

HCU2030E01F

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 -35 °C	1891 W
T° Evaporation -30 °C	2321 W
T° Evaporation -25 °C	2815 W

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

T° Evaporation -35 °C	1750 W
T° Evaporation -30 °C	2144 W
T° Evaporation -25 °C	2586 W

Données Techniques

Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Puissance absorbée nominale	2.41/4.99 kW
Poids	102 KG
Débit d'air condenseur	3900 m³/h
DB(A)	34
Connexions frigorifiques aspiration	7/8"
Connexions frigorifiques liquide	3/8"
Taille carrosserie	CU2

