

Notre série Optimo offre une large gamme de tailles. De cette manière, vous trouverez toujours un modèle adapté à vos besoins.

 De plus, tous les modèles Optimo peuvent être utilisés avec de l'eau jusqu'à 65°C.

Peu importe donc si vos équipements fonctionnent à l'eau froide ou chaude, la série Optimo couvre tous les besoins !



#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modèle	Volumo			
Pression de fonctionnement min/max (bar) <sup>(1)</sup>	1,4 - 5			
Température de fonctionnement min/max (°C)	2 - 65			
Connexion électrique (V/Hz) <sup>(2)</sup>	230/50			
Consommation de courant maximum (VA)	17			
Connexion hydraulique entrée/sortie	¾" male			

<sup>(1)</sup> Pour les applications d'eau froide (max. 48°C) max. pression de fonctionnement est de 8,3 bar

<sup>(2)</sup> Livré avec transformateur à 24V

#### PERFORMANCES<sup>(3)</sup>

Modèle	Volumo			
Résine	9	12	18	26
Capacité nominale d'échange (m <sup>3</sup> x°f)	32	48	81	117
Consommation de sel par régénération (kg) <sup>(4)</sup>	1,1	1,5	2,3	3,3
Capacité d'échange par kg de sel (m <sup>3</sup> x°f)	28	32	36	36
Débit de service recommandé (m <sup>3</sup> xhr) <sup>(4)</sup>	0,9	1,2	1,8	2,6
Rinçage par régénération (@ 3 bar) (ltr)	47	54	82	120

<sup>(3)</sup> Valeurs indicatives, performances dépendent des conditions de fonctionnement

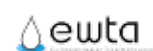
<sup>(4)</sup> Débit à laquelle le processus de l'adoucissement est toujours exécuté adéquatement

#### DIMENSIONS ET POIDS

Modèle	Volumo			
Résine	9	12	18	26
Largeur (mm)	280			
Hauteur (mm)	513	591	744	998
Profondeur (mm)	438			
Profondeur avec by-pass (mm)	540			
Hauteur entrée/sortie (mm)	375	453	606	860
Hauteur entrée/sortie avec by-pass (mm)	381	459	612	866
Poids (kg)	15,5	20,0	26,5	36,0
Poids avec by-pass (mm)	16,0	20,5	27,0	36,5
Capacité de sel maximal (kg)	13,5	17	23	35



MEMBER OF



Groupe E Entretec SA (distributeur officiel)

Route du Madelain 6 • 1753 Matran • Suisse

Tel +41 (0) 26 466.70.80 • Fax +41 (0) 26 466.71.00 • info@entretec.ch • www.entretec.ch



L'EAU OPTIMALE  
POUR VOS APPAREILS  
DE RESTAURATION





## LAVE-VAISSELLE

### LE RÉSULTAT: UNE EAU CRYSTALLINE

L'eau dure laisse des résidus non seulement sur votre vaisselle, mais également dans votre lave-vaisselle; cela mène à de mauvais résultats de nettoyage et réduit les performances de votre appareil.

#### NOTRE ADOUCISSEUR D'EAU OPTIMO ASSURE:

- ▶ Prolongation de la durée de vie de votre lave-vaisselle
- ▶ Une vaisselle, des verres et des ustensiles impeccables
- ▶ Une réduction de la consommation de liquide vaisselle et produit de rinçage



## STEAMER

### VOTRE CUISINE À PLEINE VAPEUR

L'eau dure est un ennemi invisible mortel pour votre four à vapeur. Très vite, votre appareil tombera en panne, résultat de la dureté des minéraux présents dans l'eau d'alimentation.

#### NOTRE ADOUCISSEUR D'EAU OPTIMO ASSURE:

- ▶ Diminution des temps d'arrêts dus à l'entretien
- ▶ Prolongation de la durée de vie de votre four à vapeur
- ▶ Aucun recours à des produits chimiques pour le détartrage



## MACHINE À CAFÉ

### UNE BONNE EAU POUR UN CAFÉ REMARQUABLE

Une eau dure provoque des dépôts calcaires à l'intérieur de votre machine à café. Cela mène à une réduction de l'efficacité de chauffage et du débit d'eau ainsi qu'à des dégâts sur des pièces intérieures.

#### NOTRE ADOUCISSEUR D'EAU OPTIMO ASSURE:

- ▶ Prolongation de la durée de vie de votre machine à café
- ▶ Diminution des temps d'arrêt dus à l'entretien
- ▶ Aucun recours à des produits chimiques pour le détartrage
- ▶ Augmentation des valeurs gustative de votre café



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Nettoyage facile

Valve de contrôle protégée par un couvercle fermé

Compact (empreinte de 28 x 44 cm)

Approprié pour l'eau chaude

### L'OPTIMO EST DISPONIBLE DANS LES CONFIGURATIONS SUIVANTES:

- ▶ **Volumo:** régulateur électronique, régénération volumétrique



### LA GAMME OPTIMO EST DISPONIBLE DANS LES GRANDEURS SUIVANTES