

**Gain  
de place**

Chauffe-eau  
ultra compacts afin de  
s'intégrer dans tous  
les intérieurs.

Classe

**B**

CE



**Fonction Smart**

Ce mode intelligent a  
l'avantage de veiller à votre  
utilisation d'eau chaude. Cette  
fonction vous permet de faire  
des économies d'énergie.

Chauffe-Eau Électrique Plat Mural  
Multipositions IF SMART Thermex

**FLAT SMART**

Chauffe-eau électrique à accumulation

**Fonction Smart**

En raison de son design plat, la série Thermex Smart  
peut être montée horizontalement ou verticalement  
pour s'intégrer parfaitement dans tous les emplacements  
imaginables.

L'innovation technologique au service de la performance !



**44 96 88**



## Ch chauffe-eau intelligent Thermex IF Smart plat

Le chauffe-eau Thermex IF Smart est un modèle qui peut être installé dans n'importe quel endroit grâce à sa forme plate et à la possibilité de l'installer horizontalement ou verticalement. Vous n'aurez également aucune difficulté à contrôler son fonctionnement puisqu'il est équipé d'un panneau de commandes facilement contrôlable.



Ce panneau facilite le réglage de la température de chauffe sur 3 différentes températures : 55, 65 et 75° C. Il permet aussi d'activer la fonction Smart.

Ce mode intelligent a l'avantage de veiller à votre utilisation d'eau chaude afin de préparer le cycle d'utilisation suivant et de maintenir votre eau à température minimale lorsque vous ne l'utilisez pas. Vous pouvez ainsi faire sur le long terme de conséquentes économies d'énergie.



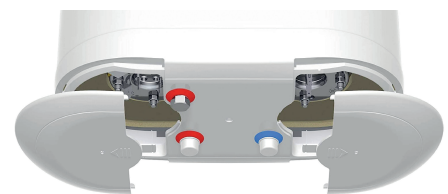
\*Sur les pièces amovibles et électriques.



En raison de son design plat, la série Thermex Smart peut être montée horizontalement ou verticalement pour s'intégrer parfaitement dans tous les emplacements imaginables.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	IF Smart 30L	IF Smart 50L	IF Smart 80L	IF Smart 100L
Type de chauffe-eau	Cumulus	Cumulus	Cumulus	Cumulus
Capacité nette	25 L	42 L	67 L	84 L
Volume de mélange à 40 degrés	17 L	70 L	110 L	130 L
Nombre de personnes	1 à 2 Pers.	2 à 3 Pers.	3 à 4 Pers.	5 à 6 Pers.
Pression d'eau minimale			0,05 MPa	
Pression d'eau maximale			0,7 MPa	
Pression de service maximale			-0,8 MPa	
Puissance de chauffe			2 kW	
Tension			Monophasé	
Classe énergétique			B	
Connexion			2000 Watt / 230 Volt / 10 Amp	
Dimensions (H x l x P) mm	587 x 453 x 263	880 x 453 x 263	1018 x 511 x 293	1240 x 511 x 293
Poids à vide:	13,5 kg	19 kg	24 kg	28,5 kg
Caractéristiques cuve			Cuve en acier émaillé	
Temps de chauffe (12°C)	0h39	1h06	1h45	2h12
Installation			Mural	
Installation verticale			Tuyaux de branchement vers le bas	
Installation horizontale			Tuyaux de branchement vers la gauche	



### Trappes de visite, ouverture facile

Les réservoirs sont fabriqués selon le principe BIO-glasslined. Ce sont des réservoirs en acier émaillé qui, grâce à ce revêtement unique et breveté, confèrent au réservoir intérieur la protection la plus élevée possible sans nuire à l'environnement.