



RADIATEURS DE MAISON. LIGNES PURES, ANGLES ARRONDIS.



COMMENT METTRE AU POINT LA QUALITÉ?

Il y a plus de 60 ans, les pères fondateurs d'Arbonia avaient un seul but en tête: offrir aux gens «un peu de chaleur», au sens propre. Aujourd'hui, nous avons bien plus à l'esprit. Arbonia est la marque pour les besoins thermiques et réalise les exigences les plus élevées pour les bâtiments publics et commerciaux. Pour notre travail, nous mettons la barre aussi haut que celle de nos pères fondateurs: le suivi clientèle et des solutions parfaitement adaptées. Qu'est-ce que cela signifie concrètement? C'est tout simple: nous respectons les accords de livraison et les prises de rendez-vous jusque dans les moindres détails. L'exigence de qualité d'Arbonia commence dès le conditionnement de

grande qualité. La qualité de fabrication et la durée de vie de nos produits convainquent nos clients depuis des années et sont conformes aux plus hautes exigences des directives et normes actuelles. Chez nous, le conseil personnalisé et une flexibilité maximale dans la conception des formes et des couleurs vont de soi. Notre compétence en matière de design est régulièrement confirmée par les prix que nous recevons. Chez Arbonia, nous ne cessons de développer tout cela de manière constante et avec passion, afin d'offrir exactement la solution thermique ambiante dont le client a besoin.

right to the point 



CONTENU

- 4 Qualité Arbonia
- 5 Service Arbonia
- 6 Arbotherm®
- 8 Creatherm
- 10 Solutions spéciales
- 12 Coloris
- 13 Directive VDI 6036
- 14 Fixations
- 15 Données techniques



Flexibilité et sécurité:
le domaine d'application principal de
nos radiateurs de maison



Mur

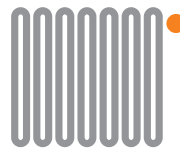
REMARQUABLEMENT UNIQUE: QUALITÉ ARBONIA.

Lors de la fabrication de nos produits, nous veillons tout particulièrement à une assurance qualité et une optimisation produit conséquentes. Des installations de production à la pointe de la technologie et des années d'expérience garantissent une qualité toujours élevée de nos produits. Nous sommes ainsi les pionniers dans l'environnement produits.



Production / fabrication

- Individualité maximum
- Installations de fabrication modernes
- Capacité de production élevée
- Efficacité énergétique élevée



Produits

- Fiabilité et longévité
- Qualité de surface maximale
- Esthétique haut de gamme
- Solutions innovantes
- Exécutions spécifiques aux clients



Emballage et transport

- Protection optimale des coins, des surfaces et des raccords
- Manipulation confortable
- Sécurité de transport
- Élimination durable et écologique



Montage

- Facile et rapide
- Systèmes adaptés au produit
- Possibilités de fixation flexibles
- Sécurité élevée

Excellente qualité

Notre entreprise et nos produits sont contrôlés et certifiés par des institutions indépendantes. Cela comprend par exemple:



- Système de gestion de la qualité sans compromis conforme à DIN EN ISO 9001:2008
- Gestion environnementale responsable conforme à DIN EN ISO 14001:2004
- Gestion d'énergie conforme à DIN EN ISO 50001:2011



DÉTAILS ET COMPÉTENCE: SERVICE ARBONIA.

Nous conseillons et encadrons les clients lors de la conception, de la commande et de la transformation jusqu'à l'exécution. Nos collaborateurs ambitieux proposent aux clients un service complet, qui répond aux exigences les plus élevées.



Conseil et logistique

De la conception du climat ambiant au montage: il est possible de s'appuyer sur la compétence de nos conseillers techniques ainsi que sur notre logistique de précision. Car pour nous, la fiabilité de la livraison signifie que nous livrons exactement à l'endroit et au moment, qui ont été définis.



Récompenses

Arbonia convainc: notre grande compétence en matière de design et notre force d'innovation sont régulièrement récompensées par de prestigieux prix de la branche. Ceci nous réjouit et définit l'orientation du client.



Garantie et sécurité

Qualité oblige: nous garantissons de manière cohérente la qualité exceptionnelle de nos produits.



Service en ligne

Service confortable pour les clients: nos solutions informatiques simplifient la vie de nos clients. Consulter notre site Internet en ligne www.arbonia.fr



CLARTÉ ET LUMINOSITÉ: ARBOTHERM®.

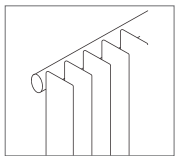
Structure verticale marquée à tubes plats laissant passer la lumière pour des solutions architecturales tout à fait inhabituelles. Un chauffage rapide grâce à un temps de réaction très court et un rapport optimal entre rayonnement et convection.

- Modèles à 1 et 2 rangées
- Design raffiné et clarté des lignes
- Nettoyage facile

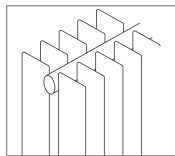




Modèles AT6



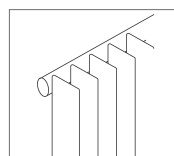
AT6, 1 rangée



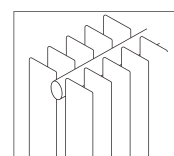
AT6, 2 rangées

- Profondeurs: 89 et 146 mm
- Hauteurs: 210 - 3000 mm
- Longueurs: 165 - 5995 mm
- Pression de service: 6 bars
- Température de service max.: 110°C

Modèles AT7



AT7, 1 rangée



AT7, 2 rangées

- Profondeurs: 99 et 166 mm
- Hauteurs: 210 - 3000 mm
- Longueurs: 165 - 5995 mm
- Pression de service: 6 bars
- Température de service max.: 110°C

Exécutions spéciales

- Raccordements avec vanne latérale intégrée avec k_v pré-réglé en usine
- Exécution haute pression: 10 bars (1000 kPa)

➤ Les données techniques concernant Arbotherm® figurent en page 15.

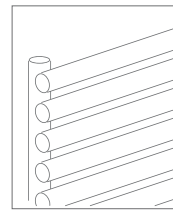
SOUPLESSE ET RONDEURS ÉLÉGANTES. CREATHERM.

Design harmonieux sur toute la ligne. Des extrémités rondes aux tubes ajourés, en passant par les jonctions soudées invisibles.

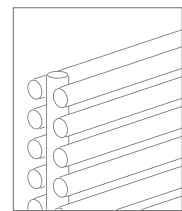
- Modèles à 1 et 2 rangées
- Exécution horizontale et verticale
- Design raffiné et clarté des lignes
- Nettoyage facile



Exécutions



W, 1 colonne

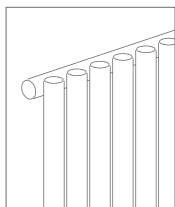


W, 2 colonnes

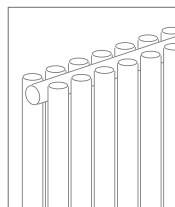
- Profondeurs: 50 et 72 mm
- Hauteurs: 215-2115 mm
- Longueurs: 500-200 mm
- Échelonnement des longueurs: 100 mm
- Pression de service: 10 bars
- Exécution haute pression 16 bars

➤ Les données techniques relatives à Creatherm figurent en page 15.

Exécutions



S, 1 colonne



S, 2 colonnes

- Profondeurs: 50 et 72 mm
- Hauteurs: 350-2000 mm
- Longueurs: 228-3952 mm
(6 à 104 éléments)
- Échelonnement des longueurs: 38 mm
(1 élément)
- Pression de service: 10 bars
- Exécution haute pression 16 bars



ADAPTATION PARFAITE AUX PROJETS DU CLIENT: SOLUTIONS SPÉCIALES.

Les formes spéciales parfaitement adaptées permettent une intégration immédiate dans presque toutes les situations de pièce, par exemple dans une forme angulaire ou coudée, penché ou en tant que balustrade...

Arbotherm

- Cintrée, coudée ou penchée
- Large éventail de dimensions possibles
- Hauts rayons de courbure
- Uniquement pour l'exécution haute pression (10 bars)



Creatherm

- Cintré ou coudé
- Large éventail de dimensions possibles
- Hauts rayons de courbure (angle de 90° à 270°)
- Uniquement pour l'exécution haute pression (10 bars)



CHOIX INFINI: NOS COLORIS.

Que ce soit le turquoise tendre, le jaune puissant ou le gris moderne: il est possible d'apporter des touches de couleur avec nos produits. Et cela dans le coloris de votre choix: notre grande diversité de coloris répond à tous les désirs.



➤ Nous réalisons également des coloris spéciaux personnalisés.
Trouver l'inspiration sur notre site Internet www.arbonia.fr

PLUS HAUTES EXIGENCES REMPLIES: TECHNIQUE DE FIXATION SELON VDI 6036.

Force portante élevée, stabilité optimale et sécurité maximum: la technique de fixation de nos produits est conçue avec le savoir-faire de spécialistes de plusieurs décennies. Elle est en outre conforme à la directive VDI 6036 de l'Association des ingénieurs allemands. Cela garantit à nos clients non seulement l'uniformité optimale

entre produit, fixation et matériau, mais également une meilleure protection juridique. En effet, la directive VDI 6036 aide lors du dimensionnement et du choix de la fixation appropriée des radiateurs conformément aux prescriptions de la loi sur la sécurité des produits et est respectée par toutes nos fixations. Grande précision.



Conforme à la directive
selon VDI 6036

Si le logo VDI 6036 est représenté, cela signifie que la technique de fixation Arbonia répond aux plus hautes exigences en matière de sécurité.

POUR UNE SÉCURITÉ COMPLÈTE: TECHNIQUE DE FIXATION INNOVANTE.

Nos différents systèmes de fixation peuvent être combinés en toute flexibilité. En outre, ils peuvent être montés rapidement et facilement et garantissent également une sécurité maximale.

- Aspect visuel optimal
- Rapport qualité-prix exceptionnel grâce aux consoles et opérations de montage peu nombreuses
- Développement et contrôle spécifiques conformément à VDI 6036
- Utilisable de suite
- Consoles livrables dans les coloris du radiateur



Console murale courte

- Construction simple en forme d'angle
- Capacité portante nettement plus élevée
- 4 types avec distance au mur de 23 mm, 33 mm, 43 mm ou 53 mm



Console murale variable

- Large gamme de distance au mur avec seulement 3 types: 35-100 mm
- Ajustage rapide



Console à percer

- Plus grande capacité portante grâce à la nouvelle tête de la console à percer
- Tête de la console à percer avec profil hexagonal pour ajustage
- Douille de console solide



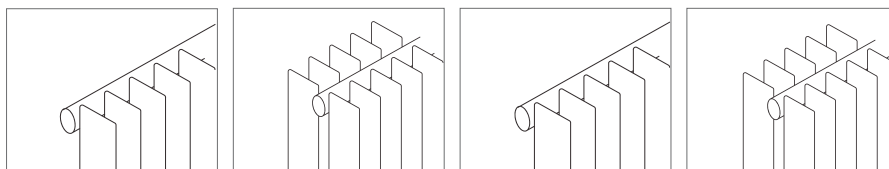
Console verticale

- Tube solide 60 x 10 mm
- Pour exigences élevées
- Anti-basculement
- Protection contre le levage grâce à la poutre métallique

Les données techniques détaillées et les autres possibilités de fixation sont disponibles dans la documentation «Technique et prix» actuelle

DONNÉES TECHNIQUES

Arbotherm



AT6
1 rangée

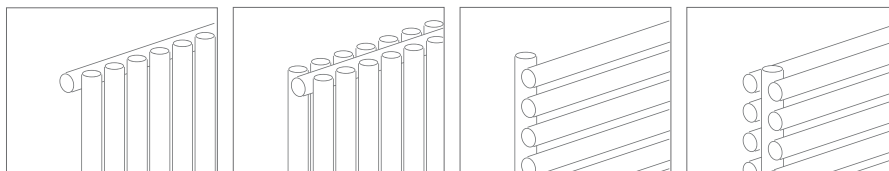
AT6
2 rangées

AT7
1 rangée

AT7
2 rangées

Profondeur:	89 mm	146 mm	99 mm	166 mm
Hauteurs:	210 - 3000 mm			
Longueurs:	165 - 5995 mm			
Écartement:	30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70 mm			
Pression de service:	6 bars / 10 bars	6 bars / 10 bars	6 bar / bar	6 bars / 10 bars

Creatherm



S
1 colonne

S
2 colonnes

W
1 colonne

W
2 colonnes

Profondeur:	50 mm	72 mm	50 mm	72 mm
Hauteurs:	350 - 600 mm, par pas de 50 mm 700 - 2000 mm, par pas de 100 mm		215 - 2115 mm, par pas de 38 mm	
Longueurs:	228 - 3952 mm (6 - 124 éléments), par pas de 38 mm (1 élément)		500 - 2000 mm, par pas de 100 mm	
Pression de service:	10 bars / 16 bars	10 bars / 16 bars	10 bars / 16 bars	10 bars / 16 bars



Adresse:

Arbonia France SARL
17A rue d'Altkirch - CS 70053
FR-68210 Hagenbach

Téléphone +33 (0) 3 89 40 02 53
Fax +33 (0) 3 89 40 04 25

www.arbonia.fr

A company of Arbonia Group
ARBONIA 