# Rotationsverdampfer, fettfrei

Drehender Vakuumverdampfer mit fettfreien Gelenken, Diagonal- oder Vertikalmodell



# witegvapor fettfreie Verbindungen

#### Geeignet für:

• alle Destilliervorgänge unter hohem Vakuumdruck

### **Technische Merkmale:**

- Diagonal- oder Vertikalmodell
- digitales Display
- für Kolben von 50 3.000 ml
- Geschwindigkeitsbereich von 20 280 U/Min
- einfache Höhenverstellung durch akkuraten Motor mit Auf-/ Ab-Knöpfen
- · doppelverbindende PTFE- und NBR-Nitrilvakuumdichtung
- abnutzungsresistent, alterungsbeständig, Chemikalienschutz
- einstellbarer Neigungswinkel
- inklusive Wasserbad aus Edelstahl
- · spezielle Glaswaren für eine fettfreie Benutzung

## Sicherheitsvorrichtung:

- · isolierter Heizapparat
- · Badgehäuse doppelt ummantelt
- · erkennt zu niedrigen Wasserstand und stoppt automatisch

#### Steuerung:

• integrierte, digitale Steuerung mit LCD-Display

diagonal	vertikal	
20 - 280 U/Min		
50 - 3.000 ml		
Ø 245 mm x h120 mm		
bis zu 180°C		
Edelstahl SUS304		
730 x 410 x 630 mm, 19,5 kg	620 x 410 x 870 mm, 19,5 kg	
800 x 600 x 600 mm, 25 kg		
1 Phase AC 230V, 50/60 Hz		
	20 - 286 50 - 3. Ø 245 mm bis zu Edelstahl 730 x 410 x 630 mm, 19,5 kg 800 x 600 x 6	

Bestellnummer 2 600 000 2 610 000

### Lieferumfang:

- Rotationsverdampfer
- Wasserbad
- 1.000 ml Verdampferkolben mit Schliffhülse NS 29/32
- 500 ml runder Auffangkolben mit Kugelschliffhülse KS 35
- · Klemmen und Verbinder
- Kühler
- Stromkabel
- · Bedienungsanleitung



mehr Informationen auf Seite 191

# Empfohlene Vakuumpumpe: Rocker 400

Modell	Rocker 400	
Spannung	110V / 60Hz	230V / 50Hz
Max. Vakuum	-680 mmHg	
Max. Durchflußrate	37 l/Min	34 l/Min
Drehzahl	1750 U/Min	1450 U/Min
PS	1/6 PS	
Geräuschpegel	52 dB	
Anschluss	5/16 Zoll (8 mm)	
Bestellnummer	00829 167400-11	00829 167400-22