

# Altima Spa

Design minimaliste audacieux.

Surface parfaitement lisse, simple et sobre pour les salles de bains contemporaines.

Disponible en inox ou aluminium et dans toutes les teintes du nuancier.



## Descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier, habillé sur la face avant d'une plaque métallique au choix en Aluminium anodisé, Inox poncé, acier blanc ou couleur.
- Au dos, éléments plats horizontaux en acier (section 70 x 8 x 1,45 mm).
- Collecteurs de section 37 x 32 mm.
- Emballage spécial avec protection bois. Feuille de protection collée sur la face avant du radiateur, à retirer après la pose.

### En chauffage central :

- Température de service maximale 110°C.
- Pression de service 4 bars (400 kPa).

### En chauffage électrique :

- Fluide : huile minérale inaltérable, haute performance.
- Résistance électrique thermoplongeante à coupe-circuit automatique.

FABRIQUÉ  
EN SUISSE 

## Accessoires

- Packs robinetterie

p. 76-77





**Altima Spa  
(HMSI)**  
Finition inox



**Altima Spa  
(TMS)**



Équipé en électrique  
du thermostat  
d'ambiance  
Radio fréquence  
RF PROG

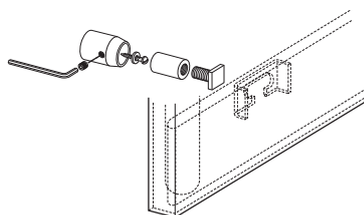


**Altima avec barre porte-serviettes  
(voir p. 104 modèle électrique).  
Existe également en version  
chauffage central.**

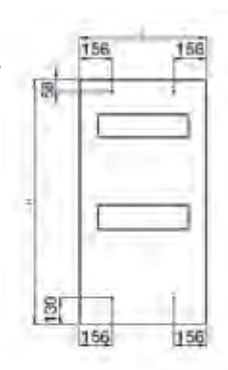
## Fixations

### En chauffage central :

- 4 consoles murales réglables, fournies dans l'emballage.
- Boîte de 4 consoles blanches.
- Boîte de 4 consoles couleur, réf. 929039.
- Boîte de 4 consoles inox ou aluminium, réf. 929032.

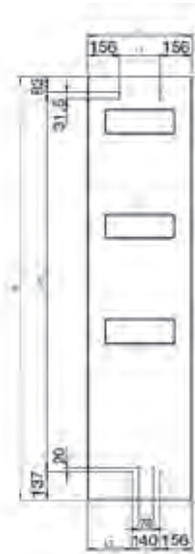


Les cotes des schémas sont en mm.



### En chauffage électrique :

- 3 consoles murales, fournies dans l'emballage.
- Voir principe sur p. 104.



Prix publics €/HT

## Altima Spa



Dimensions hors tout		Puiss. chauffage central (W)		Pente	Poids (kg)	Teinte de base		Couleur 
L (mm)	H (mm)	55/45 Δt 30K	75/65 Δt 50K			Référence	Prix €/HT	Prix €/HT

### HMS - Chauffage central - teinte de base blanc



513	1489	354	<b>661</b>	1,22	26,0	<b>HMS-149-050</b>	1 176,3	1 266,3
613	1859	504	<b>941</b>	1,22	36,9	<b>HMS-186-060</b>	1 568,9	1 658,9

### HMSI - Chauffage central - face avant inox



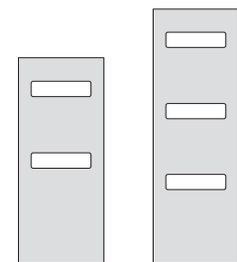
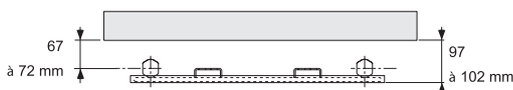
513	1489	287	<b>547</b>	1,27	25,8	<b>HMSI-149-050</b>	1 410,4	-
613	1859	402	<b>758</b>	1,25	35,8	<b>HMSI-186-060</b>	1 712,8	-

### HMSA - Chauffage central - face avant aluminium



513	1489	347	<b>661</b>	1,27	26,0	<b>HMSA-149-050</b>	1 410,4	-
613	1859	500	<b>941</b>	1,25	36,9	<b>HMSA-186-060</b>	1 712,8	-

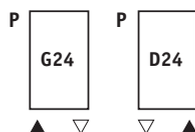
### Saillie au mur



HMS(-)-149-050      HMS(-)-186-060

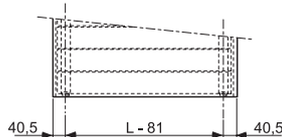
### Raccordements

- Alimentation : 2 orifices 1/2 ".
- Purgeur d'air 1/8 " à jet orientable fourni.



- P : purgeur à jet orientable
- ▲ : aller
- ▼ : retour

- Axe manchons de raccordement au mur : 67 à 72 mm.



### Options



Couleur

50 couleurs

p. 114-115

### Descriptif et accessoires

Descriptif et fixations  
Accessoires robinetterie

p. 66-67  
p. 76-77



Astuce

Pack robinetterie chromé, voir p. 76-77.

Les cotes des schémas sont en mm.

Prix publics €/HT

### Altima Spa



Dimensions hors tout		Puissance électrique (W)	Poids (kg)	Teinte de base		Couleur 
L (mm)	H (mm)			Référence	Prix €/HT	Prix €/HT
<b>TMS - Électrique - teinte de base blanc</b>						
Classe II - IP 44 - IK09 -  - 						
513	1280	500	24,7	TMS-050-050-FF	1 527,0	1 617,0
513	1650	750	29,4	TMS-075-050-FF	1 662,0	1 752,0
513	2090	1000	34,4	TMS-100-050-FF	1 868,0	1 958,0
613	2090	1250	39,9	TMS-125-060-FF	1 926,5	2 016,5
<b>TMSI - Électrique - face avant inox</b>						
Classe II - IP 44 - IK09 -  - 						
513	1650	500	30,0	TMSI-050-050-FF	1 908,9	-
513	2090	750	37,7	TMSI-075-050-FF	2 077,3	-
613	2090	900	43,2	TMSI-090-060-FF	2 408,0	-
<b>TMSA - Électrique - face avant aluminium</b>						
Classe II - IP 44 - IK09 -  - 						
513	1650	500	28,5	TMSA-050-050-FF	1 908,9	-
513	2090	750	35,7	TMSA-075-050-FF	2 077,3	-
613	2090	900	41,7	TMSA-090-060-FF	2 408,0	-

### Saillie au mur



TMS-050-050



TMSI-075-050  
TMSI/A-050-050



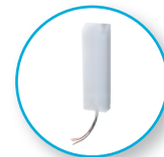
TMS-100-050  
TMS-125-060  
TMSI/A-075-050  
TMSI/A-090-060

### Régulation

Thermostat d'ambiance Radiofréquence programmable RF-PROG :

- Fixation murale ou sur socle.
- Affichage sur écran LCD rétroéclairé bleu.
- Mesure et réglage de la température d'ambiance de 5°C (hors gel) à 30°C, au pas de 0,5°C.
- Sélecteur de mode multi-fonctions (Confort, Hors gel, Éco, Auto, Arrêt, Programmation). Valeurs de consigne des modes Confort, Eco et Hors gel réglables.
- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisables.
- Fonction Timer : marche forcée réglable de 30 mn à 4 h (au pas de 30 mn).

- Mode absence programmable de 1 à 365 jours.
- Choix d'affichage des températures (consigne ou ambiance).
- Mode Reset (pour retrouver le réglage initial usine).
- Alimentation par 2 piles 1,5 V type AAA.
- Témoin d'usure des piles.
- Récepteur mixte RF (X2D) monté à l'arrière de l'appareil.



RF-PROG  
voir p. 6-7

### Options



Couleur

50 couleurs

p. 114-115

### Descriptif et accessoires

Descriptif et fixations

p. 66-67