

Split Centrifuge -20°C Trapèze Pw1280 TA°C+32 Volume 8m3 R449A 10m



caractéristiques du produit :

Volume m3: 8

Modèle: Split Trapèze Centrifuge

Température: Négatif

Plage Température: -25-15°C

Porte: 182

Puissance frigorifique (W): 1280

Alimentation: 230/1/50 Compresseur: UH CAJ2464Z

Fluide: R452A

Débit air Evaporateur (m3): 3000

Points Forts: Alerte sonde "condenseur sale"

Points Forts: Pour application de moyenne et basse température Points Forts: Préchargé avec réfrigérant distance maximum 10m Points Forts: Pressostat HP et BP Protection de surtension

Poids Kg: 85 Marque: Kide

Intensité Absorbée (A): 8 Puissance (W): 1760

Longueur Evaporateur mm: 1250 Largeur Evaporateur mm: 404 Hauteur Evaporateur mm: 205