

**CHAUFFAGE
& ECS**



MegaLife

Produits et Solutions de climatisation

MegaLife est une marque des climatiseurs de première classe, installée sur Tanger avec une expertise de plus de 16 ans, et dont la politique est basée sur l'offre de produits de meilleure qualité à des prix raisonnables. Nous recherchons en premier lieu l'efficacité technologique et l'innovation Allemande pour réduire les dépenses énergétiques ainsi que l'impact environnemental, et au sein de notre marché, et l'expérience qui nous soutient, nous fournissons toutes sortes de solutions pour climatiser votre maison ou vos locaux commerciaux.

Nous voulons en effet être proches de tous nos clients, que ce soit par le biais des magasins de nos revendeurs agréés, ou à travers notre site web megalife.ma et réseaux sociaux. Nous offrons à nos clients une grande variété de climatiseurs, et nous travaillons tous les jours pour rendre l'expérience d'achat unique. Rien de tout cela ne serait possible sans l'aide d'une équipe de professionnels.

Nous sommes passionnés par les nouvelles technologies de climatisation et nous voulons

offrir à nos clients le meilleur en termes de climatisation de refroidissement et chauffage aux meilleurs prix du marché. Chez MegaLife, nous sommes conscients que chaque mesure que nous prenons doit aller de pair avec un engagement sérieux et responsable envers tous les acteurs de la société.

Nos revendeurs agréés seront ravis de vous accueillir dans leurs magasins pour vous fournir nos équipements de climatisation MegaLife, et résoudre toutes les questions ou requêtes que vous souhaitez faire en personne. Vous pouvez nous contacter pour toute question relative à notre équipement ou au type d'installation nécessaire pour s'adapter à votre domicile ou votre entreprise.

Notre équipe d'experts en climatisation vous aidera à trouver la meilleure option pour augmenter le confort au meilleur prix et avec la plus faible consommation d'énergie.



MegaLife

SÉRIE DE CHAUFFAGE À ÉNERGIE RAPIDE



SÉRIE DE CHAUFFAGE RAPIDE



DISPONIBLE EN 200L

150L DISPONIBLE EN

La série de chauffage rapide est capable d'assurer la production d'eau chaude sanitaire avec une quantité de sortie d'eau continue pouvant atteindre 200L.

Taille ultra petite, occupant seulement une superficie de 0,22 m², température maximale de l'eau. Atteint 75° C

A Classe énergétique A

0 émission de CO₂

 Design Esthétique

 Taille ultra petite

La série de chauffage rapide est capable d'assurer la production d'eau chaude sanitaire avec une quantité de sortie d'eau continue pouvant atteindre entre 200 et 240L. Elle permet une longue vie de fonctionnement grâce à la couche d'isolation thermique en polyuréthane haute densité de 60mm, 360 degrés d'isolation et effet de préservation de la chaleur en augmentation de 30%.

Double technologie de réservoir d'eau, température maximale de l'eau 70°C

Écran Lcd de luxe, contrôle tactile, ajustement flexible de la température

Efficacité de chauffage élevée et durée de vie stable de 15 ans

Technologie de transfert de chaleur à double réservoir d'eau

POMPE À CHALEUR EAU CHAUDE TOUT-EN-UN INVERTER



BALLON THERMO DYNAMIQUE



DISPONIBLE EN 100L 3,5 KW

270L DISPONIBLE EN

La pompe à chaleur Inverter peut se connecter avec l'installation du système solaire, adapter sa puissance à la demande de chaleur. De cette façon, il est possible d'éviter les démarrages fréquents du chauffage. Les appareils fonctionnent plus longtemps à charge partielle et atteignent généralement un rendement plus élevé, avec Possibilité de combinaison avec la production d'eau chaude sanitaire.

R 100L
Eau chaude centrale
confortable
A Classe
énergétique A++

Séparation d'eau
et d'électricité
Chauffage
instantané

Le ballon thermodynamique utilise une pompe à chaleur air/eau pour réchauffer l'eau chaude sanitaire à l'intérieur d'un ballon. Au lieu que l'énergie électrique soit puisée par une résistance électrique c'est la pompe à chaleur avec un rendement dit COP qui puise les calories dans l'air extérieur pour les restitue à l'intérieur du ballon d'eau chaude.

A Classe
énergétique A
0 émission
de CO₂

Technologie
Inverter Plus
Installation facile
et rapide

POMPE À CHALEUR INVERTER



POMPE À CHALEUR MONOBLOC INVERTER 70°C



DISPONIBLE EN 10 KW 20 KW 30 KW

60 KW 40 KW 30 KW DISPONIBLE EN

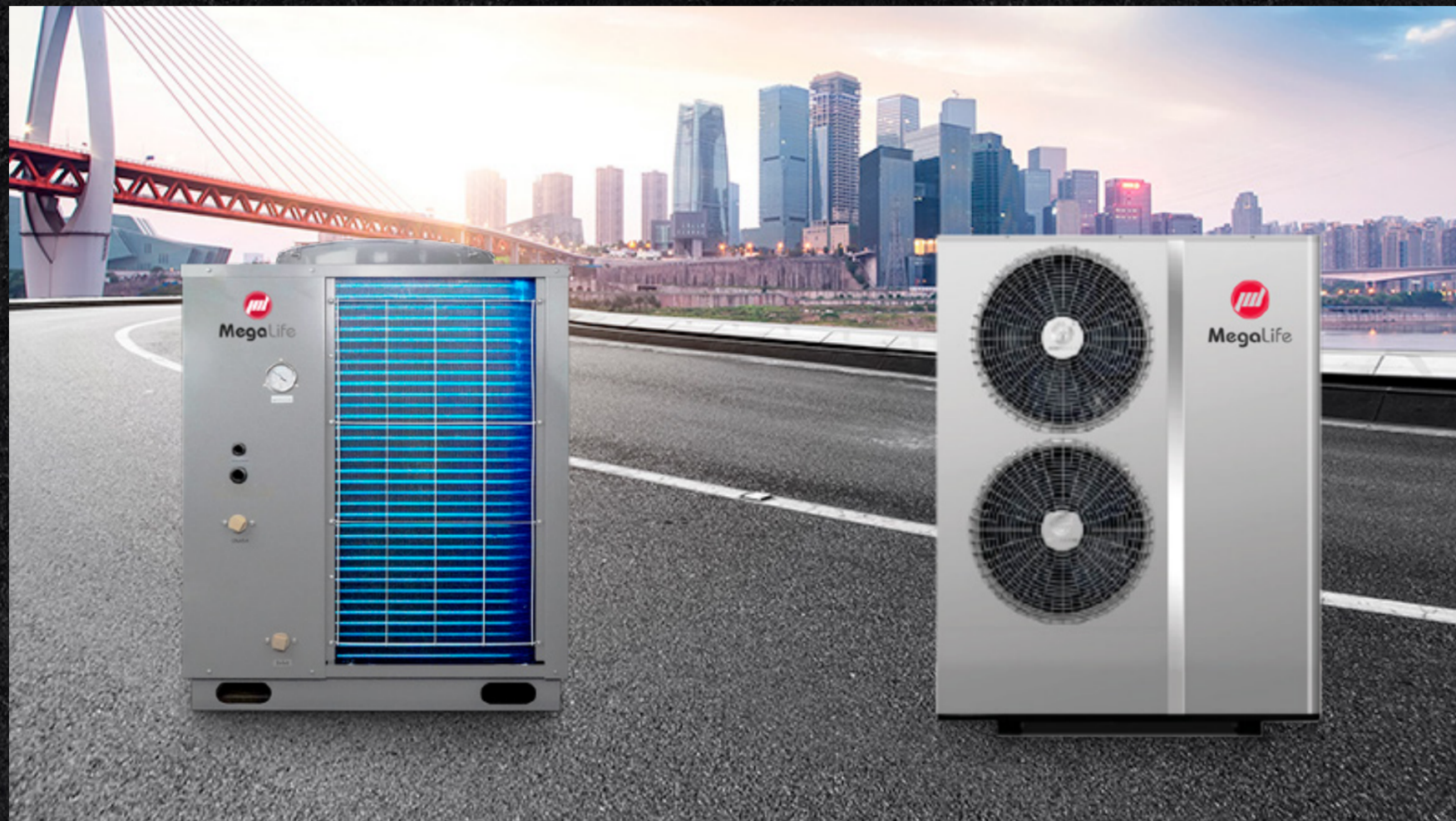
En raison de son mode de fonctionnement innovant, une pompe à chaleur avec onduleur présente de nombreux avantages. Elle fonctionne mieux, s'use plus lentement et atteint souvent une plus grande efficacité. En conséquence, les coûts énergétiques diminuent également et l'efficacité économique des installations augmente.



Pompe à chaleur Inverter Air/Eau Toue-en un MegaLife ,avec réservoir interne, est une solution idéale pour les petits appartements qui n'ont pas une espace de local technique , pour la production d'eau chaude sanitaire ou pour chauffage central.



POMPE À CHALEUR À CHAUFFAGE DIRECT



POMPE À CHALEUR TOUT-EN-UN



DISPONIBLE EN 11,4 KW 19,4 KW 23,5 KW

11,10 KW 7,2 KW DISPONIBLE EN

La pompe à chaleur à chauffage direct vous assure une disponibilité d'eau chaude 24h/24h avec une grande quantité, grâce à son contrôleur (contrôleur) intelligent qui garde la température de l'eau dans la température qui vous convient.

 **Chauffage direct**
 **Super transfert de chaleur**

 **Contrôleur de température intelligent**
 **Super coefficient**

Pompe à chaleur Inverter Air/Eau Tou-en-un MegaLife Avec Réservoir interne est une solution idéale pour les petits appartement qui n'a pas une espace de local technique , pour la production d'eau chaude sanitaire ou pour chauffage central.

A **Classe énergétique A++**
 **0 émission de CO2**

 **Séparation d'eau et d'électricité**
 **Chauffage automatique**

MONO-BLOCK BI-THERMA PLUS



BI-BLOCK BI-THERMA PLUS



DISPONIBLE EN 10KW-14KW 60°C

14KW-16KW 55°C 10KW-14KW 60°C DISPONIBLE EN

Ce système Monobloc facilite son installation puisqu'il n'est pas nécessaire de générer de l'ECS si on lui adjoint un ballon de stockage. Elle bénéficie de puissances allant de 4 à 15,5 kW.

C'est une pompe à chaleur idéale principalement pour les maisons ou appartements s'il y a possibilité d'installer le groupe sur une terrasse... Parfait quand on recherche la simplicité d'installation.



Turbo Fonction Turbo



Pompe à Chaleur Inveter Air/Eau Megalife Bi-Therma, dont la technologie a été entièrement repensée, est la solution idéale pour les bâtiments neufs. Performance, fiabilité, facilité d'installation et d'utilisation sont les principaux avantages de cette nouvelle gamme.



Turbo Fonction Turbo





MegaLife



RADIATEUR À BAIN D'HUILE TURBO



7 éléments
9 éléments

11 éléments
13 éléments

DISPONIBLE EN

Sa puissance de de 1500 W à 2500 W et ses 7 à 13 ailettes garantissent une large émission de chaleur pour chauffer des pièces d'une superficie maximum de 30 m². Il dispose de 3 réglages avec thermostat variable pour adapter la chaleur à votre besoin. Un mode éco est disponible pour gagner en économie d'énergie.



Niveau de Sonore



Fonction Turbo

2500 W

Puissance



360°

RADIATEUR À BAIN D'HUILE LCD



RADIATEUR À BAIN D'HUILE DÉCORATIF



DISPONIBLE EN 11 éléments

13 éléments DISPONIBLE EN

Le radiateur à bain d'huile de Megalife est un excellent chauffage d'appoint. Il utilise sa puissance de 2500 W de façon optimale afin de chauffer rapidement l'air ambiant. Ce radiateur à 11 éléments est équipé d'un thermostat et possède 3 niveaux de chauffe. Vous obtenez facilement la température désirée avec une protection fiable contre la surchauffe.



Le radiateur à bain d'huile décoratif design développé par Megalife est un excellent chauffage d'appoint. Il utilise sa puissance de 2500 W de façon optimale afin de chauffer rapidement l'air ambiant. Ce radiateur à 13 éléments est équipé d'un thermostat et possède 3 niveaux de chauffe. Vous obtenez facilement la température désirée avec une protection fiable contre la surchauffe.





MegaLife



RÉFÉRENCES

CENTRE HOSPITALIER PROVINCIALE DE TÉTOUAN



| | |
|------------|---|
| Ville | Tétouan |
| Puissance | 24000, 36000 btu/h |
| Équipement | Installation des split muraux, cassettes et gainables Inverters |

GROUPE BOUTENACHE



| | |
|------------|--|
| Ville | Tanger |
| Puissance | Unité intérieure : 9000, 12000, 18000 btu/h |
| Équipement | Groupe : 36000, 42000 btu/h Installation des Multi-Systèmes gainable Inverter |

COMMUNE URBAINE DE TÉTOUANE



| | |
|------------|-------------------------------------|
| Ville | Tétouan |
| Puissance | 18000, 24000 btu/h |
| Équipement | Installation des split muraux R410A |

PERLE D'OR



| | |
|------------|--|
| Ville | Tanger |
| Puissance | 9000, 12000, 18000, 24000, 36000 btu/h |
| Équipement | Installation des splits system gainable, muraux Versaty Inverter |

UNIVERSITÉ ABDELMALEK SAADI TÉTOUAN



| | |
|------------|---|
| Ville | Tétouan |
| Puissance | 12000, 18000, 24000 btu/h |
| Équipement | Installation des armoires, cassettes et splits muraux Inverters |

GROUPE EL JAGHAOUI



| | |
|------------|--|
| Ville | Tanger |
| Puissance | 24000, 36000, 48000 btu/h |
| Équipement | Installation des splits system gainables R410A |

RÉFÉRENCES

LA PLUS GRANDE TOUR SUR LA RÉGION NORD

Ville | Tanger
 Puissance | Unité intérieure : 2.8, 3,6
 4,5, 7,1 kw
 Équipement | Groupe : 14, 16, 22 kw
 System MRV gainable
 Inverter



GROUPE EL JAGHAOUI

Ville | Tanger
 Puissance | 18000, 24000, 36000,
 60000 btu/h
 Équipement | Installation des splits
 system gainable R410A



EL CORTIJO

Ville | Chefchaouen
 Puissance | 9000, 12000, 24000 btu/h
 Équipement | Installation des splits sys-
 tem muraux Inverter Plus
 et des Mosquito Silver



ILS NOUS FONT CONFIANCE



RÉFÉRENCES

L'ARTISAN DE VOTRE CONFORT



MegaLife

Tél : +(212) 539 954 727
Fax : +(212) 539 350 703

Adresse : 12 Lot Tanmia 1 Route
de Tétouan, Tanger - Maroc

Facebook : /megalifemaroc
Instagram : @megalife.ma



www.megalife.ma