

GAMME TERTIAIRE & INDUSTRIELLE

Du chauffage de locaux de gros volumes au rideau d'air de centres commerciaux, Atlantic propose une gamme de produits et de services qui répond aux besoins des professionnels les plus exigeants.



Ridair



Aérofixe



Cassettes rayonnantes



DIMENSIONNEMENT DU CHAUFFAGE

2 SOLUTIONS DE CHAUFFAGE POUR VOS LOCAUX : AÉROTHERMES OU CASSETTES RAYONNANTES

Atlantic met à votre disposition une équipe dédiée pour vous accompagner dans le choix de vos produits industriels et tertiaires.



- Pour obtenir des conseils sur le choix d'un appareil et ses caractéristiques techniques
- Pour toute question 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
dimensio@groupe-atlantic.com

CHOIX D'UN RIDEAU D'AIR

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

Afin de choisir le produit le plus adapté à votre configuration, basez-vous sur deux critères : la largeur de votre ouverture et la hauteur d'installation :

Si la largeur d'ouverture est inférieure ou égale à 90 cm et que la hauteur d'installation est inférieure ou égale à 2,3 m, Atlantic vous conseille :

=> RIDAIR PETITE LONGUEUR

Dans les autres cas (largeur maxi : 2 m, hauteur d'installation maxi 3 m), Atlantic vous conseille :

=> RIDAIR GRANDE LONGUEUR OU ENCASTRÉ

AÉROFIXE DIGITAL

AÉROTHERME FIXE



- Conçu pour le chauffage des gros volumes
- Thermostat digital programmable éligible ERP 2018



Puissance : 3 kW, 5 kW, 9 kW et 15kW.



Puissance : 20 kW et 30 kW.

CONSTRUCTION

- Tôle d'acier, peinture galvanisée, blanc
- Résistance blindée à tubes lisses
- Grille de protection à l'arrière
- Grille de façade orientable jusqu'à 45° vers le bas*

AÉROFIXE

- Supports de fixation inclinables et orientables fournis / presse-étoupes fournis et montés
- 6 puissances disponibles: de 3 à 30 kW, pour répondre à toutes les configurations de locaux
- Précision de régulation (régulation électronique)
- 2 vitesses de chauffe
- Fonctionnement du ventilateur en continu ou par intermittence

Dans le cas d'une intervention sous garantie, faites appel au BIP SERVICE après avoir relevé la référence et le n° de série de l'appareil. Livraison sous 24 h de la pièce de rechange.

Tél. : 02 85 33 70 85

GARANTIE EXPRESS

NOUVEAU THERMOSTAT DIGITAL



- Programmation hebdomadaire
- Fonction d'anticipation de chauffe
- Affichage digital
- Intégration dans l'environnement optimale

* Pour les puissances 3 kW, 5 kW, 9 kW et 15 kW.

RIDAIR

RIDEAUX D'AIR APPARENTS ET ENCASTRÉ

GARANTIE
2 ANS
PIÈCES



- Adaptés à tous types d'ouverture
- Fixation mur ou plafond

Les rideaux d'air apparents et encastré **RIDAIR** sont destinés aux locaux recevant du public : magasins, banques, restaurants, guichets, etc.

PETITES LONGUEURS APPARENTS

Disponibles en 60 cm et 90 cm

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

GRANDES LONGUEURS APPARENTS ET ENCASTRÉS

Disponibles en 1 m, 1,5 m et 2 m

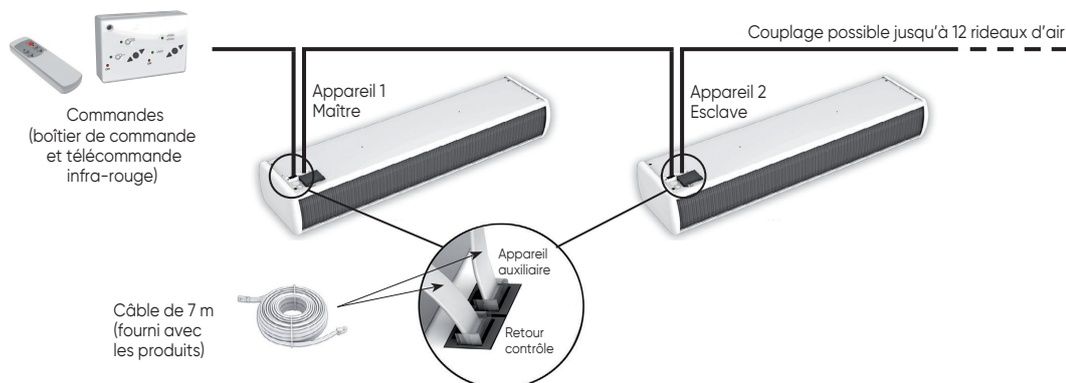
Produits vendus pour couvrir de plus grandes ouvertures (jusqu'à 2 m) comme les portes coulissantes, les doubles portes, etc.

Commandes adaptées aux besoins d'un magasin :

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



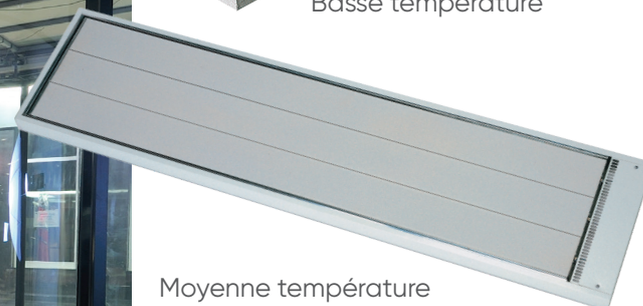
AVANTAGE TECHNIQUE DE LA GAMME RIDAIR (disponible uniquement sur les modèles de grandes longueurs)



CASSETTES RAYONNANTES



Basse température



Moyenne température

- Large gamme de puissances disponibles (de 300 à 3 600 W)
- Protection renforcée IP44
- Fonctionnement silencieux

Les **CASSETTES RAYONNANTES** permettent d'assurer le chauffage homogène et rapide 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.

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

ACCESSOIRES

Commande : thermostat d'ambiance mécanique IP30 250V

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 sans créer de mouvement d'air, ou encore de maintenir une température hors-gel.

Construction moyenne température

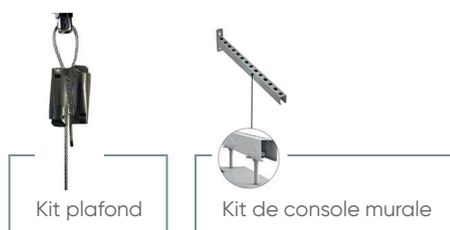
- Carrosserie extérieure en aluminium laqué blanc avec caisson en acier galvanisé
- Résistances blindées en aluminium serties
- Corps de chauffe en aluminium traité par électrolyse
- Construction double peau avec isolation thermique en laine minérale (épaisseur 25 mm)
- RAL 9016

RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS

RIDAIR



RIDEAUX D'AIR MODÈLES APPARENTS									
PUISSANCE (kW)	TENSION	DÉBIT MAX. (m³/h)	MONTAGE MURAL (mm)			ENTRAXE POUR MONTAGE MURAL (mm)		POIDS (kg)	CODE
			LONGUEUR	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LONGUEUR		
PETITES LONGUEURS									
2,5	230 V	400	635	200	160	75	550	9,5	611530
3,2	230 V	600	935	200	160	75	820	14	611531
GRANDES LONGUEURS									
6 / 4	230 V ou 400 V tri + N	1350	1050	215	300	130	940	19,5	611532
9 / 6	400 V tri + N	2050	1550	215	300	130	1440	28,5	611533
11,3 / 5,6	400 V tri + N	2700	2050	215	300	130	1940	42	611534
RIDEAUX D'AIR MODÈLES ENCASTRABLES									
6 / 4	230 V ou 400 V tri + N	1350	1050	259	446	1000	396	26	611535
9 / 6	400 V tri + N	2050	1550	259	446	1500	396	37,5	611536
11,3 / 5,6	400 V tri + N	2700	2050	259	446	2000	396	53,5	611537



ACCESSOIRES			
	CODE	COMPATIBLE AVEC	NOMBRE REQUIS
KIT PLAFOND	611538	611532 - 611533 - 611535	2
		611536 - 611534 - 611537	3
KIT DE CONSOLE MURALE	611539	611535 - 611536	1
		611537	2
THERMOSTAT D'AMBIANCE	323143	611532 - 611533 - 611534 611535 - 611536	1

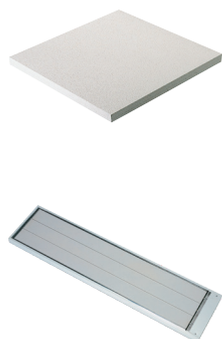
AÉROFIXE DIGITAL **ErP**



PUISSANCE (kW)	TENSION	DÉBIT (m³/h)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	PROFONDEUR* (mm)	POIDS (kg)	CODE
3 / 1,5	230 V mono	270	318	235	325	6,6	612504
5 / 3,3	400 V tri + N	390	318	235	325	7	612506
9 / 6	400 V tri + N	900	403	310	395	11	612507
15 / 7,5	400 V tri + N	970	403	310	395	13,4	612508
20 / 10	400 V tri + N	1750	518	420	542	24	612510
30 / 20	400 V tri + N	2200	518	420	542	27	612511

* Avec support de fixation mural

CASSETTES RAYONNANTES



BASSE TEMPÉRATURE							
PUISSANCE (W)	TENSION	LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR FIXATION MINI (m)	POIDS (kg)	CODE
300	230 V	593	35	593	3	5,2	611300
600	230 V	1193	35	593	3,6	10,5	611301
MOYENNE TEMPÉRATURE							
PUISSANCE (W)	TENSION	LONGUEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR FIXATION MINI (m)	POIDS (kg)	CODE
1800	230 V ou 400 V biphasé	1550	60	250	4,5	12,4	611310
2400	230 V ou 400 V biphasé	1550	60	250	5,5	12,4	611311
3600	400 V triphasé	1550	60	350	6,5	18	611312