

## Distillateur quartz horizontal 4,2 l/h

- ▶ ultra-compact : largeur 150 mm
- ▶ nettoyage sans aucun démontage



- débit : 4,2 litres / heure
- distillation horizontale : diminue sensiblement le phénomène d'entraînement des sels minéraux et permet d'obtenir une température de sortie particulièrement modérée
- nettoyage simplifié : il n'est pas nécessaire de démonter cet appareil pour le nettoyer, les produits de nettoyage peuvent être introduits dans le bouilleur grâce à une entrée latérale et la vidange se fait simplement en ouvrant le robinet
- débit : 1 litre / minute
- produit du distillat: sans ion métallique et apyrogène
- pH : 5 - 7 pH
- conductivité : 1  $\mu\text{S}/\text{cm}$  à 20°C
- température : 40°C
- verrerie en verre borosilicaté
- résistance en quartz
- puissance de chauffe : 3000 W
- dim. (lpxh) : 580 x 170 x 450 mm / 5.1 kg

référence

Prix HT

LP1701 Distillateur horizontal 4,2 l/h

## Distillateur économique 4,2 l/h

- ▶ dispositif de sécurité automatique par pressostat



- **dispositif de sécurité automatique par détecteur de pression d'eau** : coupure du chauffage en cas d'interruption de l'arrivée d'eau et **remise en service automatique** après rétablissement de l'alimentation d'eau, **système indépendant** de l'encrassement et des dépôts calcaires
- conductivité distillat : < 1  $\mu\text{S}/\text{cm}$  à +20°C
- dispositif de niveau constant
- consommation d'eau : **environ 60 l/h**
- trop-plein incorporé
- alimentation : 230 V
- puissance de chauffe : 3000 W
- dim. (lpxh) : 580 x 170 x 390 mm / 5,2 kg

référence

Prix HT

ED351 Distillateur 4,2 l/h

## Distillateur quartz horizontal 4 l/h

- ▶ résistance en quartz
- ▶ contrôle de niveau du réservoir



- débit : 4 litres / heure
- éléments chauffants recouverts de quartz : évite toute contamination de la résistance dans le distillat
- contrôle du niveau du réservoir
- distillation horizontale : diminue le phénomène d'entraînement des sels minéraux (carry over), permet d'obtenir une température de sortie très modérée
- température du distillat particulièrement faible grâce à un système intégré de réfrigération du distillat : de +25 et +35°C
- appareil compact, n'occupe que 160 mm de paillasse, peut être fixé au mur grâce à son support métallique
- tous les éléments sont raccordés par des raccords à vis en plastique : montage / démontage sans risque de casse
- produit du distillat apyrogène
- pH : 5,0 à 6,5 - conductivité : 1,0 à 2,0  $\mu\text{S}/\text{cm}$
- résistivité : 0,1 à 1,0  $\text{m}\Omega/\text{cm}$
- température : +25 à +35°C
- conforme CE, IEC 1010 et ASTM type 4
- thermostat de protection du distillateur en cas de défaillance de l'alimentation en eau, réarmement manuel du thermostat
- verrerie en verre borosilicaté
- alimentation en eau : 60 litres / min
- dim. (lpxh) : 540 x 160 x h410 mm / 11 kg

référence

Prix HT

D4000 Distillateur horizontal 4 l/h quartz