

GCU2030E01F

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	4454 W
T° Evaporation -10 °C	5078 W
T° Evaporation -5 °C	5735 W

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

T° Evaporation -15 °C	4112 W
T° Evaporation -10 °C	4672 W
T° Evaporation -5 °C	5265 W

Données Techniques

Puissance absorbée nominale	2.53/5.22 kW
Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Poids	102 KG
Débit d'air condenseur	3900 m ³ /h
DB(A)	30
Connexions frigorifiques aspiration	7/8"
Connexions frigorifiques liquide	3/8"
Taille carrosserie	CU2

