

Évaporateur rotatif digital 20 litres élevateur motorisé



- large écran LCD, affichage : température, vitesse de rotation, sens horaire ou anti-horaire, temps
- levage automatique du moteur en un clic (course 180 mm), silencieux
- rotation du processus de chauffage dans le sens des aiguilles d'une montre et sens inverse pour le séchage
- condenseur : triple serpentin vertical à deux sections, surface de refroidissement 1,2 m², forte capacité d'évaporation, récupération efficace de l'échantillon
- bague d'étanchéité double en PTFE
- vanne de commutation pour une collecte continue sans compromettre le vide du système et la distillation du solvant
- robinet de vidange
- buse de refroidissement/aspiration Ø ext. 16mm
- buse de pompe à vide Ø ext. 16mm
- sécurité : protections contre la surintensité du moteur, les surcharges de levage, l'ébullition à sec, la surchauffe
- base avec 4 roulettes
- livré avec verrerie verticale complète : condenseur, ballon d'évaporation 20 litres, et ballon de réception 10 litres

capacité du bain	20 litres
température max. du bain	+180° C
précision eau / huile	±1°C / ±3°C
vitesse réglable	10 à 150 tr / min
évaporation	4 l/h.
vide ultime	<2,6 hpa
puissance	4600 W
dim. cuve	Ø450 x 240 mm
dim. (hors verrerie)	1160 x 600 x h1860 mm
alimentation	230 V - 50 Hz - 32A
Évaporateur complet avec verrerie verticale	ERV1050