



XXXxxx



XXX



XXX



XXX





Photos et document non contractuels - Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications liées à l'évolution technique et esthétique - Création : PLOU AND YOU

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 50 à 400 KW
- De 1 à 6 départs, avec ou sans eau chaude sanitaire
- Poly combustibles Gaz / Fioul / Electricité
- Stockage d'eau chaude jusqu'à 5 000 L
- Récupération du surplus d'électricité produit par les panneaux photovoltaïques
- Récupération et valorisation de l'eau chaude produite par une unité de méthanisation

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- 50 to 400 KW
- From 1 to 6 departures, with or without domestic hot water
- Poly fuels Gas / Fuel oil / Electricity
- Hot water storage up to 5,000 L
- Recovery of surplus electricity produced by photovoltaic panels
- Recovery and valorization of hot water produced by a methanization unit

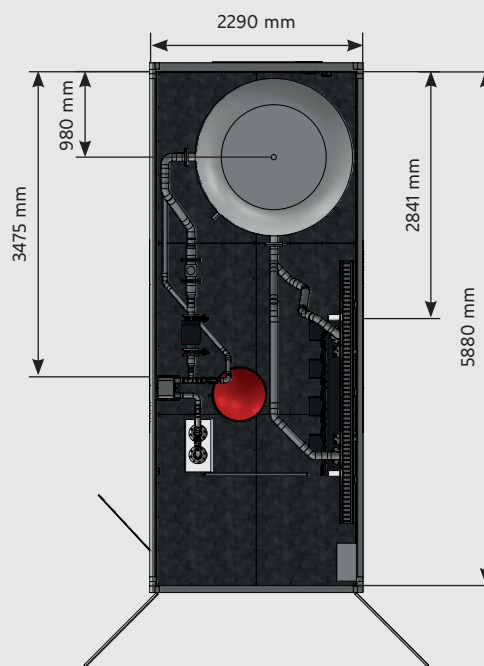
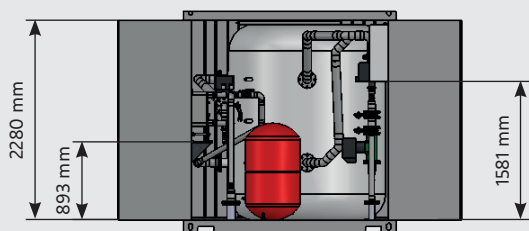
CARACTERISTICAS TECNICAS

- 50 hasta 400 KW
- 1 a 6 salidas, con o sin agua caliente sanitaria
- Policombustibles Gas/ Petróleo/ Electricidad
- Almacenamiento de agua caliente hasta 5.000 L
- Recuperación del excedente de electricidad producido por los paneles fotovoltaicos
- Recuperación y valorización del agua caliente producida por una unidad de metanización

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

DIMENSIONS CHARACTERISTICS

CARACTERISTICAS DIMENSIONALES



AVANTAGES

- Répond au dernières Réglementations de mise en œuvre des chaufferies (puissance 70 KW à 1 MW)
- Système plug & play
- S'adapte aussi bien aux bâtiments neufs qu'en rénovation
- Projet personnalisable
- Accompagnement d'un technicien System sur chantier / validation de projet / dimensionnement

ADVANTAGES

- Meets the latest regulations for the implementation of boiler rooms (power 70 KW to 1 MW)
- Plug & play system
- Fits both new and renovated buildings
- Proyecto personalizable
- Support from a Systal technician on site / project validation / sizing

VENTAJAS

- Cumple con las últimas regulaciones de implementación de calderas (potencia 70 KW a 1 MW)
- Sistema plug & play
- Se adapta tanto a edificios nuevos como renovados
- Customizable project
- Acompañamiento de un técnico System en la obra/ validación de proyecto/ dimensionamiento