

MONH₂O DISPENSER

FONTAINE MONH₂O FAITES POUR UNE EAU PURE

FONTAINE MONH₂O - SERIE 6202

EAU REFRIGEREE - EAU CHAUDE
FILTRATION 4 NIVEAUX



MONH2O-6202C-UF-EC



MONH2O-6202F-UF-EC



FONTAINE MONH2O TYPE 6202

EAU REFRIGEREE – EAU CHAUDE

FILTRATION 4 NIVEAUX



MONH2O-6202F-UF-EC

A poser au sol



reddot design award
winner 2009



CE MARK



MONH2O-6202C-UF-EC

Counter Top

DISTRIBUTEUR EAU
RÉFRIGÉRÉE & CHAUDE
Lampe Témoin LED en Facade
Conception de qualité supérieure

CARACTERISTIQUES
GENERALES DE LA
SERIE 8201F & 8201C

DISTRIBUTEUR EAU
RÉFRIGÉRÉE & CHAUDE
Lampe Témoin LED en Facade
Conception de qualité supérieure

Réfrigérant R-134 respectueux de la nature

Système de Réfrigération

Réfrigérant R-134 respectueux de la nature

Résistance Extérieure Périphérique

Résistance

Résistance Extérieure Périphérique

Sécurité Enfants par verrouillage

Sécurité

Sécurité Enfants par verrouillage

Blanc/Noir

Couleur de la fontaine

Blanc/Noir

Acier inoxydable

TYPE DE RESERVOIR

Acier inoxydable

6 litres

Capacité réservoir eau
Réfrigérée

6 litres

3 litres

Capacité réservoir eau
Chaude

3 litres

4°C -10°C

Capacité Réfrigérante

4°C -10°C

100Watts

Consommation

100Watts

70°C - 90°C

Capacité Chauffante

70°C - 90°C

450Watts

Consommation

450 Wtts

70°C - 90°C - 16 tasses par 150cc

Nombre de tasses

70°C - 90°C - 16 tasses par 150cc

Surchauffe évitée par thermostat protecteur

Contrôle de température

Surchauffe évitée par thermostat protecteur

Niveau de filtration

Sédiments

Niveau 1

Sédiments

Pré-Charbon

Niveau 2

Pré-Charbon

Membrane Ultra Microfiltration 0,02

Niveau 3

Membrane Ultra Microfiltration 0,02

Post Charbon Bloc

Niveau 4

Post Charbon Bloc

OPTIONS

Ultraviolets dans le réservoir

Stérilisation

Ultraviolets dans le réservoir

4kgf/cm3

Pression

4kgf/cm3

Au-dessus de 40 lit par heure (3kgf/cm3)

Capacité UF (eau purifiée)

Au-dessus de 40 lit par heure (3kgf/cm3)

Acier - ABS - EGI

CARROSSERIE

Acier - ABS - EGI

350 x 438 x 1230

Dimensions en mm
Largeur - Profondeur
- Hauteur

350 x 438 x 500