

Cinier Belle Epoque



C o l e c c i ó n



Colección de radiadores en hierro Y seca-toallas Belle Epoque



Colección de **Radiadores en Hierro**

| | |
|-------------|------------------|
| Voltaire 47 | página 4 |
| Voltaire 75 | página 5 |
| Voltaire 95 | página 6 |
| Jovis | página 7 |
| Rose | página 8 |
| Triumphe | página 9 |
| Leon 76 | página 10 |
| Leon 5l | página 11 |

Colección de **Seca Toallas**

| | |
|-----------|------------------|
| Victor | página 16 |
| Régence | página 20 |
| Magellan | página 22 |
| Normandie | página 22 |
| Nautilus | página 24 |
| Charles | página 24 |
| Edouard | página 24 |
| Louis | página 26 |
| France | página 28 |

Cinier Belle Epoque

Los Talleres CINIER presentan una nueva colección de radiadores en hierro

con líneas suaves, curvadas en el espíritu « *Belle Epoque* ».

Verdaderos objetos de diseño clásico,
los radiadores *Belle Epoque* participan en la decoración y crean una atmósfera cómoda,
atemporal.

Calidad de calefacción :

El HIERRO, un material sinónimo de comodidad

Los radiadores BELLE EPOQUE estan hechos en hierro.
Muy resistente, el hierro tiene una calidad de calefacción extraordinaria. Gracias a su peso y a la calidad de su material, el hierro difunde un calor suave, envolvente y duradero.
Verdadero « calor seguro » que ha atravesado los siglos (el hierro se utiliza en la calefacción desde hace mas de 150 años), hará felices a quienes buscan la calidad de la comodidad, de la resistencia y de un diseño cargado de historia.

Calidad de decoración :

una Historia llena de riqueza

Los radiadores en hierro BELLE EPOQUE tienen una gran Historia.
Los modelos VOLTAIRE, ROSE y LEON son modelos originales que han participado a la decoración del periodo BELLE EPOQUE en París entre 1890 y 1914.
Las decoraciones de arreglos florales et les volutas están inspirados en el Art Nouveau.
Las decoraciones del modelo TRIUMPHE, mezclando querubines y leones, son una decoración original de un modelo norte americano de 1890.

Calidad de fabricación :

Fabricados en Alemania, los modelos en hierro BELLE EPOQUE pueden ser suministrados bajo pedido en diferentes alturas y diversos tonos : Blanco Brillante, Negro Mate, Negro Perla, Gris Hierro y en tonos menos comunes como Oro Antiguo o Cobre Antiguo.
Estos benefician de las últimas técnicas de producción con pinturas libres de emisión y respetuosas del medio ambiente.



Voltaire 47

Modelo

El modelo Voltaire es un radiador en hierro, fabricado por vez primera en Francia alrededor de 1890.

Debido a su baja altura, Voltaire 47 es ideal en zonas reducidas o donde no hay mucho espacio, como en los nichos bajo las ventanas que encontramos en los bellos pisos de la época de Haussmann.

Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 466 | 415 | 47,2 | 480 |
| | 6 | 466 | 491 | 56,5 | 576 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 466 | 567 | 65,8 | 672 |
| | 8 | 466 | 643 | 75,2 | 768 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 466 | 719 | 84,5 | 864 |
| | 10 | 466 | 795 | 93,6 | 960 |
| | 11 | 466 | 871 | 103 | 1056 |
| Exponente : n = 1.2665 | 12 | 466 | 947 | 112,2 | 1152 |
| | 13 | 466 | 1023 | 121,3 | 1248 |
| | 14 | 466 | 1099 | 131 | 1344 |
| | 15 | 466 | 1175 | 140,2 | 1440 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09121.001

Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.

Voltaire 75

Modelo

Muy elegante y decorativo, el modelo Voltaire dispone d'ornamentos sobre la totalidad de su superficie en hierro.

Con una altura de 75 cm, el modelo Voltaire 75 representa el radiador decorativo en hierro más ampliamente utilizado.

Voltaire hará felices a los amantes del diseño clásico o vintage en búsqueda de una comodidad sin compromisos gracias a su calidad de calefacción.



Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 750 | 415 | 67,3 | 725 |
| | 6 | 750 | 491 | 80,2 | 870 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 750 | 567 | 93,1 | 1015 |
| | 8 | 750 | 643 | 106 | 1160 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 750 | 719 | 118,9 | 1305 |
| | 10 | 750 | 795 | 131,8 | 1450 |
| | 11 | 750 | 871 | 144,7 | 1595 |
| Exponente : n = 1.3448 | 12 | 750 | 947 | 157,6 | 1740 |
| | 13 | 750 | 1023 | 170,5 | 1885 |
| | 14 | 750 | 1099 | 183,4 | 2030 |
| | 15 | 750 | 1175 | 196,3 | 2175 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada par un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09143.001

Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.



Voltaire 95

Modelo

Muy elegante y decorativo, el modelo Voltaire dispone d'ornamentos sobre la totalidad de su superficie en hierro.

Con una altura de 95 cm, el modelo VOLTAIRE 75 representa el radiador decorativo en hierro más ampliamente utilizado.

Voltaire hará felices a los amantes del diseño clásico o vintage en búsqueda de una comodidad sin compromisos gracias a su calidad de calefacción.

Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 950 | 415 | 87 | 935 |
| | 6 | 950 | 491 | 104 | 1122 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 950 | 567 | 121 | 1309 |
| | 8 | 950 | 643 | 138 | 1496 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 950 | 719 | 155 | 1683 |
| | 10 | 950 | 795 | 172 | 1870 |
| | 11 | 950 | 871 | 189 | 2057 |
| Exponente : n = 1.2665 | 12 | 950 | 947 | 206 | 2244 |
| | 13 | 950 | 1023 | 223 | 2431 |
| | 14 | 950 | 1099 | 240 | 2618 |
| | 15 | 950 | 1175 | 257 | 2805 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09121.001
Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.

Modelo Jovis

La forma esbelta y clara de cuerpo está completamente decorada con ornamentos vegetales.

Al contrario de los demás modelos BELLE EPOQUE, el modelo JOVIS, se expresa con una decoración más discreta, con una elegancia casi depurada, acentuada por su poca profundidad de 136mm. Este modelo, logra de este modo, decorar una pieza simplemente con su belleza clásica.



Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 6 bars | 5 | 752 | 390 | 36,5 | 455 |
| | 6 | 752 | 460 | 43,8 | 546 |
| Presión Test : 8 bars | 7 | 752 | 530 | 51,1 | 637 |
| | 8 | 752 | 600 | 58,4 | 728 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 752 | 670 | 65,7 | 819 |
| | 10 | 752 | 740 | 73 | 910 |
| | 11 | 752 | 810 | 80,3 | 1001 |
| Exponente : n = 1.2722 | 12 | 752 | 880 | 87,6 | 1092 |
| | 13 | 752 | 950 | 94,9 | 1183 |
| | 14 | 752 | 1020 | 102,2 | 1274 |
| | 15 | 752 | 1090 | 109,5 | 1365 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09121.001

Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.



Modelo Rose

El radiador en hierro ROSE fue creado en Francia alrededor de 1890.

Su diseño con líneas curvadas y redondas dispone de una elegante decoración floral, muy distintiva y específica del periodo Belle Epoque.

Con 2 columnas y con una altura de 60cm, ROSE se aloja fácilmente bajo todas las ventanas y difunde un calor notablemente suave y envolvente.

Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 600 | 362 | 46,5 | 426 |
| | 6 | 600 | 427 | 55,3 | 511 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 600 | 492 | 64,1 | 596 |
| | 8 | 600 | 557 | 72,9 | 682 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 600 | 622 | 81,7 | 767 |
| | 10 | 600 | 687 | 90,5 | 937 |
| | 11 | 600 | 752 | 99,3 | 1022 |
| Exponente : n = 1.2593 | 12 | 600 | 817 | 108,1 | 1108 |
| | 13 | 600 | 882 | 116,9 | 1193 |
| | 14 | 600 | 947 | 125,7 | 1278 |
| | 15 | 600 | 1012 | 134,5 | 1363 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09121.001

Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.

Modelo **Triumphe**

El modelo TRIUMPHE fue creado por primera vez cerca de 1890 en la región de Nueva Inglaterra en los Estados Unidos de América.

Su diseño único combina querubines, dragones y leones entrelazados entre sí. Las decoraciones y los trazos perfectamente realizados aparecen a la mirada al azar, según los colores de la laca.

Estos efectos hacen de TRIUMPHE un modelo con una decoración cargada e interesante. Su calidad de calefacción sabrá satisfacer a los amantes del hierro y de la comodidad.



Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|-----------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 800 | 329 | 74 | 600 |
| | 6 | 800 | 395 | 88,2 | 720 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 800 | 460 | 102,4 | 840 |
| | 8 | 800 | 526 | 116,6 | 960 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 800 | 591 | 130,8 | 1080 |
| | 10 | 800 | 657 | 145 | 1200 |
| | 11 | 800 | 723 | 159,2 | 1320 |
| Exponente : n = 1.2769 | 12 | 800 | 788 | 173,4 | 1440 |
| | 13 | 800 | 854 | 187,6 | 1560 |
| | 14 | 800 | 920 | 201,8 | 1680 |
| | 15 | 800 | 986 | 216 | 1800 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09143.001

Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.

Modelo Leon 76

LEON es un radiador decorativo en Hierro, con dos columnas, creado en Francia alrededor de 1890.

Estos ornamentos florales muy detallados y la calidad de su producción térmica, hacen de LEON un radiador sofisticado y elegante para las residencias con historia o con carácter.



Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.

Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 760 | 427 | 59 | 580 |
| | 6 | 760 | 507 | 70 | 696 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 760 | 587 | 82 | 812 |
| | 8 | 760 | 667 | 94 | 928 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 760 | 747 | 105 | 1044 |
| | 10 | 760 | 828 | 117 | 1160 |
| | 11 | 760 | 908 | 129 | 1276 |
| Exponente : n = 1.2775 | 12 | 760 | 987 | 140 | 1392 |
| | 13 | 760 | 1067 | 152 | 1508 |
| | 14 | 760 | 1147 | 164 | 1624 |
| | 15 | 760 | 1227 | 176 | 1740 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09121.001

Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.

Modelo Leon 51

LEON se declina en dos alturas, lo que le permite adaptarse a diferentes configuraciones de acondicionamiento y de decoración.



Colores estándares : Negro Mate, Gris hierro, Gris Mate.

Colores opcionales : Blanco Brillante, Negro Perla, Cobre Antiguo, Oro Antiguo y colores **RAL**.



Cuadro técnico

| | Section (élément) | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Poids (Kg) | Puissance EN442 (75/65/20) |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------------------|
| Presión de servicio máximo : 8 bars | 5 | 506 | 427 | 37,2 | 397 |
| | 6 | 506 | 507 | 44,4 | 476 |
| Presión Test : 10,5 bars | 7 | 506 | 587 | 51,6 | 556 |
| | 8 | 506 | 667 | 58,8 | 635 |
| Temperatura máxima de servicio : 110°C | 9 | 506 | 747 | 66 | 715 |
| | 10 | 506 | 828 | 73,2 | 794 |
| | 11 | 506 | 908 | 80,4 | 874 |
| Exponente : n = 1.2775 | 12 | 506 | 987 | 87,6 | 953 |
| | 13 | 506 | 1067 | 94,8 | 1033 |
| | 14 | 506 | 1147 | 102 | 1112 |
| | 15 | 506 | 1227 | 109,2 | 1191 |

Datos y dimensiones de acuerdo a la norma EN442, aprobada por un laboratorio independiente certificado, reporte No : 09143.001
Esquemas técnicos a ver en la tarifa Cinier Belle Epoque.



Leon (Détail)

OPTION ELECTRIQUE pour collection FONTE :

Sur demande, les modèles BELLE EPOQUE Fonte peuvent être fournis en version électrique **500, 700, 1000 et 1250 W.**

Merci de consulter les Ateliers CINIER pour les informations techniques de cette version.



Colores disponibles :

Todas las pinturas de nuestros radiadores en Hierro están realizadas según métodos de producción de gran modernidad, siendo absolutamente sin emisión, respetuosas del medio ambiente y duraderas.

Para un espíritu contemporáneo y vintage, recomendamos el color Blanco Brillante.

Gris Hierro

Gris Mate

Negro Mate

Negro Perla

RAL



Colores
RAL

Cobre Antiguo

Oro Antiguo

Blanco Brillante

Blanco Mate

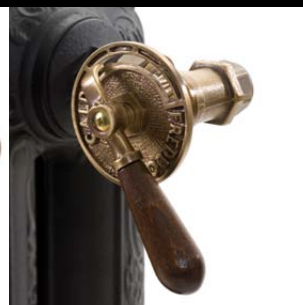
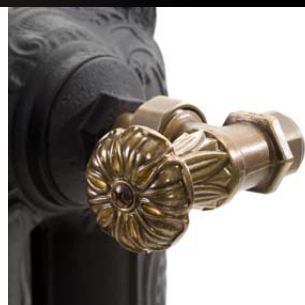
Patine Main



Photos et nuanciers non contractuels

Termostatos y Accesorios :

Les kits accessoires thermostat Belle Epoque contiennent :
1 valve 1/2" en laiton massif, 1 valve retour 1/2" (droit ou équerre) en laiton massif,
1 bouchon 1/2", 1 purgeur 1/2", 2 adaptateurs tube cuivre.



T2 : valve thermostatique
en laiton massif

T1 : valve 1/2"
en laiton massif

T3 : valve 1/2"
en laiton massif

valve retour 1/2"
en laiton massif

purgeur 1/2"



Cinier Belle Epoque

Herencia y excelencia

Dentro del más puro estilo inglés, los seca toallas BELLE EPOQUE unen una perfecta calidad y una excelencia de fabricación y de acabado.

Su elegancia y fiabilidad crean una atmósfera con valores auténticos y estéticos.

Ya sea en el espíritu victoriano clásico o bien, sea mezclados a un ambiente contemporáneo, los seca toallas BELLE EPOQUE ofrecerán un toque de distinción único a su decoración.

Los seca toallas BELLE EPOQUE están hechos con una gran calidad de fabricación.

Los acabados de los modelos van del Niquel pulido al Niquel cepillado, pasando por acabados más elaborados como el cobre antiguo, el bronce antiguo, el oro antiguo o bien, el oro negro.

Los modelos son fabricados para la calefacción con agua caliente (central), pero también disponen de una opción mixta (eléctrico/agua caliente) o bien, enteramente eléctrica.

Seca toallas **Victor**



Modelo Victor M



Modelo Victor M2r



Modelo Victor Sr



Modelo Victor S1r



Modelo Victor S



Modelo Victor S Or







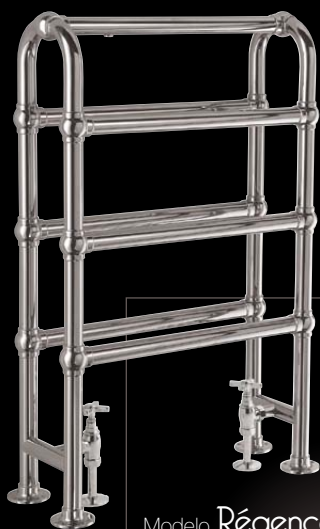
Seca toallas **Régence**



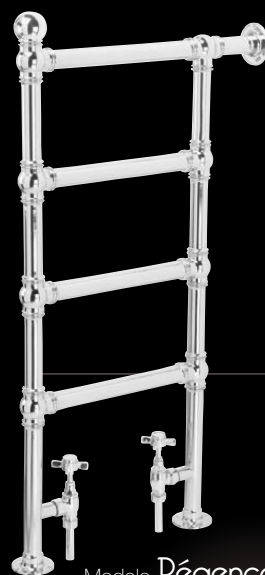
Modelo Régence d24



Modelo Régence d32



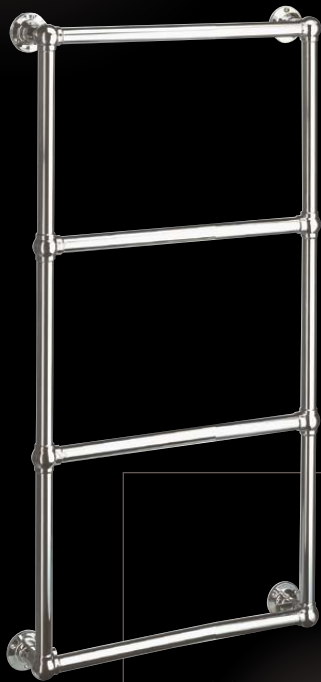
Modelo Régence S



Modelo Régence
séparatif



Seca toallas **Magelan/Normandie**



Modelo Magelan M



Modelo Magelan S



Modelo Normandie M



Modelo Normandie S



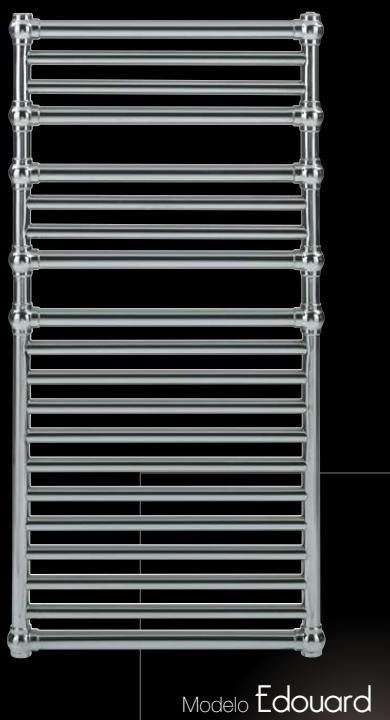
Seca toallas **Nautilus/Charles/Edouard**



Modelo Nautilus



Modelo Charles



Modelo Edouard



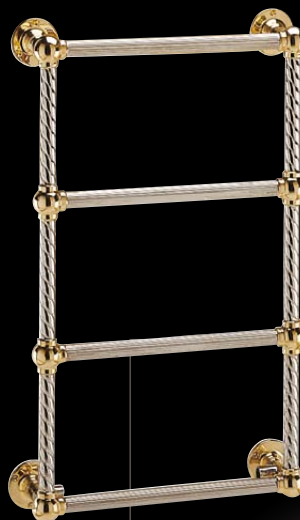
Modelo Charles +



Seca toallas **Louis**



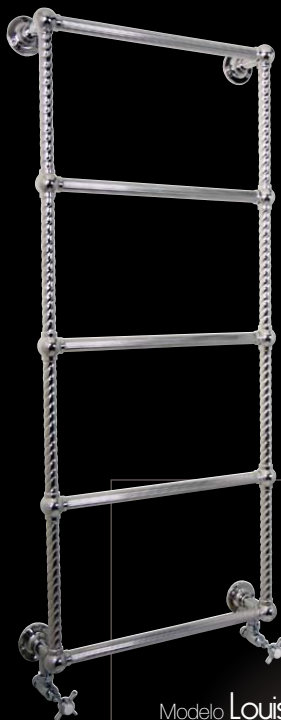
Modelo Louis



Modelo Louis Or



Modelo Louis 5-S



Modelo Louis 5-M



Seca toallas **France 1902**



Modelo **France 1902**



Seca toallas

Accessoires / Options

Accessoires hydrauliques



Accessoires électriques



Cuadro técnico

| Modelo | Diamètre tube (mm) | Hauteur (mm) | Largueur (mm) | Profondeur (mm) | Puissance EN442 (75/65/20) | Puissance option électrique |
|---------------------|-----------------------|-----------------|------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Charles | 31,8 | 925 | 675 | 262 | 251w | 100w |
| Le Magellan -M | 31,8 | 1275 | 525 | 125 | 239w | 125w |
| Le Magellan -S | 31,8 | 1238 | 525 | 138 | 239w | 125w |
| Le Normandie -M | 31,8 et 25,4 | 740 | 675 | 125 | 290w | 125w |
| Le Normandie -S | 31,8 et 25,5 | 938 | 675 | 138 | 290w | 125w |
| Edouard -MR18 | 31,8 | 1275 | 525 | 125 | 239w | 125w |
| Louis | 25,4 | 938 | 675 | 215 | 451w | 300w |
| Louis 4M | 25,4 | 775 | 475 | 125 | 169w | 100w |
| Régence - D32 | 31,8 | 875 | 675 | 325 | 871w | 200+300w |
| Régence - D24 | 31,8 | 875 | 675 | 248 | 719w | 150+200w |
| Régence - Séparatif | 31,8 | 965 | 488 | 75 | 156w | 100w |
| Victor -S | 31,8 | 938 | 735 | 250 | 653w | 400w |
| Victor -SR | 31,8 | 938 | 735 | 250 | 653w | 400w |
| Victor -S1R | 31,8 | 1500 | 500 | 250 | 738w | 400w |
| Victor -M | 31,8 | 740 | 735 | 250 | 640w | 400w |
| Victor -M2R | 31,8 | 825 | 675 | 160 | 558w | 400w |
| Nautilus | 31,8 et 25,4 | 825 | 525 | 120 | 259w | 100w |
| France 1902 | 38,1 | 914 | 914 | 154 | 247w | 125w |

Les sèche-serviettes hydrauliques sont fournis de série avec leurs valves aller-retour



Chrome poli



Chrome satiné



Nickel poli



Nickel satiné



Or Antique

Options de finition



Or sombre



Cuivre Antique



Bronze Antique



Bronze huilé



Etain

Photos et nuanciers non contractuels

Cinier
Belle
Epoque

C o l l e c t i o n s

Votre installateur agréé
Official retailer

Atelier CINIER

depuis 1975
since 1975

Parc aquatechnique
1 rue de Londres
34200 SETE, France
Tél : (0033) 04 67 18 19 53
Fax : (0033) 04 67 74 91 28
E-mail : info@cinier.com

www.cinier.com