

# REFROIDISSEUR "NIAGARA"



## L'ESSENTIEL

- Gamme pour le remplissage de carafes (grille anti-éclaboussures - hauteur sous robinet : 31 cm)
- Système de réfrigération à détente directe + banc de glace
- Excellentes capacités de production d'eau fraîche
- Carrosserie tout inox
- Commandes d'écoulement 3 positions (continu/intermittent/stop)
- Evacuation obligatoire
- Porte avant facilement démontable pour accès technique
- Electrovanne de sécurité qui empêche toute fuite d'eau à l'intérieur de la fontaine
- Attestation de Conformité Sanitaire

## VERSIONS

- Eau Fraîche sur 2 sorties
- Eau fraîche / Eau gazeuse / Eau tempérée sur 3 sorties
- Capacité moyenne de production d'eau fraîche :  
50 litres/heure - 10 litres en continu  
65 litres/heure - 40 litres en continu  
80 litres/heure - 50 litres en continu  
120 litres/heure - 70 litres en continu  
180 litres/heure - 100 litres en continu



NIAGARA 50



## FICHE TECHNIQUE

- Filtration de l'eau par cartouche multi-actions
- Puissance du compresseur : 1/10 CV - 1/3 CV
- Gaz réfrigérant : R134A
- Alimentation électrique : 220V - 50Hz
- Pression d'arrivée d'eau recommandée : 2,5 BARS
- Pression d'arrivée d'eau maximum : 3 BARS
- Diamètre int./ext. des conduites d'eau : 6/8 mm
- Types de raccords sur circuit d'eau : raccords rapides
- Matériau du serpentín de détente directe : inox 304
- Matériau de carrosserie : inox
- Hauteur des commandes : 148 cm
- Hauteur de la sortie d'eau : 129,5 cm
- Dimensions extérieures (LxPxH) : 48 x 40,5 x 148 cm (sauf NIAGARA 50 : 36,2 x 36,2 x 148 cm)



NIAGARA 80