

### 2.2.3. REFROIDISSEUR DE PEKASOL - VK400

Marque	Q-plate
Type	PHSE-5HH-294-1/1
Fluide frigorigé	NH3
Puissance frigorigé	220kW
Nombre de plaques	294
Température d'évaporation	-39°C
Surface	76.5m <sup>2</sup>
Diamètre	610mm
Longueur	955mm
Contenu libre (NH3)	85dm <sup>3</sup>
Connexions de NH3 - entrée	2 x DN100
Connexions de NH3 - sortie	2 x DN100
Liquide de refroidissement	Pékasol
Température entrée	-32°C
Température départ	-36°C
Débit de pékasol	50m <sup>3</sup> /h
Contenu libre (pékasol)	87dm <sup>3</sup>
Connexions de pékasol	2 x DN100
Poids vide	

