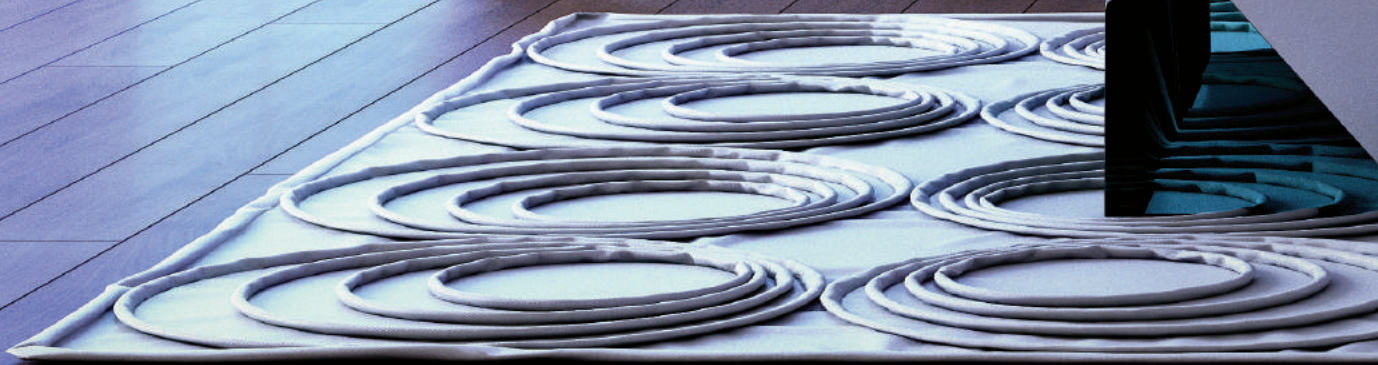


osily<sup>®</sup>   

# RADIATEURS ÉLECTRIQUES

chaleur douce - fluide caloporteur



# BIEN FAIRE SON CHOIX...



Avec les radiateurs OSILY faites jusqu'à 35% d'économie

## LES CONNECTÉS

## LES FLUIDES CHALEUR DOUCE



	e-Ketsch p-4	Ketsch+ p-6	Ketsch détecteur p-8	Ketsch vertical détecteur p-10	Ketsch bas détecteur p-12
<b>CONFORT</b>	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●
Coeur de chauffe	Fluide caloporteur	Fluide caloporteur	Fluide caloporteur	Fluide caloporteur	Fluide caloporteur
Inertie	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●
Chaleur douce	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●
Stabilité et homogénéité de la température	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●
<b>RÉGULATION</b>					
Type	Tactile	Digitale	Digitale	Digitale	Digitale
Détection automatique d'ouverture de fenêtre	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Programmation intégrée	7 prog hebdo + 1 auto adaptatif	3 prog hebdo modifiables	3 prog hebdo modifiables	3 prog hebdo modifiables	3 prog hebdo modifiables
Détection de présence / absence	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Limitation température de consigne	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Verrouillage par code PIN	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Fil pilote 6 ordres	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>DESIGN</b>	Droit une joue stylée	Galbé double joues	Droit 1 joue	Droit 1 joue	Droit 1 joue
<b>POSE</b>					
Facile	●●●●●○	●●●●●○	●●●●●○	●●●●●○	●●●●●○
Gabarit de pose	Gabarit carton	Gabarit carton	Gabarit carton	Gabarit carton	Gabarit carton
Pattes de fixation	Acier blanches brevetées	Acier blanches brevetées	Acier blanches brevetées	Pattes de fixation murales verrouillables	Acier blanches brevetées
Garantie	36 mois	36 mois	36 mois	36 mois	36 mois

# RÉGULATION DIGITALE / PROGRAMMABLE

## DÉTECTION OUVERTURE DE FENÊTRES



- Détecte un abaissement de température dû à une ouverture de fenêtre
- Mise en hors-gel automatique pendant l'ouverture de fenêtre

## PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE INTÉGRÉE



- 3 programmes avec horaires pré-programmés modifiables
- P1 / Confort sur 1 plage horaire
  - P2 / Confort sur 2 plages horaires
  - P3 / Confort sur 3 plages horaires
- 2 programmes non modifiables : confort et éco

## LIMITES DE RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE EN MODE CONFORT



## VERROUILLAGE DES COMMANDES PAR CODE PIN



Code à 4 chiffres personnalisable empêchant l'accès à certains réglages (idéal et économique pour du locatif et les établissements recevant du public)

## DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS\*



- La température s'abaisse automatiquement en cas d'inoccupation (selon modèle)
- 20 min = Confort -1°C
  - 40 min = Confort -1,5°C
  - 1 heure = Confort -2°C
  - 72 heures = Mode hors gel

## INDICATION DE LA CONSOMMATION EN KWH ESTIMÉE



## JAUGE D'INDICATION DES CONSOMMATIONS



Indicateur (couleur rouge, jaune, vert) de consommation responsable suivant les recommandations de l'Ademe.

## 16H DE RÉSERVE DE MARCHÉ EN CAS DE COUPURE DE TENSION



## SÉCURITÉ ENFANTS



Verrouillage du clavier



## FONCTION MARCHÉ-VEILLE DU CHAUFFAGE

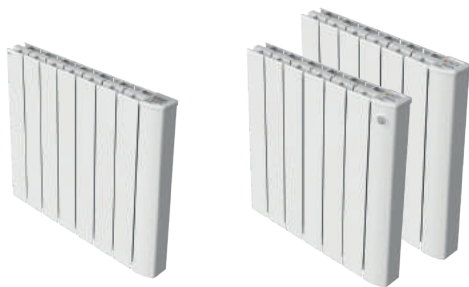
Avec bip sonore

## ECONOMIES D'ÉNERGIE



Régulation digitale programmable

\* pour les modèles avec détecteur



**Ketsch  
p-14**

**Kalice / Kalice  
détecteur  
p-16**



Fluide caloporteur

Fluide caloporteur



Digitale

Digitale

OUI

OUI

3 prog hebdo  
modifiables

3 prog hebdo  
modifiables

NON

NON / OUI

OUI

OUI

OUI

OUI

OUI

OUI

Droit 1 joue

Droit 1 joue



Gabarit carton

Gabarit carton

Acier blanches  
brevetées

Acier blanches  
brevetées

36 mois

36 mois

# E-KETSCH

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR CONNECTABLE

CA  
0,10

connexion internet  
au travers de votre box wifi  
sans box additionnelle



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium droit, 80mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche ou anthracite  
1 joue polycarbonate stylée  
Ecran rétro-éclairé tactile intuitif  
Connectable avec l'application MYOSILY  
Indication de consommation en kWh estimée et en € avec MYOSILY  
Sauvegarde permanente des réglages  
5 puissances Anthracite : 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W  
6 puissances Blanc : 600W / 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W


### ELÉMENT CHAUFFANT

Acier classe II  
Résistance thermoplongeur,  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

### INSTALLATION

2 pattes de fixation murales peintes à verrouillage automatique breveté  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase, neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz



 Différents profils utilisateurs

 Gestion des imprévus

 Auto-programmation

 7 programmes modifiables


 Détection d'absence

 Détection d'ouverture des fenêtres

 Mode vacances programmables

 Mode boost

 Limite de réglage température

 Verrouillage par code PIN

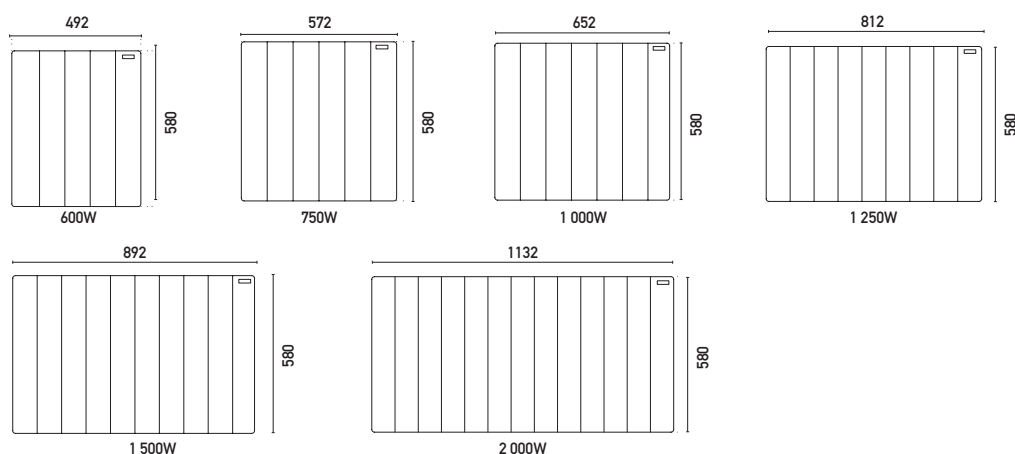
 Budget maîtrisé

 Régulation tactile intuitive

Régulation tactile intuitive



## DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES



### E-KETSCH BLANC / ANTHRACITE

Référence Blanc	Référence Anthracite	Puissance (W)	Longueur (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur (mm)	Poids net (kg)	Nombre d'éléments
OSO1EKD00		600	492	80	580	13	5
OSO1EKD01	OSO1EKD01-A	750	572	80	580	15	6
OSO1EKD02	OSO1EKD02-A	1000	652	80	580	17	7
OSO1EKD03	OSO1EKD03-A	1250	812	80	580	21	9
OSO1EKD04	OSO1EKD04-A	1500	892	80	580	23	10
OSO1EKD05	OSO1EKD05-A	2000	1132	80	580	29	13

\* Ajouter 30mm pour avoir sa profondeur posée

### E-KETSCH BLANC / ANTHRACITE

Marquage	CE
Certification	NF Electricité Performance Cat 3* Oeil
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



# KETSCH +

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

CA  
0,19



Programmation  
hebdomadaire  
intégrée



Détection ouverture  
de fenêtres



Réserve de marche



Verrouillage des  
commandes par code  
PIN



Détecteur de  
mouvements



Sécurité enfants  
verrouillage clavier



Limite de réglage de  
la température



Indication  
consommation en kWh  
estimée



Régulation  
électronique digitale



Fonction  
marche-veille

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium courbe, 80/96mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche  
2 joues polycarbonate aux angles arrondis  
Détecteur de présence  
5 puissances : 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W  
Ecran rétro-éclairé blanc  
Indication de consommation en kWh estimée  
Sauvegarde permanente des réglages

### ELÉMENT CHAUFFANT

Résistance Thermoplongeur  
Résistance blindée classe II  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

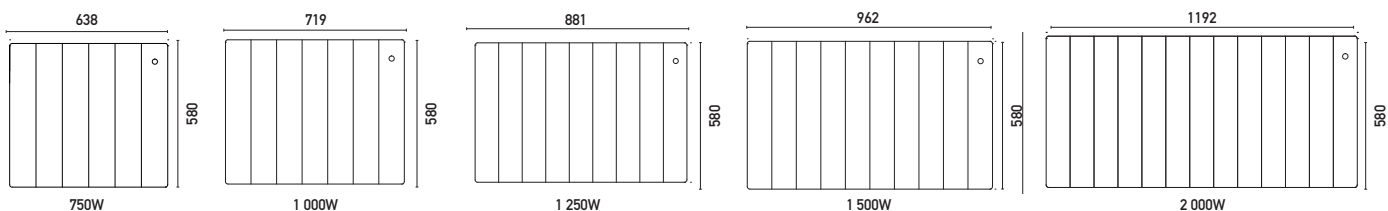
### INSTALLATION

2 pattes de fixation murale peintes à verrouillage automatique breveté  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz





## DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



### KETSCH+ HORIZONTAL GALBÉ AVEC DÉTECTEUR

Référence	Puissance (W)	Longueur (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur (mm)	Poids net (kg)
OS02KGD01	750	638	80/96	580	15
OS02KGD02	1000	719	80/96	580	17
OS02KGD03	1250	881	80/96	580	21
OS02KGD04	1500	962	80/96	580	23
OS02KGD05	2000	1192	80/96	580	29

\* Ajouter 30mm pour avoir sa profondeur posée

### KETSCH+ HORIZONTAL GALBÉ AVEC DÉTECTEUR

Marquage	CE
Certification	NF Electricité Performance Cat 3* Oeil
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



# KETSCH DÉTECTEUR

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

CA  
0,12



Programmation  
hebdomadaire  
intégrée



Détection ouverture  
de fenêtres



Réserve de marche



Verrouillage des  
commandes par code  
PIN



Détecteur de  
mouvements



Sécurité enfants  
verrouillage clavier



Limite de réglage de  
la température



Indication  
consommation en kWh  
estimée



Régulation  
électronique digitale



Fonction  
marche-veille

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium droit, 80mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche ou anthracite  
1 joue acier aux angles arrondis  
Ecran rétro-éclairé blanc  
Indication de consommation en kWh estimée  
Sauvegarde permanente des réglages  
5 puissances Anthracite : 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W  
6 puissances Blanc : 600W / 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W

### ELÉMENT CHAUFFANT

Résistance Thermoplongeur  
Acier classe II  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

### INSTALLATION

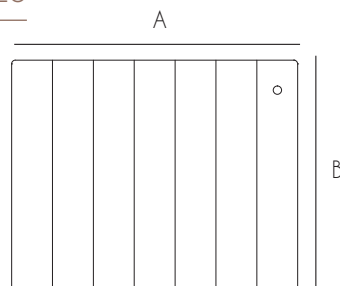
2 pattes de fixation murale peintes à verrouillage automatique breveté  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz







## DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



### KETSCH DETECTEUR ANTHRACITE – HORIZONTAL DROIT

Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)	Nbre Éléments
OSO1KDPO1-A	750	566	80	580	15	6
OSO1KDPO2-A	1 000	646	80	580	17	7
OSO1KDPO3-A	1 250	806	80	580	21	9
OSO1KDPO4-A	1 500	886	80	580	23	10
OSO1KDPO5-A	2 000	1 126	80	580	29	13

### KETSCH DETECTEUR BLANC – HORIZONTAL DROIT

OSO1KDPO0	600	486	80	580	13	5
OSO1KDPO1	750	566	80	580	15	6
OSO1KDPO2	1 000	646	80	580	17	7
OSO1KDPO3	1 250	806	80	580	21	9
OSO1KDPO4	1 500	886	80	580	23	10
OSO1KDPO5	2 000	1 126	80	580	29	13

\* Ajouter 30mm pour avoir sa profondeur posée

### KETSCH AVEC DÉTECTEUR

Marquage	CE
Certification	NF Electricité Performance Cat 3* Oeil
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois



Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France

# KETSCH VERTICAL DÉTECTEUR

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR



Programmation  
hebdomadaire  
intégrée



Détection ouverture  
de fenêtres



Réserve de marche



Verrouillage des  
commandes par code  
PIN



Détecteur de  
mouvements



Sécurité enfants  
verrouillage clavier



Limite de réglage de  
la température



Indication  
consommation en kWh  
estimée



Régulation  
électronique digitale



Fonction  
marche-veille

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium droit, 96mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche ou anthracite  
1 joue acier aux angles arrondis  
Détection de présence  
3 puissances : 1000W / 1500W / 2000W  
Ecran rétro-éclairé blanc  
Indication de consommation en kWh estimée  
Sauvegarde permanente des réglages

### ELÉMENT CHAUFFANT

Résistance Thermoplongeur  
Acier classe II  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

### INSTALLATION

Sécurité antibasculement sur 2 pattes de fixation murales verrouillables  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz





## DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES

KETSCH VERTICAL DETECTEUR ANTHRACITE – DROIT					
Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)
OSO1KVE01-A	1000	330	95	1690	18,2
OSO1KVE03-A	1500	410	95	1690	22,8
OSO1KVE05-A	2000	490	95	1690	27,4

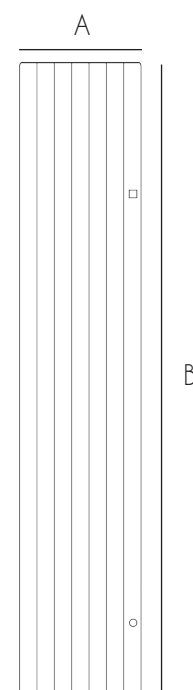
\* Ajouter 40mm pour avoir sa profondeur posée

KETSCH VERTICAL DETECTEUR BLANC - DROIT					
Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)
OSO1KVE01	1000	330	95	1690	18,2
OSO1KVE03	1500	410	95	1690	22,8
OSO1KVE05	2000	490	95	1690	27,4

\* Ajouter 40mm pour avoir sa profondeur posée

KETSCH AVEC DÉTECTEUR	
Marquage	CE
Certification	NF Electricité
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



# KETSCH BAS DÉTECTEUR

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

CA  
0,21



Programmation  
hebdomadaire  
intégrée



Détection ouverture  
de fenêtres



Réserve de marche



Verrouillage des  
commandes par code  
PIN



Détecteur de  
mouvements



Sécurité enfants  
verrouillage clavier



Limite de réglage de  
la température



Indication  
consommation en kWh  
estimée



Régulation  
électronique digitale



Fonction  
marche-veille

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

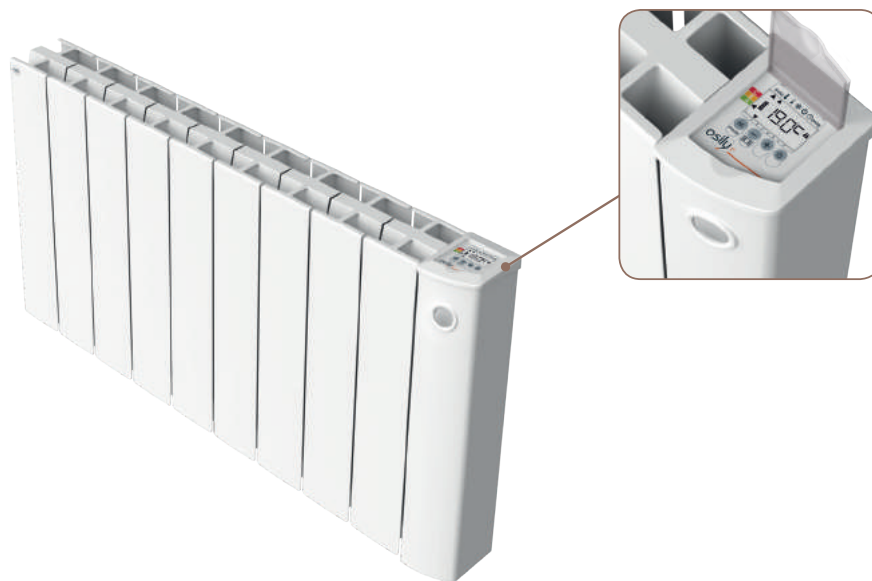
Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium droit, 96mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche  
1 joue acier aux angles arrondis  
Détecteur de présence  
3 puissances : 500W / 1000W / 1500W  
Ecran rétro-éclairé blanc  
Indication de consommation en kWh estimée  
Sauvegarde permanente des réglages

### ELÉMENT CHAUFFANT

Résistance Thermoplongeur  
Acier classe II  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

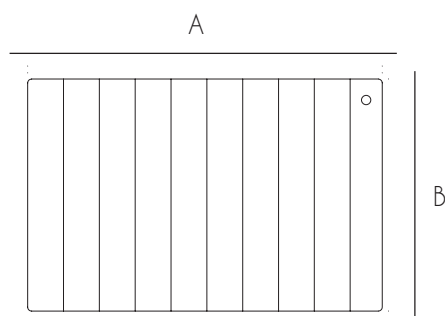
### INSTALLATION

2 pattes de fixation murale peintes à verrouillage automatique breveté  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz





## DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



KETSCH BAS DETECTEUR – DROIT HORIZONTAL					
Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)
OSO1KBA01	500	486	96	430	9,5
OSO1KBA03	1000	806	96	430	15,5
OSO1KBA05	1500	1186	96	430	22

\* Ajouter 30mm pour avoir sa profondeur posée

KETSCH BAS DETECTEUR – DROIT HORIZONTAL	
Marquage	CE
Certification	NF Electricité Performance Cat 3* Oeil
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



# KETSCH

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

CA  
0,12



Programmation  
hebdomadaire  
intégrée



Détection ouverture  
de fenêtres



Réserve de marche



Verrouillage des  
commandes par code  
PIN



Sécurité enfants  
verrouillage clavier



Limite de réglage de  
la température



Indication  
consommation en kWh  
estimée



Régulation  
électronique digitale



Fonction  
marche-veille

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

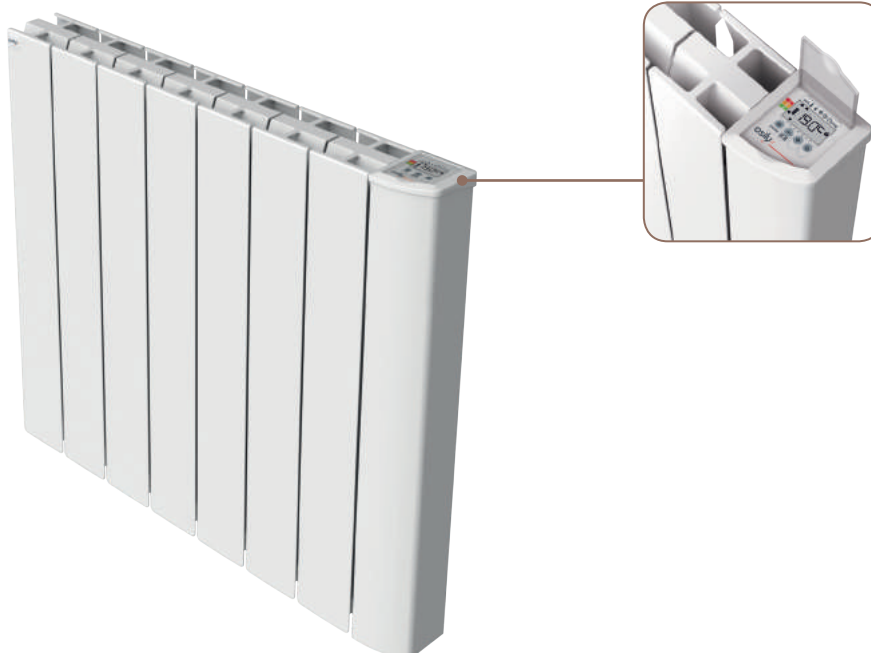
Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium droit, 80mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche  
1 joue acier aux angles arrondis  
Ecran rétro-éclairé blanc  
Indication de consommation en kWh estimée  
Sauvegarde permanente des réglages  
6 puissances : 600W / 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W

### ELÉMENT CHAUFFANT

Résistance Thermoplongeur  
Acier classe II  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

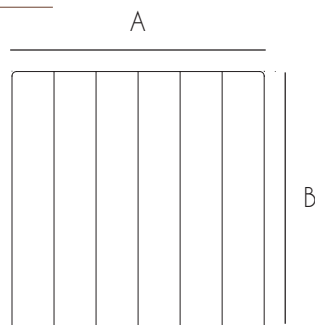
### INSTALLATION

2 pattes de fixation murale peintes à verrouillage automatique breveté  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz





## DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



KETSCH						
Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)	Nbre Eléments
OSO1KDD00	600	486	80	580	13	5
OSO1KDD01	750	566	80	580	15	6
OSO1KDD02	1000	646	80	580	17	7
OSO1KDD03	1250	806	80	580	21	9
OSO1KDD04	1500	886	80	580	23	10
OSO1KDD05	2000	1126	80	580	29	13

\* Ajouter 30mm pour avoir sa profondeur posée

KETSCH	
Marquage	CE
Certification	NF Electricité Performance Cat 3*
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois



Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France

# KALICE / KALICE DÉTECTEUR

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

CA  
0,16



Programmation  
hebdomadaire  
intégrée



Détection ouverture  
de fenêtres



Réserve de marche



Verrouillage des  
commandes par code  
PIN



Détecteur de  
mouvements



Sécurité enfants  
verrouillage clavier



Limite de réglage de  
la température



Indication  
consommation en kWh  
estimée



Régulation  
électronique digitale



Fonction  
marche-veille

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

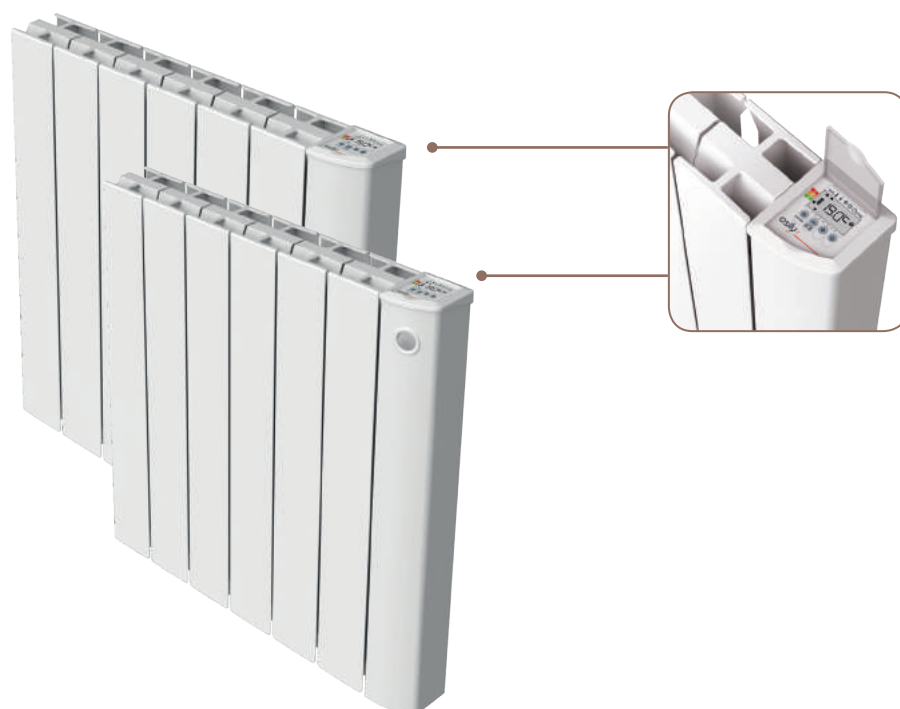
Fluide caloporteur basse température pour chaleur douce  
Corps de chauffe : alliage d'aluminium droit, 80mm  
Profil à sortie verticale  
Revêtement : peinture époxy blanche  
1 joue acier aux angles arrondis  
Ecran rétro-éclairé blanc  
Indication de consommation en kWh estimée  
Sauvegarde permanente des réglages  
6 puissances : 600W / 750W / 1000W / 1250W / 1500W / 2000W  
Détecteur de présence pour le KALICE DETECTEUR

### ELÉMENT CHAUFFANT

Résistance Thermoplongeur  
Acier classe II  
Coupe-circuit thermique  
Sécurité thermo-fusible

### INSTALLATION

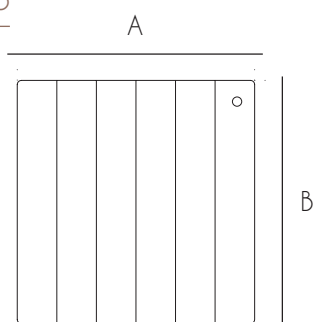
2 pattes de fixation murale peintes à verrouillage automatique breveté  
Gabarit de pose en carton rigide  
Cordon d'alimentation 3 fils : phase neutre et fil pilote  
Tension 230V 50Hz







## DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



KALICE HORIZONTAL DROIT						
Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)	Nbre d'éléments
OSO1KDD10	500	405	80	580	9,8	4
OSO1KDD11	750	486	80	580	11,5	5
OSO1KDD12	1000	555	80	580	13,1	6
OSO1KDD13	1250	646	80	580	16,5	8
OSO1KDD14	1500	805	80	580	18,3	9
OSO1KDD15	2000	1045	80	580	23,3	12

KALICE HORIZONTAL DROIT DÉTECTEUR						
Référence	Puissance (W)	Longueur A (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur B (mm)	Poids net (kg)	Nbre d'éléments
OSO1KDP10	500	405	80	580	9,8	4
OSO1KDP11	750	486	80	580	11,5	5
OSO1KDP12	1000	555	80	580	13,1	6
OSO1KDP13	1250	646	80	580	16,5	8
OSO1KDP14	1500	805	80	580	18,3	9
OSO1KDP15	2000	1045	80	580	23,3	12

\* Ajouter 30mm pour avoir sa profondeur posée

	KALICE AVEC DÉTECTEUR	KALICE HORIZONTAL DROIT
Marquage	CE	
Certification	NF Electricité Performance Cat 3* Oeil	NF Electricité Performance Cat 3*
Classe I ou II	Classe II	
Indice de protection	IP24	
Garantie	36 mois	

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France

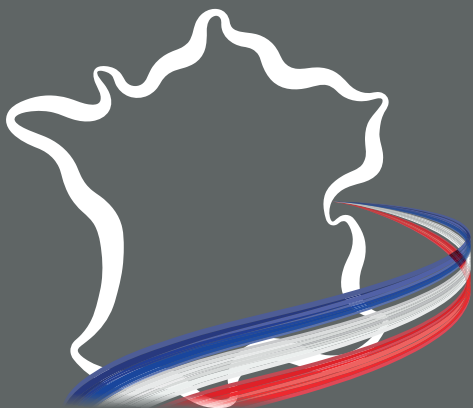


# Les raisons de choisir OSILY



Garantie

Garantie de 3 ans pour toutes les gammes de chauffage : radiateur fluide caloporteur, panneau rayonnant et sèche serviettes



osily<sup>®</sup>  
heating 

Une marque de chauffage fabriquée  
en France



Gamme chauffage conforme à la nouvelle ERP Ecodesign

Depuis le 1<sup>er</sup> Janvier 2018, une nouvelle norme européenne appelé ECO DESIGN est rentrée en vigueur. Elle favorise l'économie d'énergie (affichage digital, programmation intégrée....). Toute la gamme OSILY concernée se conforme à cette nouvelle réglementation.



## Certifications NF

L'ensemble de nos radiateurs et sèche serviettes électriques sont certifiés NF.



Le marquage **NF ELECTRICITE** garantit la sécurité du produit en conformité avec les normes en vigueur.



Le marquage **NF ELECTRICITE PERFORMANCE** garantit la sécurité du produit en conformité avec les normes en vigueur et répondent à des critères de qualités de régulation, de confort, d'endurance.



Le marquage **NF ELECTRICITE PERFORMANCE** garantit la sécurité du produit en conformité avec les normes en vigueur et répondent à des critères de qualités de régulation, de confort, d'endurance avec la détection de présence/absence.



Votre distributeur



[www.yesss-fr.com](http://www.yesss-fr.com)

[www.osily.fr](http://www.osily.fr)



Votre agence

