

## Série POU

Il n'est pas toujours possible d'installer un rafraîchisseur à l'endroit idéal, faute de point d'eau ou de prise électrique. Dans les petits bureaux en particulier, même si l'on peut s'approvisionner en eau, une évacuation n'est pas forcément prévue à l'endroit voulu.

conçue, qui offre une contenance supérieure, toujours sans évacuation.

### Gamme Budget

Les quatre modèles existent en version indépendante ou à poser sur une tablette. Chaque style propose également des modèles à eau tempérée et froide (PR2000 et PR3000) ou à eau chaude et froide (SR2000 et SR3000). Afin d'améliorer la qualité de l'eau, Maestro recommande l'installation en usine

d'un filtre QC2 à charbon actif. Vu la taille compacte de l'appareil, il se fixe à l'arrière.



*POU Premium* **NPT300**

La solution consiste alors à placer un appareil Point-of-Use (POU), qui fournit une quantité limitée d'eau réfrigérée, mais ne nécessite aucune évacuation. Maestro propose deux types de POU : une gamme 'Budget', composée d'une variante des rafraîchisseurs à bouteille, et la gamme 'Premium' spécialement



*POU Budget* **PR2000**



*POU Budget* **SR3000**



*POU Premium* **NPF200**

### Gamme Premium

Il y a deux modèles de disponible. Le modèle NPT300 se pose sur une tablette et le modèle NPF200 est indépendant. Ces deux modèles très contemporains fournissent de l'eau tempérée et froide. Le modèle NPF200H fournit de l'eau chaude et froide.



# Spécifications générales



Q 09157  
ISO 9001:2000



Tous les modèles Premium sont équipés en usine d'un filtre AP4 à charbon actif, qu'il est conseillé de remplacer tous les six mois. Pour ce faire, il suffit de le faire pivoter. Il n'est pas nécessaire de couper l'appareil. Un filtre AP4S+ peut également être installé, à moindre frais, afin de limiter les dépôts de calcaire.

## Technical:

**Voltage standard:** 230V 50hz 1ph AC

**Tuyau d'arrivée d'eau:** 15mm

**Pression optimale de l'eau:** 2,5 bar

## Débit:

NPF200 & NPT300: 13L/h

NPT200H: 13L/h (eau froide)

60 gobelets d'eau chaude par heure

SR/PR2000: 10L/h

SR/PR3000: 10L/h

SR2000 & SR3000: 30 gobelets d'eau chaude par heure

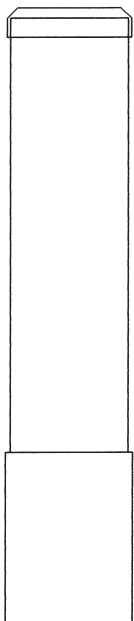


## QC2

filtre à charbon actif

## Options

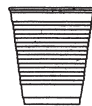
- Distributeurs de gobelets
- Filtre QC2 à charbon actif
- Robinets à manette (uniquement sur modèles PR et SR)
- Gobelets coniques
- Gobelets en plastique



Distributeur de gobelets



Gobelet conique de 12 cl



Gobelet en plastique de 20 cl



## AP4

filtre monté

## Maestro International Ltd

11-17 Powerscroft Road, Sidcup, Kent DA14 5NH, G.B.  
Telephone: +44 (0)20 8302 4035 Fax: +44 (0)20 8302 8933  
E-mail: [info@maestrointl.co.uk](mailto:info@maestrointl.co.uk)  
Website: [www.maestrointl.co.uk](http://www.maestrointl.co.uk)

1700 Dilbeek - Vlasendaalstraat 71a - Belgium  
Tel: +32 (0)2 56 90 722 Fax: +32 (0)2 56 72 142  
GSM: +32 (0)75 753 497  
E-mail: [f.januaris@telenet.be](mailto:f.januaris@telenet.be)

Votre distributeur: