

Distillateur quartz 4 l/h

- ▶ entièrement automatique
- ▶ sécurité totale



- fonctionnement automatique en continu : arrêt automatique lorsque le réservoir d'eau distillée est plein, reprise du fonctionnement dès qu'il est vide
- fonctionne même avec de basse pression d'arrivée d'eau
- verre borosilicaté 3.3
- résistances gainées quartz
- dispositif de sécurité : arrêt automatique en cas de coupure d'eau
- système de montage mural livré
- entretien facile, entièrement démontable
- réservoir non fourni : prévoir un récipient en verre solide d'un certain volume

Distillateur d'eau 4 litres/h	
débit	4 litres / h.
consommation d'eau	1 litre / min
puissance de chauffe	3000 W
dimensions	420 x 230 x 550 mm
poids	12 kg
alimentation	230 V
Distillateur	LP3000

Distillateurs et bi-distillateurs automatiques 4 ou 8 l/h

- entièrement automatiques : contrôle de niveau d'eau dans le réservoir, régulateur électronique
- dispositif intégré de réfrigération du distillat, température de sortie de +25 à +35°C
- double système de sécurité :
 - thermostats : protection contre les surchauffes
 - capteur de flux d'eau : protection contre les défaillances de l'alimentation en eau



- conforme CE, IEC1010 et ASTM type 4
- livrés avec support mural (sauf A4000D)

	monodistillateur 4 litres/h	monodistillateur 8 litres/h	bi-distillateur 4 litres/h
pH	5,0 à 6,5 pH	5,0 à 6,5 pH	5,0 à 6,5 pH
conductivité	1,0 à 2,0 µS/cm	1,0 à 2,0 µS/cm	1,0 à 1,5 µS/cm
résistivité	0,5 à 1,0 mΩ/cm	0,5 à 1,0 mΩ/cm	0,7 à 1,0 mΩ/cm
alim. en eau	60 litres / min	120 litres / min	120 litres / min
puissance	3000 W	6000 W	6000 W
alimentation	230 V	230 V	230 V
dim. (lxpxh)	550x240x410 mm/20kg	550x240x410 mm/23kg	550x410x410 mm/30kg
Distillateurs	A4000	A8000	A4000D

Bi-distillateur d'eau quartz 4 l/h



- résistances chauffantes gainées en quartz
- autres pièces en contact avec le liquide en verre borosilicaté 3.3
- sécurités avec arrêt automatique de l'appareil :
 - sécurité de niveau par flotteur, évite le fonctionnement lorsque le réservoir a atteint sa capacité maximum
 - sécurité avec électrovalve vérifie que l'alimentation électrique est suffisante
 - sécurité par pressostat vérifie que la pression de l'eau d'alimentation est suffisante
- coffret métallique

Bi-distillateur d'eau 4 l/h	
débit	4 litres / h.
consommation d'eau	72 litres / heure
conductivité à 25°C	< 1 µS/cm
puissance de chauffe	6000 W
dimensions	670 x 400 x 370 mm
poids	28 kg
alimentation	230 V
Distillateur	LP1550

Distillateurs d'eau en acier inox

- ▶ production d'eau distillée apyrogène de 4 ou 8 litres/h
- ▶ grande qualité du distillat
- pression max acceptable : 1,5 à 2 bar maximum
- distillateurs avec cuve en acier inoxydable
- dispositifs de sécurité : régulateur automatique de niveau, capteur de dépassement de température, sécurité totale même en cas d'interruption de l'alimentation en eau
- colonne de distillation, réfrigérant, résistance chauffante et réservoir en acier inoxydable
- nettoyage facile



	4 litres / h.	8 litres / h.
débit	4 litres / heure	8 litres / heure
consommation d'eau	60 litres / heure	84 litres / heure
conductivité à 25°C	2,5 µS/cm	2,5 µS/cm
puissance de chauffe	1500 W	3000 W
dimensions	370 x 220 x h435 mm	370 x 260 x h635 mm
poids	8 kg	14 kg
alimentation	230 V	230 V
Distillateur	LP4004	LP4008