



FONTAINE MONH2O TYPE 6202 EAU REFRIGEREE – EAU CHAUDE

FILTRATION 4 NIVEAUX











Counter Top

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

MONH2O-6202F-UF-EC

A poser au sol

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

6 litres

TYPE DE RESERVOIR

Capacité réservoir eau Réfrigérée Acier inoxydable

6 litres

3 litres

Capacité réservoir eau Chaude

3 litres

4°C -10°C

100Watts

Capacité Réfrigérante
Consommation

4°C -10°C

100Watts

70°C - 90°C

450Watts

70°C - 90°C - 16 tasses par 150cc

Surchauffe évitée par thermostat protecteur

Capacité Chauffante
Consommation

Nombre de tasses Contrôle de température 70°C - 90°C 450 Wtts

70°C - 90°C - 16 tasses par 150cc

Surchauffe évitée par thermostat protecteur

Niveau de filtration

Sediments

Pré-Charbon

Membrane Ultra Microfiltration 0,02

Post Charbon Bloc

Niveau 1

Niveau 2

Niveau 3

Niveau 4

Sediments

Pré-Charbon

Membrane Ultra Microfiltration 0,02

Post Charbon Bloc

OPTIONS

Ultraviolets dans le réservoir

Stérilisation

Ultraviolets dans le réservoir

4kgf/cm3

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

Pression
Capacité UF (eau purifiée)

4kgf/cm3

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