

MODELO

DK150D

Rango de temperatura

-18°C~+25°C

Capacidad de enfriamiento

-18°C 1133W

Método impulsado

Compresor accionado por el motor del vehículo

Voltaje

DC12V

Caja de carga refrigerada adecuada (m3)

2 - 4 m3

Controlador

Control digital de cabina

Compresor

108cc/r

Refrigerante

R404a

Capacidad de enfriamiento

Volumen de carga : 0,9 ~ 1,1 kg

Método de descongelación

Descongelamiento manual y automático por gas caliente

Dimensiones (mm)

Evaporador

600×530×150 mm

Dimensiones (mm)

Condensador

880×865×209 mm

