



# ACCEA

## MICRO ACCUMULÉE

CHAUDIÈRE MURALE  
GAZ À CONDENSATION  
DE 25 À 35 KW

COMPATIBLE  
**GAZ  
VERT**  
100% local et renouvelable

EcoDesign | Energy  
related  
Products

Hydrogène











# ACCEA

## LÉGENDES

-  Evier cuisine
-  Salle de bain
-  Douche
-  Chauffage

MODÈLE	2.25	2.29	2.35
Type de générateur	Micro-accumulation		
Classe énergétique en chauffage	A	A	A
Classe énergétique en ECS	A	A	A
Profil de soutirage	XL	XL	XL
Débit spécifique à $\Delta T 30K$	12	14,3	16,7
Équipements du logement			
Nombre d'occupants dans le logement			



## APPLICATION : CHAPPEE TOOL

Diagnostiquer facilement et rapidement chaque chaudière Chappée

L'application Chappée Tool est dédiée aux professionnels.

Cette application est un nouvel outil pratique qui peut-être utilisé pour tous les types de travaux : d'installation, de maintenance et de dépannage.

Grâce à elle, vous vous connectez par Bluetooth à l'aide de la passerelle Bluetooth service tool réf: 7745796 (disponible en pièce de rechange).

Ainsi vous avez un accès rapide, facile à l'ensemble des paramètres de la régulation

Application gratuite et compatible avec tous les produits Chappée (chaudières et pompes à chaleur) supportant l'outil service tool ou équipés d'usine de la fonction Bluetooth.



Plus d'information sur : [www.chappee.com](http://www.chappee.com)





# ACCEA

## LA SOLUTION MURALE SIMPLE ET ÉCONOMIQUE POUR VOS PROJETS

Accea, disponible en 3 versions de 25 à 35 kW en micro-accumulation, propose le meilleur rapport qualité/prix dans un minimum d'encombrement. Par sa conception, Accea offre une simplicité de mise en œuvre et d'utilisation. Pour le chantier neuf et rénovation, elle est la réponse idéale aux exigences d'économies, de discrétion et de fiabilité.

### LA CHAUDIÈRE QUI ALLIE SIMPLICITÉ ET FIABILITÉ

La robustesse, la qualité remarquable des matériaux et de la construction garantissent à Accea une durabilité à toute épreuve :

- Echangeur thermique à double enveloppe Inox/composite, permettant une légèreté du corps de chauffe, réduisant les pertes par radiation et garantissant une sécurité maximale
- Panneau frontal en plastique ABS, robuste pour un rendu qualitatif
- Clapet fumées anti-retour et clapet 3CEP intégrés pour connexion directe sans accessoire de raccordement
- Manomètre analogique interne intégré, pression eau sur écran indicateur



### LE CONFORT SANITAIRE PAR 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. Le système peut être modifié par l'utilisateur pour passer en mode « eco ».

### L'INSTALLATION ET LA MAINTENANCE SANS ÉGAL

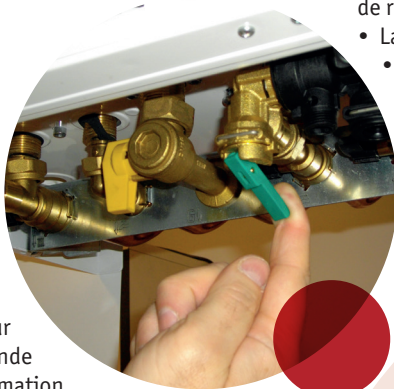
Avec ses dimensions compactes (700x395x279 mm) et son poids de 27,5 kg seulement, Accea a été conçue pour une installation et une maintenance simple et rapide :

- Des kits de remplacement pour gagner du temps à l'installation
- La barrette de robinetterie intégrée sous la chaudière proposant le robinet de vidange extérieur à la chaudière, le robinet gaz facile d'accès, le disconnecteur et la vanne de remplissage « Easy-Fill » pour une action facilitée.
- La sortie de fumées est centrale
- Sa qualité de finition : la finition des tôles est non coupante

### UNE SOLUTION PERFORMANTE ET ÉCONOMIQUE

Accea permet de profiter d'économies importantes, résultat de son niveau de performances grâce à :

- Sa plage de modulation de 20 à 100% pour plus de performance et prolonger sa durée de vie
- Ses hautes performances en eau chaude sanitaire de 12 à 16,7 litres par minute assurant un confort en eau chaude à toute la famille
- Sa régulation modulante et prédisposée pour être raccordée à une sonde modulante et une sonde extérieure afin d'optimiser confort et consommation énergétique
- 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
- Chaudière hautes pressions pour raccordement flexible Ø 50 mm
- Sa classe A en efficacité énergétique et chauffage, Accea garantit de réelles économies



### PILOTAGE SIMPLE ET CONNECTÉ

Avec sa nouvelle interface rétroéclairée, l'accès à tous les modes de fonctionnement et au menu de sélection est ultra simple :

- Bouton rotatif indépendant pour le réglage de la température chauffage
- Bouton rotatif indépendant pour le réglage de la température Eau Chaude Sanitaire

Accea est pilotable à distance avec le thermostat connecté eMO Life depuis un smartphone ou une tablette via l'application gratuite, intuitive et très facile d'utilisation « eMO Life by Chappée ». Bénéfice pour l'utilisateur : un confort total au moment idéal.



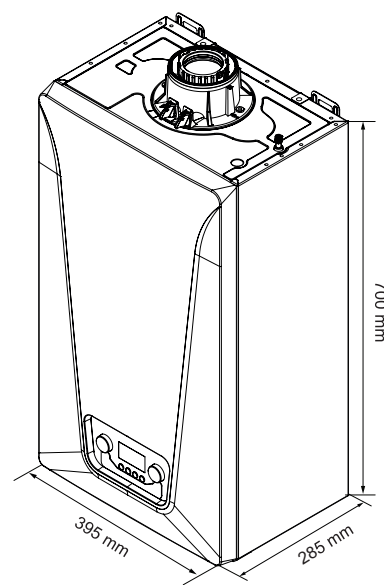


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ACCEA		2.25	2.29	2.35
Type de générateur		Micro-accumulation		
Type de chaudière		Condensation		
Énergie		Gaz naturel ou propane		
Évacuation	Type	Ventouse - Cheminée C13, C33, C43, C43P, C53, C63, C83, B23, B23p, B33, C93		
Plage de puissance	kW	5,8 - 25	5,8 - 29	7 - 35
<b>Étas - Rendements saisonnier suivant le règlement 811</b>	%	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>93</b>
<b>Étas - Rendements saisonnier suivant le règlement 813</b>	%	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>93</b>
Puissance nominale chauffage 80/60 °C	kW	16	20	25
Rendement charge mini et 30°C	%	108,7	108,5	108,6
Rendement charge 30 % et 30°C	%	108,7	108,5	108,6
Rendement charge 100 % et 70°C	%	97,9	97,7	97,8
Type de circulateur		Vitesse variable et pression différentielle variable		
Puissance circulateur maxi	W	43	43	50
Puissance circulateur mini	W	1	1	1
Puissance circulateur RT 2012	W	22	22	25,5
Puissance utile intermédiaire	kW	3,27	3,87	4,8
Plage de température chauffage	°C	25-80	25-80	25-80
Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pmin	W	14	14	14
Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pn	W	20	26	39
Débit minimal	L/h	0	0	0
Pertes à l'arrêt ΔT 30K	W	35	35	35
Puissance électrique à charge nulle (veille)	W	4	4	4
Puissance nominale sanitaire sur PCI	W	25	29	35
Débit spécifique ΔT 30K EAN 13203	L/min	12	14	16,7
Classification EAN 13203		3	3	3
Pression acoustique à 1 m Pmin	dB(A)	36	36	36
Poids	kg	27,5 / 29,5	27,5 / 29,5	28 / 30

(1) Rendement chaudière, critère d'éligibilité pour les CEE 2018

## DIMENSIONS



Ref. DCCH008239-1223 - Ce document ne présente pas de caractère contractuel, les spécifications techniques sont données à titre indicatif.

Hydrogène 20%

## L'AUDACE DE L'INNOVATION

Accea est déjà compatible à l'hydrogène.

Elle peut fonctionner avec des mélanges gazeux à 20% d'hydrogène dans le gaz naturel.

Cachet de votre professionnel

**CHAPPEE**  
SERVICE CONSOMMATEURS

0 809 400 145 Service gratuit + prix appel

CHAPPEE.COM

