

ÉVAPORATEUR ROTATIF OBLIQUE
Réf. 50.0661

NF EN 12 697-3

Vitesse d'agitation	20 à 280 tr/min
Température du bain marie	+20 °C à +220 °C
Entrainement	Induction

Permet la séparation du bitume et du solvant

- > Régulateur de vide électronique
- > Joint de vide résistant en graphite imprégné de téflon (PTFE)
- > Affichage digital de la température
- > Moteur silencieux et fiable
- > Monté et descente de la colonne électrique actionnée par une simple pression sur le bouton correspondant
- > Alimentation par induction sans câble permettant :
 - D'entretenir sans risque le tube évaporateur grâce à son système breveté de démontage
 - De démonter facilement le bain pour le vider, le nettoyer et le remplir
- > Livré avec l'ensemble de la verrerie avec ballon de 1 litre
- > Pompe à vide en option

 **240 V – 50 Hz – 60 W**
 **13,5 kg**
 **947 x 429 x 607 mm**



Réf. 50.0662
Pompe à vide

Débit	1,8 m3/heure
Vide minimal	10 mbar
Entrainement	Induction

- > Membrane en PTFE inerte chimiquement
- > Fenêtre de contrôle de l'encrassement des membranes
- > Livré avec flacon Wolf pour protéger la pompe

 **240 V - 50 Hz - 210W**

 **5,5 kg**

 **180 x 275 x 206 mm**


Réf. 50.0661,703
Huile haute température

Accessoires complémentaires	Références
Écran de protection	50.0661.702
Huile haute température (5l)	50.0661.703