

NOUVEAU
ECOCONTROL+



GAMME ERIA-ONE

POMPE À CHALEUR
MONOBLOC
DE 6 A 11 KW



EcoDesign Energy related Products





GAMME ERIA-ONE

LAISSEZ- VOUS GUIDER

Type du logement	SOLUTION EN REMPLACEMENT DE CHAUDIÈRE	SOLUTION HYBRIDE AVEC CHAUDIÈRE EN RELÈVE
Puissance PAC (kW)	6 à 11	6 à 11
Type d'appoint	Appoint électrique	Appoint chaudière
Modulation de l'appoint (kW)	2 à 6 (mono) - 9 (triphase)	—
Type de ballon ECS	Séparé jusqu'à 300 l	Séparé jusqu'à 300 l
Nombre de circuits de chauffage	1 direct + 1 mélangé (en option)	1 direct + 1 mélangé (en option)
Fonctionnement	Air/eau monobloc inverter	Air/eau monobloc inverter
COP*	4,83	4,83
Classe énergétique package chauffage (35°C/55°C)	A++ / A+	A++ / A+
	↓	↓
VOTRE SOLUTION	ERIA-ONE EM/ET 6 À 11 KW	ERIA-ONE HM/HT 6 À 11 KW



* Pour les pompes à chaleur 6 kW.



Fabrication 100% française
des modules intérieurs de
pompes à chaleur

ERIA-ONE

VOTRE RÉNOVATION EN TOUTE DISCRÉTION

Eria-ONE, c'est une pompe à chaleur monobloc silencieuse et esthétique offrant des fonctionnalités simples. En hiver comme en été, elle vous permettra de réduire votre facture énergétique tout en répondant à vos besoins en eau chaude sanitaire. Eria-ONE c'est la réponse écologique et durable dans votre projet de rénovation.

LE SILENCE ESTHÉTIQUE

Monophasé ou en triphasé, en appoint électrique intégré ou en relève chaudière et grâce à une large plage de puissances de 6 à 11 kW, la gamme répondra à tous les besoins tout en assurant un rendement optimum. De plus, Eria-ONE saura se faire discrète grâce son excellent niveau sonore de seulement 36dB[A] correspondant à un niveau inférieur au bruit de fond environnant. En effet, un traitement acoustique unique a été déployé sur l'Eria-ONE afin de réduire autant que possible le bruit du ventilateur et du compresseur. Un atout majeur pour votre confort et celle du voisinage !

JUSQU'À 60 % D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Durable et écologique, Eria-ONE vous permettra de réduire votre facture énergétique jusqu'à 60%. Le but de notre monobloc est de vous offrir un maximum de chaleur avec le minimum d'énergie. Pour 1 kWh consommé, c'est jusqu'à 4,83 kWh de chaleur disponible gratuitement! Sa technologie Inverter intégrée offre une large plage de modulation de 30 à 100 % permettant d'adapter en permanence et en douceur la température de votre habitation à vos besoins réels. De plus, la gamme Eria-ONE est éligible aux aides financières** !

RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT

Le respect de l'environnement est, pour nous, une priorité. Par l'utilisation propre des ressources renouvelables et d'un fluide frigorigène sans impact sur la couche d'ozone, Eria-ONE répond à nos engagements de préserver la planète. Elle vous permettra de participer à cela en réduisant significativement les émissions de CO2. Toute la gamme est conforme à la réglementation thermique (RT2012).

LA RÉPONSE À VOS BESOIN EN TOUTES SAISONS

Jusqu'à -20°C à l'extérieur en hiver, les pompes à chaleur Eria-ONE diffusent une chaleur douce et homogène dans votre habitation. Par fortes chaleurs, en été, la fonction réversibilité vous apportera toute la fraîcheur à l'intérieur. Eria-ONE s'adapte parfaitement à tous types d'émetteurs chaud- froid selon l'aménagement : plancher chauffant, radiateurs basses températures, ventilo-convecteurs. Il sera également possible de chauffer votre piscine !



TRANQUILLITÉ D'ESPRIT...

La robustesse, la qualité remarquable des matériaux et de la construction garantissent à votre pompe à chaleur une durabilité à toute épreuve et à vous-même, de la tranquillité pour longtemps.

- Pompe modulante à haute efficacité énergétique
- Échangeur à plaques inox.
- Garantie de 5 ans pour le compresseur.
- Fabrication française

VIVEZ LE CONFORT CONNECTÉ

Eria-ONE est pilotable à distance avec le thermostat connecté eMO Life. Vous maîtrisez, optimisez, réglez le fonctionnement de votre chauffage et eau chaude sanitaire où que vous soyez, à tout moment, et en toute simplicité. La programmation se fait directement depuis votre smartphone, votre tablette, votre PC ou depuis la base via l'application gratuite, intuitive et très facile d'utilisation « eMO Life by Chappée ». Ainsi, vous profiterez pleinement d'un confort total au moment idéal.



NOUVEAU

ECOCONTROL +

UNE SEULE ET MÊME INTERFACE
ECOCONTROL+ SIMPLE, INTUITIVE ET CONNECTÉE
SUR L'ENSEMBLE DE NOS POMPES À CHALEUR

Avec son écran de couleur rétroéclairé et ses textes claires, le nouveau tableau de commande Ecocontrol+ s'invite sur toute notre gamme de pompes à chaleur ainsi que sur nos chaudières fioul et gaz. Grâce à lui vous pourrez, par exemple, accéder à l'indicateur de pression d'eau, gérer le découplage ou encore un second circuit. Avec Ecocontrol+ vous pilotez votre chauffage à distance avec eMoLife, mais vous avez aussi un accès par Bluetooth soit pour une aide à la mise en service avec l'app Chappée Ready ou une assistance à la maintenance avec Chappée Tool.



*Coefficient de performance

**Aides financières sous réserve de la Loi de Finances en vigueur



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ERIA-ONE		ERIA-ONE 6 MR	ERIA-ONE 8 MR	ERIA-ONE 11 MR	ERIA-ONE 11 TR
Classe énergétique Erp chauffage (35°C)		A ⁺	A ⁺	A ⁺	A ⁺
Classe énergétique Erp chauffage (55°C)		A ⁺	A ⁺	A ⁺	A ⁺
Efficacité énergétique saisonnière chauffage en moyenne température (35 °C/55 °C)*	%	184/129	171/137	170/133	169/132
Efficacité énergétique saisonnière chauffage en moyenne température (35 °C/55 °C) (avec sonde ext. livrée d'origine)	%	186/131	173/139	172/135	171/134
Coefficient de performance chaud à +7°C/+35°C - +7°C/+55°C **		6,55 - 4,62	6,28 - 4,90	5,31 - 4,86	5,31 - 4,86
Puissance calorifique à +7°C/+35°C / Pmax ⁽¹⁾	kw	6,00/10,50	9,00/10,50	11,20/13,50	11,20/13,50
Coefficient de performance chaud à +7°C/+35°C ⁽¹⁾		4,83	4,51	4,54	4,54
Équivalent CO2	tonne	5,01	5,01	6,89	6,89
Poids (à vide) - Module extérieur	kg	97	97	118	118
Poids (à vide) - Module intérieur	kg	23	23	23	23

* Valeur certifiée selon règlement n°813/2013 - à sélectionner pour dossier d'aides financières

**COP A7/W35 - A7/W55 à charge partielle selon règlement 813/2013 - valeur à retenir pour dossier d'aides financières.

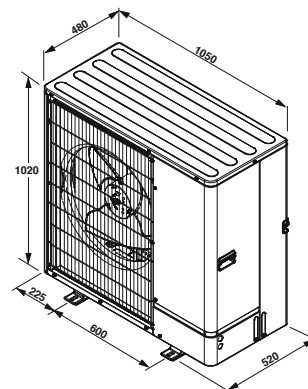
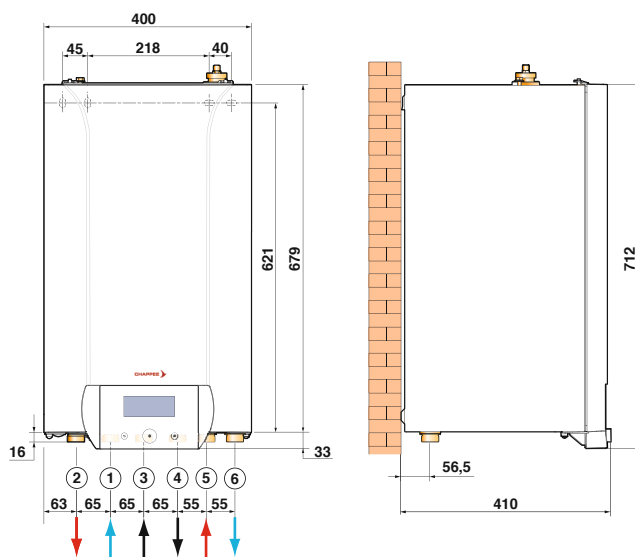
(1) Mode chaud : température air extérieur/température eau à la sortie, performances selon EN 14511-2 / Puissance max pompe à chaleur

DIMENSIONS



Fabrication 100% française
des modules intérieurs de
pompes à chaleur

- ① Retour chauffage Ø G1
- ② Départ chauffage Ø G1
- ③ Raccordement du départ chaudière Ø G1
(uniquement version H)
- ④ Raccordement du retour chaudière Ø G1
(uniquement version H)
- ⑤ Retour du groupe extérieur G 1"
- ⑥ Départ vers le groupe extérieur G 1"



Cachet de votre professionnel

CHAPPEE
SERVICE CONSOMMATEURS

0 825 950 909 Service 0,15 € / min
+ prix appel

CHAPPEE.COM

157, Avenue Charles Floquet - 93158 Le Blanc Mesnil Cedex - France - Téléphone : 33 (0)1 45 91 56 00 - Télécopie : 33 (0)1 45 91 59 90
BDR THERMEA France S.A.S. au capital de 229 288 696 € - 57 rue de la gare - 67580 MERTZWILLER - 833 457 211 RCS Strasbourg - A.P.E. 25212