

Pour tout savoir... et ne rien oublier !



ALIPSIS p.24 Radiateur chaleur douce à inertie **Total Confort**
MARADJA p.26 Radiateur chaleur douce à inertie **Total Confort**
GALAPAGOS p.30 Radiateur chaleur douce à inertie **Total Confort**
KENDO p.32 Radiateur chaleur douce **Total Confort**

PERFORMANCES CONFORT

Chaleur douce	****	****	***	***
Arsenic	****	****	****	****
Chaleur nette	***	***	****	**
Température homogène	****	****	****	****
Monnaie rapide en température	***	***	*	****

PIÈCES RECOMMANDÉES

	Séjour et chambres	Chambres et salon	Chambres et séjour	Chambres et bureaux
--	--------------------	-------------------	--------------------	---------------------

TECHNOLOGIE

	CORPS DE CHAUFFE FONTE FAÇADE CHAUFFANTE	CORPS DE CHAUFFE FONTE FAÇADE CHAUFFANTE	FLUIDE THERMO-CONDUCTEUR	CORPS DE CHAUFFE ALUMINIUM
--	--	--	--------------------------	----------------------------

ÉCONOMIES

Détection de présence	sweetcontrol™			
Programmation	•	•	•	•
Maîtrise de la consommation d'énergie	•	•	•	•
Aération	•	•		

TYPE DE BÂTI

	Tous types d'isolation	Tous types d'isolation	Isolation incertaine	Bonne isolation
--	------------------------	------------------------	----------------------	-----------------

VERSIONS DISPONIBLES

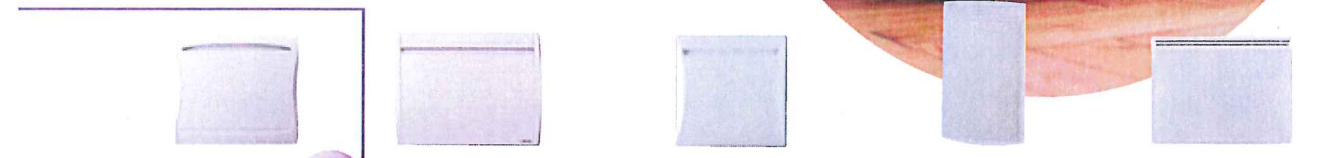
Horizontale	•	•	•	•
Verticale		•		•
Bas		•		

PUISSANCE

	1000 à 2000 W	750 à 2000 W	750 à 2000 W	750 à 2000 W
--	---------------	--------------	--------------	--------------

COULEUR

Banc	•	•	•	•
Sable		•		•
Déco (sable + bois)		•		



ALCOVE p.34 Radiateur à inertie **Total Confort**
NIRVANA p.36 Radiateur
SHANGAI p.38 Radiateur
TATOU p.40 Panneau rayonnant
SOLIUS p.41 Panneau rayonnant

PERFORMANCES CONFORT

	**	**	**	*	*
	***	**	**	*	*
	***	**	**	*	*
	***	**	**	*	*
	***	***	***	****	****

PIÈCES RECOMMANDÉES

	Pièces à vivre	Chambres d'amis, bureaux	Chambres d'amis, bureaux	Cuisines et pièces de passage	Cuisines et pièces de passage
--	----------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------	-------------------------------

TECHNOLOGIE

	CORPS DE CHAUFFE FONTE	CORPS DE CHAUFFE ALUMINIUM	CORPS DE CHAUFFE ALUMINIUM		
--	------------------------	----------------------------	----------------------------	--	--

	•	•		•	
	•	•	•	•	•
	•				

TYPE DE BÂTI

	Isolation incertaine	Bonne isolation	Bonne isolation	-	-
--	----------------------	-----------------	-----------------	---	---

VERSIONS DISPONIBLES

Horizontale	•	•	•	•	•
Verticale				•	•
Bas					

PUISSANCE

	750 à 2000 W	750 à 2000 W	500 à 2000 W	750 à 2000 W	750 à 2000 W
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

COULEUR

Banc	•	•	•	•	•
Sable		•		•	•
Déco (sable + bois)		•		•	

Tous ces modèles sont équipés de la technologie **ASP** Garantie 2 ans **CE - Classe II - □ - 230 V - IP 24**