

OCHSNER®

Kompetenz bei Wärmepumpen



POMPES À CHALEUR L'AIR AMBIANT COMME SOURCE DE CHALEUR

- Idéal pour la rénovation
- Terrassement ou forage inutile
- Température de départ d'eau jusqu'à **+65°C**
- Fonctionnement jusqu'à **-18°C** extérieur
- Économique
- Indépendant et autonome
- Certains modèles existent en mono 230V
- Fabrication et qualité germanique
- Record mondial du meilleur COP
- Hyper silencieux *22 dB(A)*
- Performances certifiées par des laboratoires suisses indépendants



Pompes à chaleur air/eau **Super-Split**

T° départ d'eau: **55°C**

Modèle: GMLW 9 à 19

Puissance: 8,5 - 17 kW

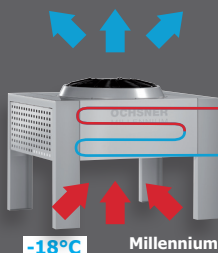
COP: 4,2 pour L2/W35 *

T° départ d'eau: **65°C**

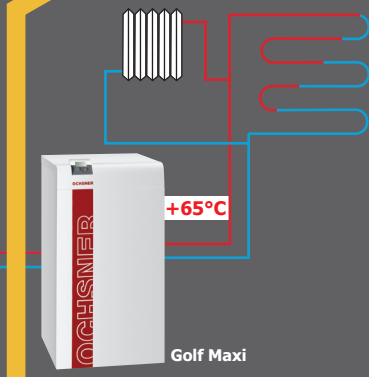
Modèle: GMLW 9 à 35 plus

Puissance: 8,6 - 29,5 kW

COP: 4,1 pour L2/W35 *



* selon EN255



Rue de l'Industrie 28 - B-4700 EUPEN

Tél.: +32 (0)87 59 16 50 - Fax: +32 (0)87 59 16 55

E-mail: info@accubel.be - Internet: www.accubel.be