

JUIN 2001

la salle de bains



 **atlantic**

un monde plus chaleureux



La gamme Salle de Bains d'Atlantic

Depuis maintenant 30 ans,
dans un monde où rien n'est gagné d'avance,
nous nous battons avec les armes de la qualité,
de l'imagination et de l'enthousiasme
pour offrir à nos clients et partenaires
un quotidien et des lendemains plus confortables.

Cette constante recherche pour tendre
à un bien-être toujours meilleur
nous a amené à développer, au fil des années,
des performances technologiques
au profit de la simplicité d'utilisation,
du confort, et de la sécurité maximale.

Ainsi tour à tour, Atlantic a mis au point
le thermostat électronique, puis le thermostat
numérique, la programmation et plus
récemment encore le numérique multitarif.

Si Atlantic revendique haut et fort sa volonté
de réchauffer l'avenir depuis longtemps, c'est
parce que chez Atlantic, les actes accompagnent
toujours les paroles et que chaque recherche
technologique est motivée par le seul objectif
de toujours faire mieux, afin que demain, la vie
soit encore plus agréable à vivre.



Un gage de confort.

Le thermostat est le gage de la qualité
de votre système de chauffage.

Tous les thermostats montés par Atlantic
font l'objet de contrôles sévères
pour votre meilleur confort. Atlantic ne choisit
que les meilleurs composants afin d'optimiser
les performances et la durée de vie
de ses thermostats qui sont garantis
fonctionner avec tout réseau d'alimentation
respectant la norme européenne EN 50160.



*Cette certification
ISO 9001
a été attribuée
à l'usine Atlantic
de La Roche-Sur-Yon.*



Sommaire

Introduction

Page 4

Monalisa

Page 5/6/7

Néréide

Page 8/9

Tatou Bains ASP - Tatou Bains

Page 10/11

Ulysse

Page 12/13

Nicobar - Nico

Page 14/15

Cachou - CES 2001


Page 16

Conditions de montage

Page 17

Vos interlocuteurs privilégiés

Page 18



Le temps de la salle de bains

Le temps d'un **nouveau confort**
dans la **salle de bains**
avec **Atlantic**

Plus que toute autre pièce, la salle de bains possède une valeur symbolique, magique et sacrée.

De tous temps, l'eau et le bain ont été associés au mythe de la création et de l'éternel renouvellement.

C'est le lieu privilégié de retour en soi-même : jardin secret, parenthèse suprême dans le quotidien.

Raffinement et confort y font loi et aucune touche de bien-être n'y paraît excessive.

C'est pour souscrire à cette atmosphère si particulière et feutrée qu'Atlantic a pensé sa gamme salle de bains.

"Là bas tout n'est qu'ordre et beauté, luxe, calme et volupté"

Charles Baudelaire



Radiateur Sèche-Serviettes MONALISA Extrême, largeur 500 mm



6 Radiateur Sèche-Serviettes MONALISA, largeur 600 mm



Radiateur sèche-serviettes électronique

Monalisa



Une réelle allure, un nouveau confort.

Le galbe lumineux et nacré de Monalisa évoque l'éternelle féminité et la sereine élégance propre à l'univers de l'eau et du bain. Entièrement conçu en matériau composite, Monalisa diffuse une chaleur rayonnante, douce et homogène. Monalisa est disponible en modèle Classique ou Ventilo : la marche forcée permet d'utiliser le modèle Classique à son maximum, la fonction "turbo" active les 1000 W de puissance supplémentaire du modèle Ventilo pendant 30 minutes. Monalisa existe aussi en version "Extrême" (largeur 500 mm) et peut donc s'intégrer dans les petits espaces.

Caractéristiques

- Équipés d'un filtre anti-poussières amovible et nettoyable : facilite l'entretien.
 - Commandes ergonomiques en façade.
- Réglage de la température avec position hors gel.
 - Interrupteur marche/arrêt séparé.
- Puissance d'appoint supplémentaire de 1000 W pour le modèle Ventilo.
- Mode marche forcée 1h (modèle Classique).
 - Mode Turbo 1/2h (modèle Ventilo).
 - Régulation numérique électronique à compensation de dérive.
 - Programmable par fil pilote 4 ordres (CONFORT, ECO, HORS GEL, ARRÊT).
- Corps de chauffe composite breveté Atlantic.
 - Coloris blanc.
 - Garantie 2 ans.
 - Accessoire fourni : une patère.
 - Sur commande : patères supplémentaires (code 809001).



CONÇU AVEC LE PROCESS ANTI-SALISSURES

Ce process est une garantie contre les effets pervers liés à la dégradation de la qualité de l'air.



RÉGULATION NUMÉRIQUE MULTITARIF

Ce système garantit une compatibilité avec les options tarifaires d'EDF.

MONALISA, largeur 600 mm

	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Épaisseur (hors tout)	Poids (kg)	Code
MODÈLE VENTILO	500/+1000	950	130	15	847015
	750/+1000	1425		20	847017
	1000/+1000	1900		25	847020
MODÈLE CLASSIQUE	500	880	130	10	846005
	750	1360		15	846007
	1000	1830		20	846010

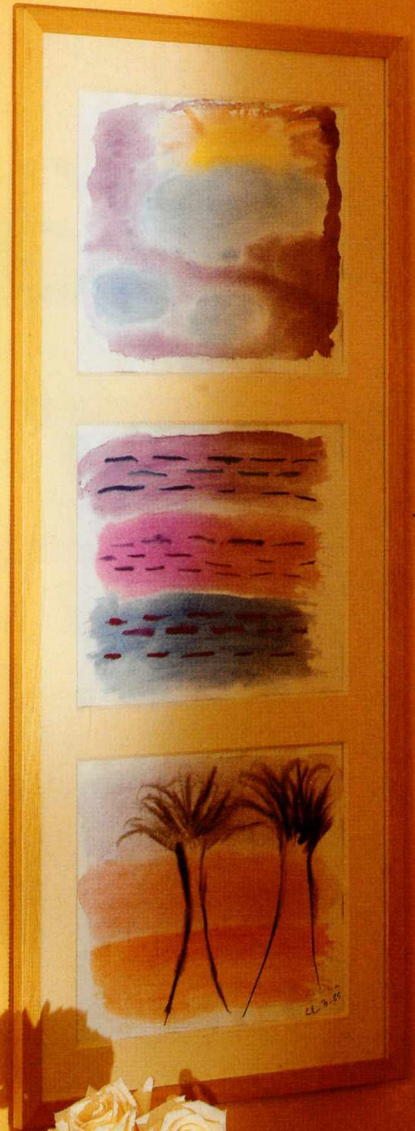
MONALISA Extrême, largeur 500 mm

	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Épaisseur (hors tout)	Poids (kg)	Code
MODÈLE VENTILO	500/+1000	1090	130	15	847515
	750/+1000	1630		20	847517
MODÈLE CLASSIQUE	500	1010	130	10	846505
	750	1550		15	846507

Disponible 6 ordres en novembre 2001

CE - NF - Cat C - Classe II - 230 V - IP 24 - PROMOTEC - Vivrelec





8 Radiateur Sèche-Serviettes NÉREÏDE



Radiateur sèche-serviettes électronique

Néréide



Douce sobriété.

Néréide vous permet de passer très simplement du mode chauffage d'ambiance au mode marche forcée 2 heures.

Il vous suffit de sélectionner le mode choisi.

Il bénéficie d'une esthétique douce, avec des collecteurs ronds, ainsi que d'un rythme des lamelles qui augmente la capacité d'accrochage des serviettes.

Son boîtier compact le rend encore plus élégant.

Sa gamme de puissances est comparable aux convecteurs et aux rayonnants

(300 W - 500 W - 750 W - 1000 W - 1250 W).

Caractéristiques

- Interrupteur marche/arrêt.
- Mode marche forcée 2 heures.
- Volet mobile avec mode d'emploi.
 - Thermostat d'ambiance électronique haute précision.
 - Fil pilote 4 ordres (CONFORT, ECO, HORS GEL, ARRÊT) compatible TEMPO.
 - Coloris : blanc.
 - Garantie : 2 ans.
- Modèle mixte fourni avec son kit de raccordement pour le circuit eau chaude.

Puissance (W)	300	500	750	1000	1250
ÉLECTRIQUE Epaisseur (mm)	110				
Largeur (mm)	400	500	500	600	650
Hauteur (mm)	855	935	1415	1655	1815
Code	840003	840005	840007	840010	840012
Poids (kg) emballé	16,5	20	28,5	33,5	40,5
Puissance (W) électrique		500	750	1000	1250
Puissance (W) eau chaude*		416	584	784	944
MIXTE Epaisseur (mm)	110				
Largeur (mm)		500	500	600	650
Hauteur (mm)		935	1415	1655	1815
Code		841005	841007	841010	841012
Poids (kg) emballé		15,5	21	28,5	34

*Puissance en watts estimée à $\Delta T = 50^{\circ}C$



RÉGULATION NUMÉRIQUE MULTITARIF

Ce système garantit une compatibilité avec les options tarifaires d'EDF.

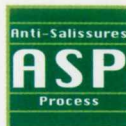
Disponible 6 ordres en juillet 2001

CE - NF - Cat C - Classe II - 230 V - IP 24 - PROMOTHEC - VivreElec





Sèche-serviettes électronique programmable



Tatou Bains

Esthétique, confort.

Tatou, tout en galbe et en courbes déliées est équipé de barres porte-serviettes pour la salle de bains.

Ainsi l'esthétique s'allie au confort d'une serviette chaude.

La version ASP de Tatou Bains est particulièrement innovante puisqu'elle a été conçue

avec le process anti-salissures

et offre ainsi une garantie contre les effets pervers liés à la dégradation de la qualité de l'air.



Caractéristiques

- Commutateur de mode 4 fonctions : CONFORT, ECO, ARRÊT, PROGRAMME.
 - Voyants de visualisation des cycles et modes de fonctionnement.
 - Volet verrouillable.
- Corps de chauffe en aluminium extrudé, avec diffuseur à grande surface d'émission.
 - Thermostat numérique multitarif compatible Chronocarte et Chronoporteurs.
 - Réglage indépendant des températures CONFORT et ECO.
- Fil pilote 6 ordres : CONFORT, CONFORT -1°C, CONFORT -2°C, ECO, HORS GEL, ARRÊT.
 - Coloris : blanc.
 - Garantie : 2 ans.

Nota : il est formellement déconseillé d'installer Tatou Bains à des altitudes supérieures à 1000 m.



CONÇU AVEC LE PROCESS ANTI-SALISSURES

Ce process est une garantie contre les effets pervers liés à la dégradation de la qualité de l'air.



RÉGULATION NUMÉRIQUE MULTITARIF

Ce système garantit une compatibilité avec les options tarifaires d'EDF.

MAITRISEZ LE TEMPS DES ECONOMIES PROGRAM

Tous les appareils de la gamme Tatou Bains peuvent être équipés d'un système de programmation Chronocarte ou Chronoporteurs.

(Les programmeurs sont vendus séparément)

Puissance (W)	1000	1500
Epaisseur (mm)	180*	
Largeur (mm)	470	
Hauteur (mm)	775	1070
Code	512510	512515
Poids (kg) emballé	10,1	13,4

*Dimensions avec barres

Code	508410	508415
------	--------	--------

NOUVEAU

Disponible jusqu'en décembre 2001



CE - NF - Cat C - Classe II - 230 V - IP 24 - PROMOTELEC - VivreElec

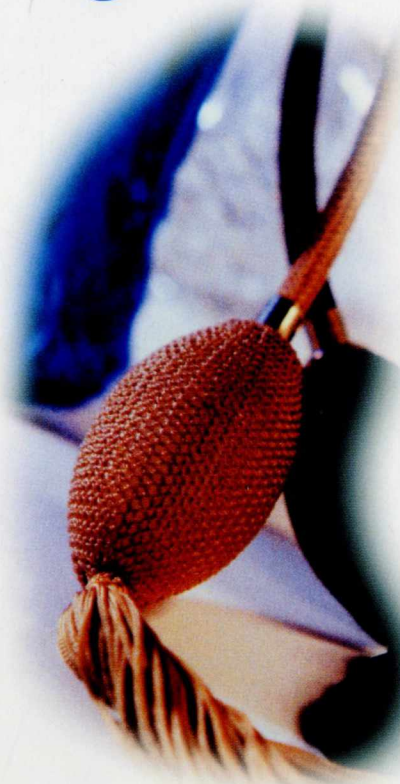


12 Sèche-Serviettes Soufflant ULYSSE

Sèche-serviettes soufflant programmable à régulation électronique

Ulysse

Contemporain, efficace.



Ulysse, sèche-serviettes aux lignes rassurantes, est léger, esthétique et infatigable. Ulysse chauffe, ventile et désembue rapidement la salle de bains tout en préchauffant ou séchant les serviettes.

En mode "TURBO-SECHAGE", il chauffe par soufflage d'air chaud. La température ambiante est alors contrôlée par le thermostat "TURBO-SECHAGE".

En mode "AMBIANCE", il ne chauffe qu'en convection naturelle vers le haut selon la température déterminée par le thermostat "AMBIANCE". Ulysse comporte une fonction "PROGRAMMATION", simple d'utilisation et permettant de réaliser de substantielles économies.

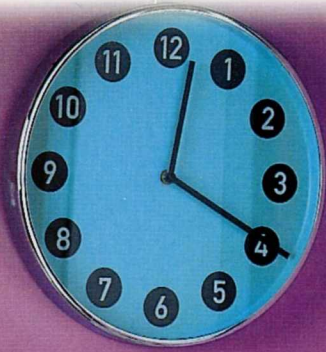
Ulysse est équipé d'un porte-serviettes simple et pratique.

Caractéristiques

- Commutateur de mode : STOP, AMBIANCE, TURBO-SECHAGE, PROGRAMME.
 - Témoin lumineux de chauffe.
- Programmeur journalier à picots.
 - Thermostat électronique avec 2 niveaux de consigne.
 - Résistance bi-puissance 1 000 W en mode "AMBIANCE" et 1800 W en mode "TURBO-SECHAGE".
 - Coloris : blanc.
- Ventilateur tangentiel.
 - Garantie : 2 ans.

Puissance (W)	1000/1800
Epaisseur (mm)	150
Hauteur avec porte-serviettes (mm)	575
Hauteur sans porte-serviettes (mm)	423
Largeur hors tout (mm)	492
Code	546610
Poids (kg) emballé	9





Nicobar

Soufflant



Avec porte-serviettes et minuterie.

Esthétique, compact et puissant, Nicobar permet une chauffe rapide de la salle de bains grâce à une puissance d'appoint (800 W en plus) qu'on déclenche par minuterie. Nicobar est équipé de barres porte-serviettes.

Caractéristiques

- Équipés d'un filtre anti-poussières amovible et nettoyable : facilite l'entretien.
- Molette de réglage de la température (chauffage d'ambiance).
- Minuterie réglable jusqu'à 60 minutes.
- Voyant de chauffe.
- Double barre sèche serviettes.
- Garantie : 2 ans.
- Coloris : blanc.

Puissance (W)	1200/2000
Mode chauffage d'ambiance (W)	1200
Mode chauffage rapide (minuterie enclenchée) (W)	2000
Largeur (avec barres) (mm)	400
Hauteur (avec barres) (mm)	490
Épaisseur (avec barres) (mm)	230
Poids (kg)	3,2
Code	720105

CE -  - Classe II -  - 230 V - IP 24 - PROMOTELEC - VivrElec

Nico

Soufflant

Sans porte-serviettes.

Avec ou sans minuterie.

Encombrement minimal pour ce soufflant qui est une version simplifiée de Nicobar.

Caractéristiques

- Équipés d'un filtre anti-poussières amovible et nettoyable : facilite l'entretien.
- Molette de réglage de la température (chauffage d'ambiance).
 - Minuterie réglable jusqu'à 60 minutes.
 - Voyant de chauffe.
 - Garantie : 2 ans.
 - Coloris : blanc.

	AVEC MINUTERIE	SANS MINUTERIE
Puissance (W)	1200/2000	2000
Mode chauffage d'ambiance (W)	1200/2000	2000
Mode chauffage rapide (minuterie enclenchée) (W)		2000
Largeur (avec barres) (mm)		270
Hauteur (avec barres) (mm)		415
Épaisseur (avec barres) (mm)		130
Poids (kg)		3
Code	720104	720103

CE -  - Classe II -  - 230 V - IP 24 - PROMOTELEC - VivrElec

Cachou

Soufflant

Mobile.

Ce soufflant a une double fonction : chauffage et ventilation.
Cachou s'installe où vous voulez et peut même se fixer au mur.



Caractéristiques

- Sélecteur de mode 4 positions. (arrêt/ventilation froid/1000 W/2000 W).
 - Position hors gel.
- Thermostat électromécanique.
 - Matériaux autoextinguibles.
 - Coloris : blanc.
 - Garantie : 2 ans.
- Accessoire fourni : support mural.

Puissance (W)	1000/2000
Largeur (mm)	250
Hauteur (mm)	240
Épaisseur (mm)	140
Code	720100
Poids (kg)	1,8

CE - NF - Classe II - 230 V

Ces 2001

Soufflant, chauffage d'appoint

Rapidité, sécurité.

Le CES 2001 est parfait pour chauffer en quelques minutes les salles de bains ou autres pièces. Conforme à la norme NF, il offre une garantie totale de sécurité.

Ces 2001

- Puissance 1000 W, chauffage d'ambiance contrôlé par le thermostat; 2000 W, chauffage accéléré avec le minuteur de 30 minutes.
- Capot tout acier.
- Coloris : blanc.

Caractéristiques

- Témoin lumineux de fonctionnement.
 - Résistance en acier inox.
- Double isolation électrique ne nécessitant pas de raccordement à la terre.
 - Matériaux autoextinguibles.
- Limiteur de sécurité coupant l'alimentation de l'appareil en cas de surchauffe.
 - Fixation murale facile.
 - Garantie : 2 ans.



	2001
Puissance (W)	1000 sur thermostat/ 2000 sur minuteur
Longueur (mm)	295
Hauteur (mm)	335
Épaisseur (mm)	90
Code	721120

CE - NF - Classe II - 230 V - IP 24 - PROMOTEC - VivrElec

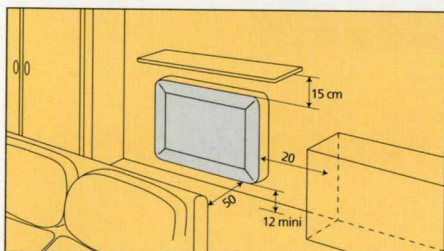
Conditions de montage et d'utilisation

Conçus pour fonctionner sans vous causer le moindre souci, les appareils Atlantic se distinguent par leur fiabilité ! Veuillez simplement effectuer les quelques vérifications nécessaires et votre appareil vous apportera sa chaleur pendant de longues années.

Avant d'installer votre appareil électrique Atlantic, quelques conseils pratiques.

Avant tout, respectez les distances minimales indiquées dans la notice. Evitez de placer votre appareil à proximité d'une source de courant d'air, cela perturberait sa régulation.

Remarque : l'installation en altitude provoque une élévation de la température de sortie d'air (de l'ordre de 10°C pour 1000 m de dénivelé).



Quelques consignes pour bien utiliser votre appareil Atlantic.

Inutile de régler votre appareil au maximum, la température de la pièce n'augmentera pas plus vite pour autant. Réglez votre thermostat sur la zone correspondant à votre confort, la régulation s'effectuera d'elle-même et vous obtiendrez une chaleur homogène.

Si vous avez plusieurs appareils dans une même pièce, laissez-les tous en position de fonctionnement avec le même réglage du thermostat, vous obtiendrez une chaleur homogène et une température stable. Avant d'ouvrir une fenêtre, d'aérer une pièce, mettez votre interrupteur sur la position "0" ou arrêt.

Si vous vous absentez pendant plusieurs jours, réglez votre thermostat sur la position "HORS GEL", une température d'environ 7 °C sera maintenue.

Quelques précautions à prendre pour profiter pleinement de votre appareil Atlantic.

Pensez à isoler correctement les pièces à chauffer : en plus de bénéficier d'une chaleur saine, vous économiserez de l'énergie. Pour obtenir une même température ambiante, le réglage du thermostat peut varier d'une pièce à l'autre en fonction de l'isolation ou de l'ameublement de la pièce.

Il est formellement interdit de couvrir votre appareil ou d'obstruer l'entrée ou la sortie d'air, cela risquerait de provoquer des incidents ou une dégradation de l'appareil.

Quelques consignes d'utilisation et d'entretien.

Une à deux fois par an, pensez à dépoussiérer les éventuelles grilles supérieures et inférieures de votre appareil avec un aspirateur.

Apprenez aux enfants à ne pas y

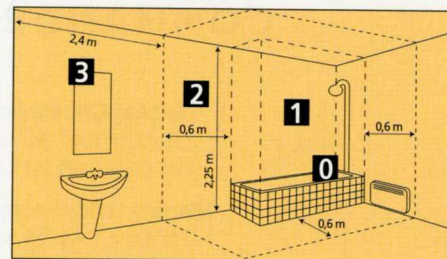
introduire d'objets ou de papier.

Si vous pensez que votre appareil nécessite un contrôle spécifique, appelez votre installateur Atlantic.

Les normes d'installation en salles de bains.

Si vous devez installer un appareil dans une salle d'eau, veuillez à respecter les normes relatives à ce type de local.

Les salles de bains sont divisées en quatre volumes (voir croquis annexe) :



Volume 0 : correspond au volume intérieur de la baignoire ou du bac à douche.

Volume 1 : comprend l'espace au-dessus de la baignoire ou du bac à douche jusqu'à une hauteur de 2,25 m.

Tous les appareils de chauffage électrique sont interdits dans les volumes 0 et 1.

Volume 2 : part du coin de la baignoire ou du bac à douche dans un rayon de 0,6 m sur la même hauteur.

Les appareils « classe II » bénéficiant de l'indice de protection IP24 sont acceptés dans cet espace, à condition toutefois que les commandes restent inaccessibles de la baignoire ou de la douche.

Volume 3 : désigne l'espace situé jusqu'à 2,4 m du volume 2. Pour être installés dans ce volume, les chauffages électriques doivent être au minimum classe I (avec raccordement à la terre).

Vos interlocuteurs privilégiés

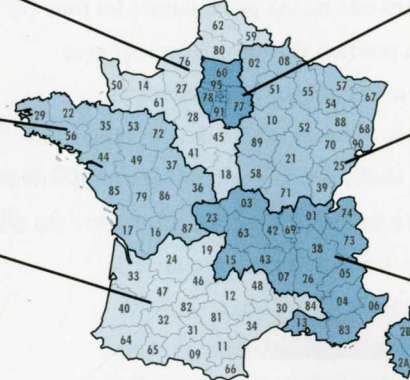
CONTACTS COMMERCIAUX - DOCUMENTATIONS

Directions régionales

22 rue Raymond Lefèbvre
94251 Gentilly cedex
Tél. 01 41 24 80 00
Fax 01 41 24 80 01

44 bd des États-Unis - BP 65
85002 La Roche-sur-Yon cedex
Tél. 02 51 44 34 36
Fax 02 51 44 34 75

19 chemin de Négrier
31240 St. Jean de l'Union
Tél. 05 61 09 09 52
Fax 05 61 74 86 47



22 rue Raymond Lefèbvre
94251 Gentilly cedex
Tél. 01 41 24 80 00
Fax 01 41 24 80 01

Parc d'activités Saint-Jacques
2, rue Blaise Pascal
Immeuble "Le Pascal"
54320 Maxeville cedex
Tél. 03 83 96 68 67
Fax 03 83 96 64 10

13, boulevard Monge - BP N°6-ZI
69881 Meyzieu cedex
Tél. 04 72 45 11 45
Fax 04 72 45 11 47

COMMANDES - LIVRAISONS - DISPONIBILITÉS

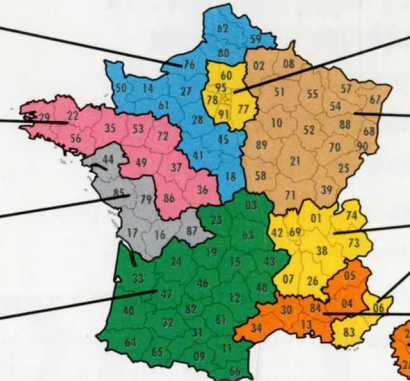
Service clients

Gisèle Chastenet
Tél. 02 51 44 34 45
Fax 02 51 46 20 17

Martine Bridonneau
Tél. 02 51 44 34 39
Fax 02 51 46 21 41

Brigitte Nicoleau
Tél. 02 51 44 34 38
Fax 02 51 46 21 41

Marie-Paule Bossard
Tél. 02 51 44 34 42
Fax 02 51 46 21 41



Mireille Marionneau
Tél. 02 51 44 34 40
Fax 02 51 46 20 17

Alexandra Laurent
Tél. 02 51 44 34 41
Fax 02 51 46 20 17

Myriam Minaud
Tél. 02 51 44 34 43
Fax 02 51 46 21 41

Sandrine Neauleau
Tél. 02 51 44 39 17
Fax 02 51 46 21 41

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES - GARANTIES - PIÈCES DÉTACHÉES

**BIP**
service

 **N°Azur 0 810 485 485**

Bureau Info Produits/SATC
rue Monge • ZI Nord • BP 65 • 85002 La Roche-sur-Yon
Télécopie : 02 51 37 38 27

La Rochefoucauld - Atlantic RCS La Roche-Sur-Yon B 56 20 53 173
Photo couverture : E.Zezolia - Photos : R.Leplat, D.Schweizer, C.Lederman, A.Gelberger, Duravit, X.
Sous réserve d'erreurs typographiques et de changements techniques.



Direction commerciale :
22, rue Raymond Lefèvre - BP 30 - Gentilly Cedex
Tél : 01 41 24 80 00 - Fax : 01 45 46 46 06

Siège social :
44, bld des Etats-Unis
BP 65 - 85002 La Roche-Sur-Yon Cedex
Tél : 02 51 44 34 34 - Fax : 02 51 46 20 17

Tous les litiges relèvent de la compétence exclusive
des tribunaux de La Roche-Sur-Yon.

<http://www.atlantic.tm.fr>

 **atlantic**

un monde plus chaleureux

