

GCU3060E01F**Unité de condensation horizontale bas niveau sonore.**

Horizontal aussi bien au sol que sur un support.

CARACTERISTIQUES STANDARDS

Compresseurs scroll équipés de protection intégrale
Condenseur basse vitesse 6 pôles 1000t/mn
Réservoir de liquide
Armoire électrique
Pressostat basse et haute pression réglable à réarmement automatique.

**Puissance Frigorifique / Volume chambre
T° ext. +35 °C**

T° Evaporation -15 °C	8585 W
T° Evaporation -10 °C	10154 W
T° Evaporation -5 °C	11871 W

**Puissance Frigorifique / Volume chambre
T° ext +40°C**

T° Evaporation -15 °C	7806 W
T° Evaporation -10 °C	9236 W
T° Evaporation -5 °C	10802 W

Données Techniques

Puissance absorbée nominale	4.85/10.04 kW
Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Poids	125 KG
Débit d'air condenseur	7800 m ³ /h
DB(A)	34
Connexions frigorifiques aspiration	1 1/8"
Connexions frigorifiques liquide	1/2"
Taille carrosserie	CU3

