

DRP UR 5 H300 1745x650 +4/+10 § 230/50 R134a

66370036



DIMENSIONI E PESI

Dimensioni esterne in mm. (LxPxH): 1745x650x670

Capacità:

Dimensioni imballo mm (LxPxH): 1865x770x850

Spessore di isolamento: 50

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 230V / 50Hz / 1

Refrigerante: R134a

Sbrinamento:

Controllo : centralina elettronica: Si

Evacuazione Condensa:

Potenza Assorbita: W / /A

Materiali costruttivi:

Resa:

RESISTENZA DI EVAPORAZIONE:

RESISTENZA DI SBRINAMENTO:

ASSORBIMENTO ILLUMINAZIONE:

carica refrigerante Kg: /

tCO2e: /

CARATTERISTICHE GENERALI

Temperatura d'esercizio: +4°/+10°C

Refrigerazione: STATICA

Motore Incorporato: No

Illuminazione:

CARATTERISTICHE ENERGETICHE

Classe climatica: 4 (30°C - 55%)

DISEGNO TECNICO

An error has occurred while processing PictureBox 'pictureBox3':
Invalid image data.
----- InnerException -----
The remote server returned an error: (404) Not Found.

OPTIONAL

STUDIO 54 SRL

Via Gian Lorenzo Bernini 147 - 35010 San Giorgio in Bosco PD
T +39 049 9450466 - F +39 0499451044 - Cod. fiscale e p.iva 00096970280 - R.E.A. n. 247856
www.studio-54.it info@studio-54.it