



SOLUCEA HTE MICRO ACCUMULÉE

CHAUDIÈRE MURALE
GAZ À CONDENSATION
30 KW



NOUVEAUTÉ
2017



LÉGENDES

-  Evier cuisine
-  Salle de bain
-  Douche

SOLUCEA HTE

	SOLUCEA HTE
	2.30
Nombre d'occupants dans le logement	
Équipements du logement	
Débit spécifique à $\Delta T = 30K$	14,3
Profil de soutirage	XL
Type de générateur	Micro-accumulation
Classe énergétique en ECS	
Classe énergétique en chauffage	



EMO LIFE

SONDE D'AMBIANCE CONNECTABLE



Grâce à son application associée vous pourrez accéder à de multiples fonctionnalités, pratiques et **simples d'utilisation** :

- Aide à la **programmation rapide & simplifiée**, pour gagner du temps,
- Elle permet d'émettre des **alertes de dysfonctionnement** en cas de problème,
- Des options installateur avancées sont disponibles avec accès à **l'historique**,
- **Suivi des consommations** chauffage & ECS, pour avoir facilement la main sur ses consommations,
- **Pilotage à distance** du chauffage et de l'eau chaude sanitaire via **l'application gratuite** pour plus de confort d'utilisation.



SOLUCEA HTE

LA CHAUDIÈRE MURALE FIABLE PRATIQUE ET ECONOMIQUE

Solucea HTE a des performances élevées en chauffage et en production d'eau chaude sanitaire. Son fonctionnement est économique et silencieux. La chaudière quant à elle procure un haut niveau de confort, elle est fiable et simple d'utilisation. Elle est conçue pour être facile à manutentionner et son Kit d'installation lui permet d'être facilement mis en œuvre.

UNE CHAUDIÈRE QUI CONJUGUE SIMPLICITÉ ET FIABILITÉ

- Conçue avec des **matériaux robustes et de qualité** : Un **échangeur spiral en inox** et un **échangeur sanitaire à plaque** qui garantissent une haute fiabilité dans le temps.
- Un équipement sûr et des **fonctionnalités utiles** : Avec sa **détection de flammes par ionisation**, et son **dispositif anti-gommage**, à grande hauteur manométrique.
- **Une simplicité et un confort d'utilisation...** :
 - 2 versions de régulation possible (MK1 ou MK2 intuitives et adaptées),
 - un tableau de commande simple et rétro-éclairé,
 - un **confort 3* sanitaire selon la norme EN13203**
 - un niveau **acoustique faible**, conforme aux exigences des **labels QUALITEL... pour une chaudière facile à vivre.**



UNE SOLUTION PERFORMANTE ET ÉCONOMIQUE

Cette chaudière permet de profiter d'économies importantes grâce à :

- Sa plage de modulation de 16 à 100 % ; qui accroît sa performance et prolonge sa durée de vie, et qui lui permet d'atteindre **un haut rendement annuel, allant jusqu'à 109%**.
- Son système de comptage d'énergie intégré qui garantit une gestion de la consommation fiable,
- Sa pompe de circulation **modulante conforme ErP** avec dégazeur à haute efficacité énergétique, qui rend sa consommation électrique faible,
- **Classée A** en efficacité énergétique et chauffage, Solucea HTE vous garantit de **réelles économies**

LE CONFORT DE LA MICRO-ACCUMULATION

Le système de gestion électronique permet de maintenir en température le système de production d'eau chaude durant les périodes de puisage. **L'eau chaude arrive rapidement et à température constante à chaque utilisation.**

UN REMPLACEMENT, UNE MISE EN ŒUVRE...

Pour le neuf et la rénovation la mise en œuvre de Solucea HTE est conçue pour une installation simple et rapide :

- La buse se trouve au centre de la chaudière,
- Play-kit s'installe directement sur le corps de la chaudière ; barrette de robinetterie incluse,



Gagner encore plus de temps avec les kits de douilles de remplacement directement vissées sur la barrette de raccordement

...ET UNE MAINTENANCE ULTRA SIMPLIFIÉE

Sa manutention est facilitée avec ses dimensions compactes (700 x 395 x 279 mm) et son poids réduit ; mais également sécurisée par la **porte du brûleur qui est équipée d'une paroi froide**. Solucea HTE dispose également d'un clapet anti-retour intégré 3Cep et une **soupape de sécurité chauffage 3 bar**.





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

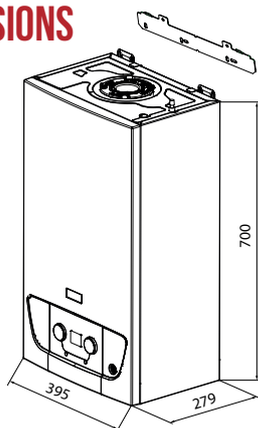
SOLUCEA HTE		2.30	
Type de générateur		Micro-accumulation	
Type de chaudière		Condensation	
Énergie		Gaz naturel ou propane	
Évacuation		Ventouse - Cheminée C13, C33, C43, C43P, C53, C63, C83, B23, B23p, C93	
Plage de puissance	kW	4,8 - 30	
Etas. Rendement saisonnier suivant le règlement 811 ⁽¹⁾	%	93	
Etas. Rendement saisonnier suivant le règlement 813 ⁽²⁾	%	93	
CHAUFFAGE	Puissance nominale chauffage 80/60 °C	kW	20
	Rendement charge mini et 30°C	%	108,6
	Rendement charge 30 % et 30°C	%	108,6
	Rendement charge 100 % et 70°C	%	97,80%
	Type de circulateur		Vitesse variable et pression différentielle variable
	Puissance circulateur maxi	W	41
	Puissance circulateur mini	W	3
	Puissance circulateur RT 2012	W	22
	Puissance utile intermédiaire	kW	3,72
	Plage de température chauffage	°C	25-80
	Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pmin	W	11
	Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pn	W	28
	Débit minimal	L/h	0
Pertes à l'arrêt ΔT 30	W	40	
Puissance électrique à charge nulle (veille)	W	3	
SANITAIRE	Puissance nominale sanitaire sur PCI	W	30
	Débit spécifique ΔT 30	L/min	14,3
	Classification EAN 1320		3
Pression acoustique à 1 m Pmin	dB(A)	38	
Poids	kg	26/28	

(1) Rendement chaudière, critère d'éligibilité pour le crédit d'impôts 2017

(2) Rendement chaudière, critère d'éligibilité pour les CEE 2017

Valeurs actualisées sur le site d'uniclima www.rt2012-chauffage.com

DIMENSIONS



SOLUTION
"COMPACT"
700 X 395 X 279 mm

CHAPPEE