

GAMME INDUSTRIELLE ET TERTIAIRE

Du chauffage d'appoint sur chantier
au rideau d'air de centres commerciaux,
Atlantic propose une gamme
de produits et de services
qui répondront aux besoins
des professionnels
les plus exigeants.



AÉROMOBILE / AÉROFIXE

AÉROTHERMES MOBILES ET FIXES



PRODUIT

Adapté à toutes les utilisations

6 références pour répondre à toutes les configurations

Livré prêt à l'emploi

NOUVEAU



AÉROMOBILE - AÉROTHERMES MOBILES

Prêt à utiliser sur chantier :

Commandes sur l'appareil

Livré avec câble d'alimentation et prise électrique

Deux puissances pour deux types d'alimentation possibles

Indice IP X4

AÉROFIXE - AÉROTHERMES FIXES

Appareil conçu pour le chauffage des gros volumes :

Plus de compacité pour la même puissance

Thermostat électronique déporté et bouton ON/ OFF

Indice IP X4



AÉROMOBILE

Compact, léger et maniable

Idéal pour un chantier



AÉROFIXE

Conçu pour une utilisation intensive.

Idéal pour le chauffage de gros volumes

Caractéristiques

Construction

- Tôle d'acier - peinture galvanisée - blanc
- Résistance blindée à tubes lisses
- Grille de protection à l'arrière

Aérofixe

- Supports de fixation fournis / presse-étoupes fournis et montés
- Précision de régulation (régulation électronique)
- 2 vitesses de chauffe
- Bouton marche/arrêt + thermostat électronique inclus

Aéromobile

- Poignées pré-montées
- Thermostat intégré de grande précision

VISIO
SAV Confort 24 H Chrono™

Réservé aux professionnels

Service express
pièces détachées

GARANTIE
2 ANS

RIDAIR

RIDEAUX D'AIR APPARENTS ET ENCASTRÉS



PRODUIT

Tous types d'ouvertures
Large gamme de longueurs
Fixation mur ou plafond

NOUVEAU

RIDEAUX D'AIR

Appareils petites longueurs :

Commandes simplifiées sur l'appareil (arrêt, ventilation seule, ventilation + chauffe pleine puissance).
Produit tout-en-un pour installation facile :
accessoires de fixation (murs) et câble d'alimentation inclus.

Appareils grandes longueurs et encastrés :

Produits vendus pour couvrir de plus grandes ouvertures (jusqu'à 2m) comme les portes coulissantes, les doubles portes, etc.
Commandes adaptées aux besoins d'un magasin :

- Boîtier de commande lumineux avec câble de raccordement
- Télécommande IR
- 2 vitesses et 2 niveaux de puissances
- Fixation murale ou plafond avec accessoires



PETITES LONGUEURS

Système de fixation intégré
Idéal pour les petites ouvertures

Caractéristiques

Appareils petites longueurs

- Tôle peinte - acier electrozingué RAL 9016
- Ventilation axiale assurée par plusieurs turbines
- Limiteur thermique - coupure à 100°C
- Classe 1 - IP20

Appareils grandes longueurs

- Tôle peinte - acier electrozingué RAL9016
- Ventilation tangentielle à 2 vitesses
- Protection thermique dès 50°C
- Possibilité d'ajouter un thermostat d'ambiance (Code 323143) pour petites pièces type sas

Appareils encastrés

- Tôle peinte - acier electrozingué
- Façade aluminium - RAL 9016
- Ventilation tangentielle à 2 vitesses
- Protection thermique dès 50°C
- Possibilité d'ajouter un thermostat d'ambiance (Code 323143) pour petites pièces type sas



POUR TOUTES LES HAUTEURS À PARTIR DE 2 M

Destinés aux locaux
recevant du public :
magasins, banques,
restaurants, guichets, etc.

VISIO
SAV Confort 24 H Chrono*

Réservé aux professionnels

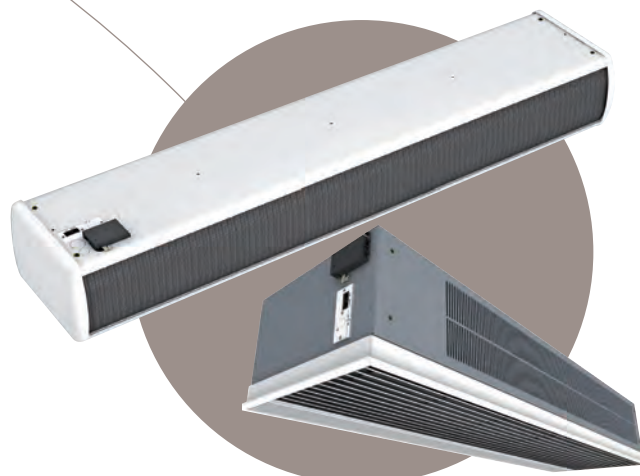
Service express
pièces détachées

**GARANTIE
2 ANS**



GRANDES LONGUEURS

Idéal pour les grandes ouvertures
Commande nomade
(boîtier + télécommande)



CASSETTES RAYONNANTES



PRODUIT

- Confort de rayonnement
- Sécurité anti-vandalisme
- Totalement silencieux
- Libération de l'espace
- Absence de mouvement d'air

Les **CASSETTES RAYONNANTES** permettent d'assurer le chauffage global d'un local thermiquement bien isolé. Elles fonctionnent par rayonnement à partir du plafond. La montée en température se fait à partir de la surface métallique des cassettes qui sont portées à des températures comprises entre 70 °C et 100 °C pour les modèles Basse Température, entre 100 °C et 380 °C pour les modèles Moyenne Température.

CASSETTE RAYONNANTE BASSE TEMPÉRATURE

Dans les locaux tels que halls d'exposition, zones de circulation, salles polyvalentes..., les cassettes rayonnantes sont suspendues à une hauteur de 3 à 4,50 m.

Remarque : le mode encastré dans un plafond suspendu est toléré si la cassette est fixée indépendamment, sans reposer directement sur les ossatures.

CASSETTE RAYONNANTE MOYENNE TEMPÉRATURE

Dans les locaux tels que gymnases, ateliers, halls de stockage..., les cassettes rayonnantes sont suspendues à une hauteur de 4,5 à 10 m. Leur utilisation permet d'assurer un chauffage d'appoint ou global d'un local, ou encore de maintenir une température hors-gel.

Caractéristiques

Construction basse température

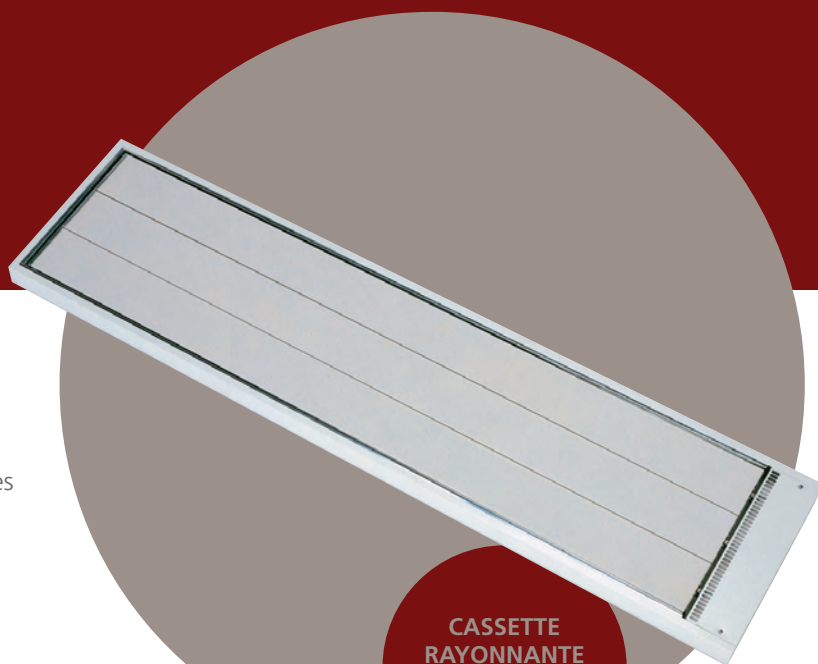
- Carrosserie métallique en acier galvanisé avec revêtement thermoquartz blanc
- Film chauffant en graphite / fibre de verre
- Protection mécanique et diélectrique
- Isolation thermique à l'arrière en laine minérale (épaisseur 40 mm)
- RAL 9016
- Dimensions standards de plaque de faux plafond

Construction moyenne température

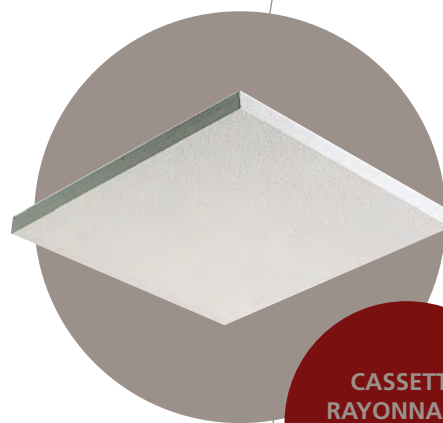
- Carrosserie extérieure en aluminium laqué blanc avec caisson en acier galvanisé
- Résistances blindées en aluminium serties
- Corps de chauffe en aluminium traité par électrolyse
- Construction double peau avec isolation thermique en laine minérale (épaisseur 25 mm)
- RAL 9016

Accessoires

**Thermostat d'ambiance IP 30 (mécanique,
Pdc 10 A / 250 V).** Code : 323143



CASSETTE
RAYONNANTE
MOYENNE
TEMPÉRATURE



CASSETTE
RAYONNANTE
BASSE
TEMPÉRATURE

VISIO
SAV Confort 24 H Chrono®

Réservé aux professionnels

Service express
pièces détachées

**GARANTIE
2 ANS**

DIMENSIONNEMENT DU CHAUFFAGE

**VOUS SOUHAITEZ ASSURER
LE CHAUFFAGE DE VOS BUREAUX,
D'UN PETIT ENTREPÔT OU D'UN ÉTABLISSEMENT
RECEVANT DU PUBLIC ?**

Atlantic vous propose 2 solutions
de chauffage pour répondre
à vos besoins :

AÉROFIXE et CASSETTES RAYONNANTES

Le choix de la technologie dépend du type de bâtiment,
de son usage et de la température souhaitée.

Atlantic met à votre disposition une équipe dédiée.
Atlantic Assistance Technique vous accompagne et vous aide
à réaliser vos projets.



CHOIX D'UN RIDEAU D'AIR

Le rideau d'air dont la fonction est de limiter les
échanges thermiques entre l'intérieur et l'extérieur,
doit couvrir l'intégralité de l'ouverture pour assurer
un fonctionnement optimal.

2 CRITÈRES POUR LE CHOIX

- La largeur de l'ouverture
- La hauteur d'installation



Si la largeur d'ouverture est inférieure ou égale
à **90cm** et que la hauteur d'installation est
inférieure ou égale à **2,3m**,
il est conseillé d'installer
RIDAIR petite longueur.

Dans les autres cas, il est préférable,
pour obtenir un confort optimal,
de privilégier **RIDAIR grande longueur.**

Largeur max
jusqu'à 2m
et hauteur
d'installation
max jusqu'à 3m



dimensio@groupe-atlantic.com

- Pour obtenir des conseils sur le choix d'un appareil et ses caractéristiques techniques.
- Pour toutes questions sur la garantie d'un appareil.
- Pour commander les pièces détachées :

Atlantic

Bureau info produits / SATC
Rue Monge - ZI Nord - BP 65 - 85002 La Roche-sur-Yon
Fax : 02 51 37 38 27

www.atlantic-pro.fr



DIMENSIONS

AÉROTHERMES



AÉROMOBILE Aérothermes mobiles

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	DÉBIT (m³/h)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	PROFONDEUR (mm)	POIDS (kg)	CODE	TARIFS*
1,5/3	230 V mono	290	338	268	345	5,4	612203	506 €
2,5/5	400 V tri + N	500	338	268	345	6,4	612205	648 €

AÉROFIXE Aérothermes fixes

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	DÉBIT (m³/h)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	PROFONDEUR (mm)	POIDS (kg)	CODE	TARIFS*
1,5/3	230 V mono	270	319	232	147	5,8	612503	810 €
2,5/5	400 V tri + N	390	319	232	147	6,1	612505	901 €
6/9	400 V tri + N	900	398	307	185	10,3	612509	972 €
7,5/15	400 V tri + N	970	398	307	282	14,4	612515	1215 €

RIDEAUX D'AIR



RIDEAUX D'AIR MODÈLES APPARENTS

PETITE LONGUEUR

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	DÉBIT MAX (m³/h)	MONTAGE MURAL			ENTRAXE POUR MONTAGE MURAL		POIDS (kg)	CODE	TARIFS*
			LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LONGUEUR (mm)			
2,5	230 V	400	635	200	160	75	550	9,5	611530	577 €
3,2	230 V	600	935	200	160	75	820	14	611531	943 €

GRANDE LONGUEUR

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	DÉBIT MAX (m³/h)	MONTAGE MURAL			ENTRAXE POUR MONTAGE MURAL		POIDS (kg)	CODE	TARIFS*
			LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LONGUEUR (mm)			
4/6	230 V ou 400 V tri + N	1350	1050	215	300	130	940	19,5	611532	1547 €
6/9	400 V tri + N	2050	1550	215	300	130	1440	28,5	611533	1767 €
5,6/11,3	400 V tri + N	2700	2050	215	300	130	1940	42	611534	2206 €

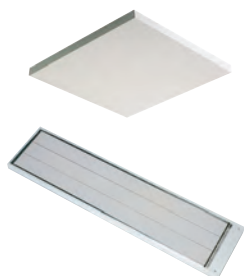
RIDEAUX D'AIR MODÈLES ENCASTRABLES

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	DÉBIT MAX (m³/h)	PARTIE APPARENTE			PARTIE ENCASTRABLE		POIDS (kg)	CODE	TARIFS
			LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)			
4/6	230 V ou 400 V tri + N	1350	1050	259	446	1000	396	26	611535	1518 €
6/9	400 V tri + N	2050	1550	259	446	1500	396	37,5	611536	2004 €
5,6/11,3	400 V tri + N	2700	2050	259	446	2000	396	53,5	611537	2733 €

ACCESSOIRES DE FIXATION

KIT FIXATION	CODE	TARIFS	COMPATIBLE AVEC		NOMBRE REQUIS
KIT PLAFOND	611538	40 €	611532 - 611533 - 611535 - 611536		2
			611534 - 611537		3
KIT MURAL	611539	70 €	611535 - 611536		1
			611537		2

CASSETES RAYONNANTES



CASSETES RAYONNANTES BASSE TEMPÉRATURE

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	POIDS (kg)	HAUTEUR DE FIXATION MINI (mm)	CODE	TARIFS*
300	230 V	593	35	593	5,2	3	611300	205 €
600		10,5			3,6	611301	287 €	

CASSETES RAYONNANTES MOYENNE TEMPÉRATURE

PUISSANCE (kW)	TENSION (volts)	LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	POIDS (kg)	HAUTEUR DE FIXATION MINI (mm)	CODE	TARIFS*
1800	230 V	1500	60	256	13	4,5	611310	428 €
2400	ou			256	13		611311	518 €
3600	400 V tri + N (voir notice)			357	18		611312	628 €