 1 350 | 3 5090 018 | 2 640,8 |
| 900 | 1 200 | 22 | 2 616 | 1 336 | 3 4090 022 | 2 686,8 | 22 | 3 230 | 1 651 | 3 5090 022 | 2 883,7 |

Hauteur y compris l'habillage : 750 -> 940 900 -> 1 090
 Profondeur y compris l'habillage : 139 -> 224 177 -> 262
 Longueur = vanne incluse

Données exprimées sans tablette



FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

UN STYLE INDUSTRIEL ET RÉTRO, TÉOLYS LAISSE APPARAÎTRE SES SOUDURES LASER AVEC SA FINITION BRUTE VERNIS.

Ce rendu matière, avec toutes ses nuances, donne une identité unique à votre pièce. La finition vernis brute est uniquement disponible sur demande pour la gamme Téolys sur mesure horizontale, plinthe et verticale.



***ATTENTION :**
La finition brute de Téolys n'est pas appropriée à une installation dans des espaces présentant un fort taux d'humidité.

La garantie sur cette finition vernis brute est de 1 an identique à notre garantie sur nos sèche-serviettes en finition chromée.

CODE FINITION BRUTE VERNIS : S0074



TÉOLYS EXTRÊME SUR MESURE

Idéal en rénovation, Téolys Extrême sur Mesure vous offre la possibilité de remplacer votre ancien radiateur tout en conservant votre installation. La sélection de votre radiateur est optimale grâce à l'ajustement de l'entraxe au mm près (à partir de 300 mm).



PRIX H.T. DU TÉOLYS EXTRÊME SUR MESURE

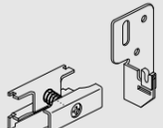
SE RÉFÉRER À LA HAUTEUR SUPÉRIEURE DU TÉOLYS SUR MESURE (p. 306-307)

Exemple :

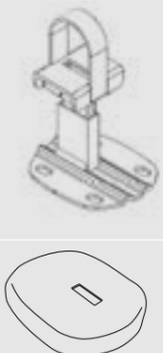
Téolys Extrême sur Mesure H 325 mm = prix du Téolys sur mesure H 350 mm

SYSTÈMES DE FIXATION

CONSOLES

| COMPATIBLE AVEC | DESCRIPTION | COND. | CODE | PRIX H.T.€ |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------|-----------|------------|
|  Téolys | Consoles murales équerres (J1) | jeu de 4 | D952-2231 | 28,0 |
| | Consoles murales équerres (J2) | jeu de 6 | D952-2232 | 36,2 |

PIEDS RÉGLABLES

| COMPATIBLE AVEC | DESCRIPTION | COND. | CODE | PRIX H.T.€ |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------|------------|
|  Téolys | Pied blanc de 80-110 mm de 110-170 mm de 170-290 mm | à l'unité | FK580 FK5110 FK5170 | 38,8 |
| | Pied couleur de 80-110 mm de 110-170 mm de 170-290 mm | à l'unité | FK580Rxxx FK5110Rxxx FK5170Rxxx | 41,2 |
| | Cache pied | à l'unité | 3900125 | 15,8 |

ACCESSOIRES DE NIPPLAGE

| DESCRIPTION | COND. | CODE | PRIX H.T.€ |
|-----------------------------------------|-----------|---------------|------------|
| Adaptateur 1" / 1" droit | à l'unité | ADAPTATEUR1 | 21,2 |
| Raccords de nippage spécifiques + joint | à l'unité | D882-0220 | 2,8 |
| Raccords de nippage 1" | à l'unité | D882-0230 | 2,2 |
| Barre de nippage 1 000 mm | à l'unité | BARRENIPPL100 | 140,1 |
| Barre de nippage 1 600 mm | à l'unité | BARRENIPPL160 | 259,6 |
| Barre de nippage 2 200 mm | à l'unité | BARRENIPPL220 | 265,2 |

TÉOLYS FINITION VERNIS BRUT

La finition vernis brute est uniquement disponible sur demande pour la gamme Téolys sur mesure.

| DESCRIPTION | CODE | PRIX H.T.€ |
|-----------------------|-------|------------|
| Finition vernis brute | S0074 | 90,0 |

La garantie sur cette finition vernis brute est de 1 an identique à notre garantie sur nos sèche-serviettes en finition chromée.

AUTRES ACCESSOIRES

BARRE PORTE-SERVIETTES (BARRE RAL9016* ET FIXATIONS CHROMÉES)

| COMPATIBLE AVEC | DESCRIPTION | COND. | CODE | PRIX H.T.€ |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------|--------------|------------|
|  Barre RAL9016 et fixations chromées | Barre porte-serviettes pour L 200 mm | à l'unité | D881-2125-04 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 250 mm | à l'unité | D881-2125-05 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 300 mm | à l'unité | D881-2125-06 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 350 mm | à l'unité | D881-2125-07 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 400 mm | à l'unité | D881-2125-08 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 450 mm | à l'unité | D881-2125-09 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 500 mm | à l'unité | D881-2125-10 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 550 mm | à l'unité | D881-2125-11 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 600 mm | à l'unité | D881-2125-12 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 650 mm | à l'unité | D881-2125-13 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 700 mm | à l'unité | D881-2125-14 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 750 mm | à l'unité | D881-2125-15 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 800 mm | à l'unité | D881-2125-16 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 850 mm | à l'unité | D881-2125-17 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 900 mm | à l'unité | D881-2125-18 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 950 mm | à l'unité | D881-2125-19 | 138,2 |
| | Barre porte-serviettes pour L 1 000 mm | à l'unité | D881-2125-20 | 138,2 |
| | Barre porte-serviette en couleur | | | 169,0 |

Barre RAL9016
et fixations chromées



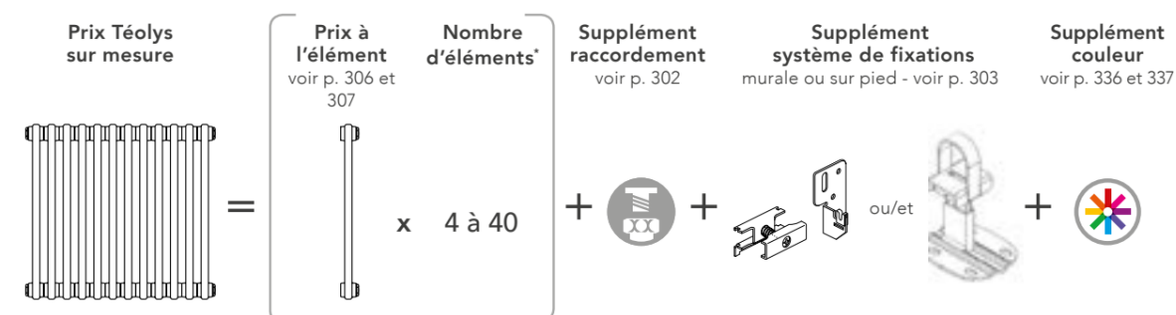
Barre RAL9016
et fixations chromées



Barre RAL9016
et fixations chromées

Téolys
L 500-
L 1 000 mm

MÉTHODE DE CALCUL DE VOTRE RADIATEUR TÉOLYS SUR MESURE



*Nipplage :

Pour toute commande de radiateur Téolys avec un nombre d'éléments supérieur au maximum indiqué dans les tableaux de prix – voir p. 305.