


**Rotavapor II Jubileumeditie:**

Geschikt voor laboratoriumtoepassingen in navorsing en onderwijs. Het beantwoordt aan de veiligheids- en kwaliteitsvereisten voor een vlotte verdamping in het laboratorium.

Versie met diagonale koeler, glaswerk A, en elektrische lift.

**Catalogus prijs: 2 480,00 €**
**Jubileum prijs: 1 990,00 €**

- **Glaswerk A:**
  - Diagonale koeler
  - Bruikbaar met begrensde hoogte
  - Standaard distillaties
  - Kraan in optie voor een doorlopende voeding



- **Uitgerust met een elektrische lift**
- Inclusief kunststof gecoat glaswerk, uitgezonderd verdampingskolven.
- Dampbuis met PTFE-vacuümdichting voor een lange levensduur en een uitstekende afdichting
- Snelkoppeling voor kolf en condensor
- Verwarmingsbad voor temperatuur van +20 à +95 °C, eenvoudig te verwijderen dankzij de elektrische snelkoppeling
- Glaswerk en verdampingskolven zijn inbegrepen

Technische gegevens	Rotavapor® II	Verwarmingsbad
bxdxh (mm)	550x575x415	285x240x300
Gewicht (kg)	16–18 (volgens glaswerk)	4
Voeding (V)	220–240	220–240
Frequentie (Hz)	50/60	50/60
Vermogen (W)	60	1300
IP	21	21
Rotatiesnelheid	20–280 min <sup>-1</sup>	
Kolffcapaciteit (ml)	50–4000	Tot 4000
Max. kolfinhoud (kg)	3	
Bedrijfstemperatuur (°C)		+20...+95
Display (°C)	Graduatie 0–10	Graduatie 0–100, start/stop verwarming
Temperatuurafwijking (°C)		±2
Badinhoud (l)		4