

## Rotavapor II Edition Anniversaire



### Rotavapor II Edition Anniversaire:

Rotavapor R II – simplifié au maximum sans compromis dans la qualité et la sécurité : manipulation simple, durable et fiable pour des applications standards dans l'éducation et la recherche

Avec réfrigérant diagonal, verrerie A et dispositif électrique

**Prix catalogue: 2 480,00 €**

**Prix Anniversaire: 1 990,00 €**

- **Verrerie A:**
  - Réfrigérant diagonal
  - Pour distillation standard
  - Utilisable avec une hauteur limitée
  - Possibilité de remplir le ballon d'évaporation



- **Equipé avec un dispositif de levage et d'abaissement électrique.**
- Un revêtement spécial PLastiglass sur toutes les parties en verre, sauf le ballon évaporateur
- Tube de vapeur direct et joint à vide en composite PTFE pour une longue durée de vie et une grande étanchéité
- Clip composite pour un retrait aisé du ballon et du tube de vapeur
- Bain de chauffage a une gamme de température de 20 à 95°C, facile à ôter grâce à un raccord électrique rapide
- L'ensemble de la verrerie et ballons d'évaporation compris.

Données Techniques	Rotavapor® II	Bain chauffant
bxdxh (mm)	550x575x415	285x240x300
Poids (kg)	16–18 (selon la verrerie)	4
Tension de fonctionnement (V)	220–240	220–240
Fréquence (Hz)	50/60	50/60
Consommation électrique (W)	60	1300
IP	21	21
Vitesse de rotation	20–280 min <sup>-1</sup>	
Capacité du ballon (ml)	50–4000	Tot 4000
Contenance max. du ballon (kg)	3	
Temp. de fonctionnement (°C)		+20...+95
Affichage (°C)	Graduation 0–10	Graduation 0–100, démarrage/arrêt chauffage
Variation de température (°C)		±2
Contenance du bain (l)		4