



SENTENCIA

INFORMATIONS TECHNIQUES

Modèle	Chrono / Volumo
Pression de fonctionnement min/max (bar)	1,4 / 8,3
Température de fonctionnement min/max (°C)	2 / 48
Connexion électrique (V/Hz)	230 / 50 ⁽¹⁾
Consommation d'électricité maximale (VA)	1 / 17
Connexion hydraulique entrée/sortie	¾" BSP Mâle

⁽¹⁾ Livré avec transformateur 24V

PERFORMANCES⁽²⁾

Modèle	Chrono / Volumo				
Résine	11	15	20	26	32
Capacité d'échange nominale (m ³ ·x·f)	50	68	102	133	163
Capacité d'échange nominale (m ³ ·x·d)	28	38	58	75	93
Consommation de sel par régénération (kg)	1,4	1,9	2,5	3,3	4,0
Capacité d'échange par kg de sel (m ³ ·x·f)	36	36	41	41	41
Capacité d'échange par kg de sel (m ³ ·x·d)	20	20	23	23	23
Débit de service @ perte de pression de 1 bar (m ³ /hr)	2,3	2,1	2,2	2,0	2,0
Débit de service maximal recommandé (m ³ /hr) ⁽³⁾	1,1	1,5	2,0	2,6	3,2
Consommation d'eau par régénération (Ltr)	59	80	101	128	156

⁽²⁾ Valeurs indicatives, performances dépendent des conditions de fonctionnement

⁽³⁾ Débit à laquelle l'adoucissement est exécuté de manière adéquate

DIMENSIONS & POIDS

Modèle	Chrono / Volumo				
Résine	11	15	20	26	32
Largeur (mm)	345				
Hauteur (mm)	686	826	826	1105	1105
Profondeur (mm)	573				
Profondeur, avec bypass (mm)	658				
Hauteur entrée/sortie (mm)	514	654	654	933	933
Hauteur entrée/sortie, avec bypass (mm)	520	660	660	939	939
Poids (kg)	18,5	24,0	28,5	35,5	41,0
Poids, avec bypass (kg)	19,0	24,5	29,0	36,0	41,5
Capacité de sel maximale (kg)	50	75	75	125	125

Votre distributeur:

erie water treatment
a division of Aquion, Inc.

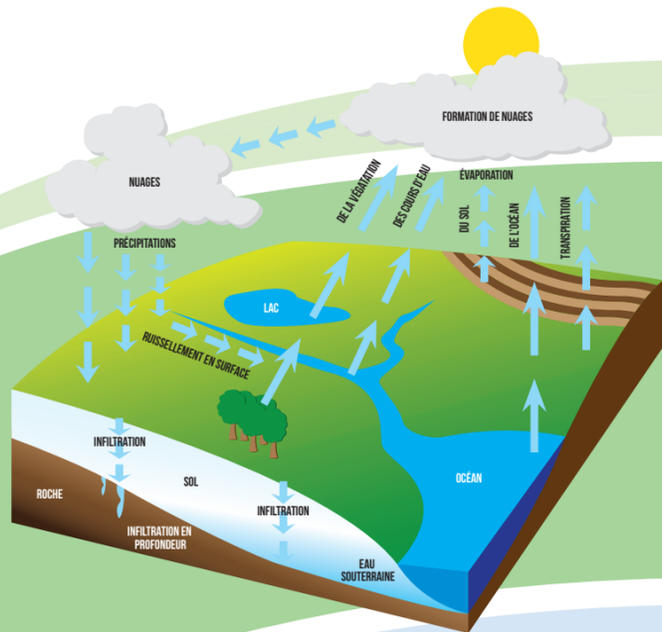
Lammerdries-Oost 30c
B-2250 Olen - Belgium
T +32 (0)14 28 51 71

infobelgium@eriewatertreatment.com
www.eriewatertreatment.com



L'essence du
traitement de l'eau
écologique...





*Traitez votre eau
 comme vous vous
 traitez ...*



*Sentencia, la solution,
 économique et écologique ...*

SENTENCIA

*Sentencia est vraiment une
 façon unique d'épargner
 de l'argent et de se soucier
 du monde dans lequel
 nos enfants vont grandir.*



L'eau dure est aussi dans
 votre maison !

Une majorité des ménages luttent contre les effets de l'eau dure. Mais qu'est-ce que l'eau dure? L'eau dure contient du magnésium et du calcium ; une fois tombé sur le sol, l'eau de pluie s'infiltré et dissout les roches qu'elle rencontre jusqu'à ce que l'eau atteigne votre robinet. Ces minéraux peuvent causer des dommages graves à votre plomberie et vos appareils électroménagers dans la cuisine et la salle de bains – sans oublier votre chaudière et votre machine à laver!



Une solution économique
 et écologique?
 Sentencia bien sûr!

L'adoucisseur Sentencia va adoucir l'eau dans toute votre maison. Cela vous aidera à protéger vos installations sanitaires, appareils électriques et chaudières contre les dommages causés par l'eau dure. Ces appareils vont avoir une durée de vie plus longue et vont être plus efficace - et ne vous inquiétez pas pour vos appareils si avant vous avez utilisé de l'eau dure - l'eau adoucie va enlever les dépôts de calcaire existants. En réduisant votre consommation d'énergie des systèmes de chauffage, vous baissez les coûts énergétiques et les émissions de CO₂.

L'adoucisseur Sentencia: un produit vraiment écologique, conçu pour répondre à vos besoins et ceux de votre famille!



La gamme Sentencia est disponible dans les configurations suivantes:



► **Chrono:** contrôleur électromécanique, régénération 2 cycles, chronométrique



► **Volumo:** commande électronique, regeneration volumétrique 2 cycles