

---

### **9.3. ACHAT D'UN ABREUVOIR EXTÉRIEUR – AUTORISATION**

CONSIDÉRANT que le conseil souhaite procéder à l'achat et l'installation d'un abreuvoir extérieur permettant de remplir les bouteilles d'eau;

En conséquence, il est proposé par \_\_\_\_\_, appuyé par \_\_\_\_\_ et résolu :

QUE le conseil autorise le Service des loisirs à procéder à l'achat et à l'installation d'un abreuvoir extérieur permettant de remplir les bouteilles d'eau au terrain des loisirs, pour un montant maximum de 3 531 \$, plus taxes.

ET QUE le conseil autorise le service de la trésorerie à effectuer le paiement des factures reliées à cet achat, tout en respectant le montant de la dépense approuvé par le conseil pour celui-ci.

### **3. ABREUVOIR EXTÉRIEUR – SUITE**

- Nouvelle liste de d'abreuvoirs et de prix de Sanifontaine, en **annexe**, **incluant les modèles demandés par le conseil municipal au dernier caucus.**
  
- **Ce qu'il faut savoir :**
  - Tous les abreuvoirs présentés sont non adaptés à nos hivers, donc doivent être fermés l'hiver.
  - Il faut aussi ajouter le prix d'installation par un plombier.
  - L'installation d'un abreuvoir mural est plus simple selon les fournisseurs, qu'un abreuvoir sur pied.

Bonjour Mme Nicolas .

Tel que demandé voici de l'information sur les fontaines dont nous avons discuté incluant les fiches techniques.

Si vous avez des questions n'hésitez pas à communiquer avec moi.

Au plaisir 😊

**WSF-2 FA : 6275\$ ( disponible en 12 couleurs )**



<https://sanifontaines.ca/produit/fontaine-a-boire-et-remplisseur-de-bouteille-pour-lexterieur-wsf/>

**CWBF-2WM : 4950 \$ ( disponible en 12 couleurs )**



Excellent produit fiable, de qualité et très belle finition. Elle au prix de **\$7995**



[← RETOUR](#)

**FONTAINE À BOIRE EXTÉRIEURE AVEC  
REPLISSEUR DE BOUTEILLE WSF CWBF-  
HC-SAH**

**FONTAINE À BOIRE EXTÉRIEURE AVEC  
REPLISSEUR DE BOUTEILLES WILLOUGH  
CWBF-3FA-HC-SAH ACIER INOXYDABLE,  
APPROCHE AVANT.**

La fontaine à boire extérieure et remplisseur de bo est conforme à l'ADA Hi/Lo est double stations est résistante au vandalisme, elle est destinée aux par publiques, cours d'école et environnements récré:

**Véritable station d'hydratation, cette fontaine à bo favorise l'utilisation de bouteilles réutilisables respectueuses de l'environnement, réduisant ai l'utilisation de bouteilles jetables**



Fontaine à boire extérieure et  
remplisseur de bouteille WSF-  
WOBDFD

Pour la WSF-WOBDFD elle est au prix de **\$5375**

**ELKAY LK4420BF1U : 9456 \$ ( disponible en 4 couleurs )**



**Elkay LK4408BF : 9848 \$ ( disponible en 4 couleurs )**



**\$4804**

**ELKAY**  
SPECIFICATIONS

Elkay ezH2O Vandal-Resistant Bottle Filling Station & Bi-Level Cooler Non-Filtered Refrigerated Stainless Model VRCTL8WSK

**PRODUCT SPECIFICATIONS**

Elkay ezH2O Vandal-Resistant Bottle Filling Station & Bi-Level Cooler Non-Filtered Refrigerated Stainless. Chilling Capacity of 8.0 GPH (gallons per hour) of 50° F drinking water, based on 80° F inlet water and 90° F ambient, per ASHRAE 18 testing. Features shall include Green Ticker™, Laminar Flow, Real Drain, Vandal Resistant. Furnished with Vandal Resistant bubbler. Electronic Bottle Filler Button with Mechanical Front Bubbler Button activation. Product shall be Wall Mount (On Wall), for Indoor + Outdoor applications, serving 2 station(s). Unit shall be certified to UL 399 and CAN/CSA C22.2 No. 120.

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Special Features:</b>        | Green Ticker™, Laminar Flow, Real Drain, Vandal Resistant            |
| <b>Finish:</b>                  | Stainless Steel  |
| <b>Power:</b>                   | 115V/60Hz  |
| <b>Bubbler Style:</b>           | Vandal Resistant   |
| <b>Activation by:</b>           | Electronic Bottle Filler Button with Mechanical Front Bubbler Button |
| <b>Mounting Type:</b>           | Wall Mount (On Wall)   |
| <b>Chilling Capacity*:</b>      | 8.0 GPH  |
| <b>Full Load Amps</b>           | 1  |
| <b>Rated Watts:</b>             | 370  |
| <b>Dimensions (L x W x H):</b>  | 36-1/8" x 18-5/8" x 38-13/16"  |
| <b>Approx. Shipping Weight:</b> | 118 lbs.   |
| <b>Installation Location:</b>   | Indoor + Outdoor   |
| <b>No. of Stations Served:</b>  | 2  |

\*Based on 80° F inlet water & 90° F ambient air temp for 50° F chilled drinking water.

\*\*When used in non-temperature controlled environments, unit(s) must be adequately winterized and/or protected from extreme heat to prevent damage where climates dictate.

- Mechanically-Activated unit continues to supply water in event of service disruptions.
- Green Ticker: Informs user of number of 20 oz. plastic water bottles saved from waste.
- Laminar flow provides clean fill with minimal splash.
- Real Drain System eliminates standing water



**Included with Product:** Water Cooler (VRCTL8WSC), Bottle Filler (VRCWS)

**Ships in multiple boxes.**

A Century of Tradition and Quality. For more than 100 years, Elkay has been making innovative products and providing exceptional customer care. We take pride in offering plumbing products that make life easier, inspire change and leave the world a better place.



**PRODUCT COMPLIANCE**

- ADA & ICC A117.1
- ASME A112.19.3/CSA B45.4
- CAN/CSA C22.2 No. 120
- GreenSpec®
- NSF/ANSI 61 (Qs1) & 372 (lead free)
- UL 399



**\$3531**



[← RETOUR](#)

**FONTAINE À BOIRE EXTÉRIEURE ET REMPLISSEUR DE BOUTEILLE HAWS 1109FRP RÉSISTANT AU GEL**

**LA FONTAINE À BOIRE EXTÉRIEURE ET REMPLISSEUR DE BOUTEILLE HAWS 1109FRP RÉSISTANTE AU GEL, MONTAGE AU MUR.**

Sans barrière et résistant au vandalisme, la fontaine à boire extérieure et remplisseur de bouteille HAWS 1109FRP comprennent des ensembles de vannes pneumatiques entièrement conçus et résistants au gel pour une utilisation continue pendant les mois d'hiver.

**Soucieux de l'environnement : le remplisseur de bouteille favorise l'utilisation de gourdes ou bouteilles d'eau réutilisables et réduit considérablement l'usage des bouteilles de plastique à usage unique.**

*PRODUIT EN COMMANDE SPÉCIALE: contactez-nous pour connaître les prix selon les options et la quantité dont vous avez besoin*

### 3. DEMANDES DE PRIX POUR FONTAINE D'EAU AVEC REMPLISSAGE DE BOUTEILLES

- Les membres du comité de développement durable ont demandé à obtenir des prix pour l'acquisition d'une fontaine d'eau extérieure offrant le remplissage de bouteilles, pour le terrain des loisirs.
- 3 différents fournisseurs spécialisés dans ces produits ont été approchés pour les demandes de prix.
- Les demandes de prix se trouvent en **annexe**.
  - ☞ Différents modèles vous seront présentés (sur pied, mural, remplissage de bouteille uniquement ou duo avec abreuvoir)
  - ☞ À noter que l'installation est en sus (raccordement aux tuyaux, sortie d'eau, etc.)

## Fournisseur : Source Oméga

Modèle : lk4420bf1lblk

**Gris, noir ou bleu : 10 639 \$**

**Vert : 10 314 \$**

### ***ELKAY LK4420BF1LBLK***



- Composante résistante à la corrosion
- Construction robuste avec vis anti-vandal
- Le barboteur (bubbler) est anti-vandal
- Pas de filtration
- Pas de réfrigération
- Aucune installation électrique requise
- Idéal pour une utilisation extérieure
- Résistant au gel
- Disponible en 12 couleurs différentes

|  |  |
|--|--|
| Capacité du réservoir                    | n/a  |
| Capacité de refroidissement              | n/a  |
| Température                              | n/a  |
| Compresseur                              | n/a  |
| Gaz réfrigérant                          | n/a  |
| Dimensions (cm) Appareil                 | 78 (largeur) X 144.78 (hauteur) X 35.56 (profondeur) |
| Poids (kg)                               | 66.67  |
| Poids (sans réfrigération et filtration) | n/a  |

## Fournisseur : Source Oméga

Modèle : SO-311

3 599 \$

Hauteur du débit ajustable pour le remplissage des bouteilles.

### SO-311



- Abreuvoir à deux niveaux
- Extérieur fabriqué en acier inoxydable épais
- Vis et clé anti-vandale
- **Système de filtration triple** (Filtre à sédiment, adoucisseur et au charbon)

#### Options

- Système de réfrigération (Réservoir en acier inoxydable, [Garantie conditionnelle de 7 ans...](#))

#### Informations techniques

|  |   |
|--|---|
| Capacité du réservoir                    | 2.2 litres  |
| Capacité de refroidissement              | 8 litres /heures  |
| Température                              | 5°C (41°F) à 8°C (46°F) - ajustement par contrôle mécanique                   |
| Compresseur                              | 264 Btu/h / 170W / 0.8A   |
| Gaz réfrigérant                          | R134A   |
| Dimensions (cm) Appareil                 | 70 (largeur) X 102 (hauteur) X 32 (profondeur)<br>32 (diamètre de la coupole) |
| Dimensions (cm) Boite                    | 80 (largeur) X 104 (hauteur) X 38 (profondeur)                                |
| Poids (kg)                               | 26  |
| Poids (sans réfrigération et filtration) | 16.6  |

#### Plus de photos



Nous sommes  
Laissez un

## Fournisseur : Source Oméga

Modèle : SO-311

6 999 \$

Hauteur du débit ajustable pour le remplissage des bouteilles.

### SO-3115



- Fontaine d'eau à trois niveaux (adultes, enfants et animaux)
- Extérieur fabriqué en acier inoxydable épais
- Vis et clé anti-vandale
- [Système de filtration triple](#) (Filtre à sédiment, adoucisseur et au charbon)

|  |   |
|--|---|
| Capacité du réservoir                    | n/a   |
| Capacité de refroidissement              | n/a   |
| Température                              | n/a   |
| Compresseur                              | n/a   |
| Gaz réfrigérant                          | n/a   |
| Dimensions (cm) Appareil                 | 106 (largeur) X 102 (hauteur) X 32 (profondeur) 32 (diamètre de la coupole) 28 (hauteur de la station pour animaux) |
| Dimensions (cm) Boite                    | 110 (largeur) X 105 (hauteur) X 39 (profondeur)   |
| Poids (kg)                               | n/a   |
| Poids (sans réfrigération et filtration) | 19.5  |

#### Plus de photos



Nous s  
Laisser

## Fournisseur : Source Oméga

Modèle : SO-311

8 656 \$

Hauteur du débit ajustable pour le remplissage des bouteilles.

### SO-6001



#### Plus de photos



- Appareil triple avec trois robinets
- Eau froide
- **Système de filtration triple** (Filtre à sédiment, adoucisseur et au charbon)
- Réservoir en acier inoxydable
- **Détecteur de fuite d'eau**
- **Garantie conditionnelle** de 7 ans sur les composantes de réfrigération

#### Options

- Lampe UV
- Osmose inversée
- Roulettes (Parfaite pour déplacer votre appareil facilement)
- Emballage décoratif

#### Informations techniques

|  |   |
|--|---|
| Capacité du réservoir                    | 20 litres   |
| Capacité de refroidissement              | n/a   |
| Température                              | 5°C (41°F) à 8°C (46°F) - ajustement par contrôle mécanique |
| Compresseur                              | 1250 Btu/h / 1000W / 7.5A                                   |
| Gaz réfrigérant                          | R134A   |
| Dimensions (cm) Appareil                 | 131 (largeur) X 135 (hauteur) X 43 (profondeur)             |
| Dimensions (cm) Boîte                    | n/a   |
| Poids (kg)                               | 90  |
| Poids (sans réfrigération et filtration) | n/a   |

Noir  
Lait

**Le 13 février 2024**

**CONFIRMATION DE PRIX # 42153**

42153

CLIENT : **SAINT-PIE**

TÉL. : **450 772 2488**<sup>236</sup>

À L'ATTENTION DE : **Julie Nicolas**

CELL. : **514 836 4234**

**livraison : 165 rue Lacasse**

**Option 1**

| NUMÉRO        | DESCRIPTION  | QTÉ       | PRIX DE VENTE FOURNITURE |            |            |
|---------------|--|-----------|--------------------------|------------|------------|
| 10890<br>SMSS | Station pour remplissage de bouteilles d'eau à 4 buses. En acier inoxydable<br><i>Incluant un support de montage</i><br><i>Couleur :</i> | 1         | 7,809.00\$               |            |            |
| FOURNITURE    | INSTALLATION   | TRANSPORT | TPS 5%                   | TVQ 9.975% | TOTAL      |
| 7,809.00\$    | Non incluse  | 80.00\$   | 394.45\$                 | 786.93\$   | 9,070.38\$ |

**Option 2**

| NUMÉRO        | DESCRIPTION  | QTÉ       | PRIX DE VENTE FOURNITURE |            |            |
|---------------|--|-----------|--------------------------|------------|------------|
| 10125<br>SMSS | Fontaine simple pour remplissage de bouteilles d'eau. En acier inoxydable<br><i>Incluant un support de montage</i><br><i>Couleur :</i> | 1         | 4,937.00\$               |            |            |
| FOURNITURE    | INSTALLATION   | TRANSPORT | TPS 5%                   | TVQ 9.975% | TOTAL      |
| 4,937.00\$    | Non incluse  | 115.00\$  | 252.60\$                 | 503.94\$   | 5,808.54\$ |

**Option 3**

| NUMÉRO           | DESCRIPTION  |           |          | QTÉ        | PRIX DE VENTE FOURNITURE |  |
|------------------|--|-----------|----------|------------|--------------------------|--|
| 10135SM<br>SS BF | Fontaine pour remplissage de bouteilles d'eau, incluant 1 fontaine à boire. En acier inoxydable<br><i>FA : Les boutons d'activations seront tous disposés sur le devant</i><br><i>Incluant un support de montage</i><br><i>Couleur :</i> |           |          | 1          | 7,059.00\$               |  |
| FOURNITURE       | INSTALLATION   | TRANSPORT | TPS 5%   | TVQ 9.975% | TOTAL                    |  |
| 7,059.00\$       | Non incluse  | 115.00\$  | 358.70\$ | 715.61\$   | 8,248.31\$               |  |

**Option 4**

| NUMÉRO        | DESCRIPTION   |           |          | QTÉ        | PRIX DE VENTE FOURNITURE |  |
|---------------|---|-----------|----------|------------|--------------------------|--|
| 10105<br>WMSS | Fontaine murale pour remplissage de bouteille d'eau, en acier inoxydable, installation sur mur extérieur.<br><i>Choix de couleur:</i> |           |          | 1          | 3,667.00\$               |  |
| FOURNITURE    | INSTALLATION  | TRANSPORT | TPS 5%   | TVQ 9.975% | TOTAL                    |  |
| 3,667.00\$    | Non incluse   | 135.00\$  | 190.10\$ | 379.25\$   | 4,371.35\$               |  |

**Option 5**

| NUMÉRO        | DESCRIPTION   |           |          | QTÉ        | PRIX DE VENTE FOURNITURE |  |
|---------------|---|-----------|----------|------------|--------------------------|--|
| 10495<br>WMSS | Unité murale pour remplissage de bouteilles d'eau, incluant 1 fontaine à boire. En acier inoxydable<br><i>Incluant : Support de montage mural</i><br><i>Couleur :</i> |           |          | 1          | 6,627.00\$               |  |
| FOURNITURE    | INSTALLATION  | TRANSPORT | TPS 5%   | TVQ 9.975% | TOTAL                    |  |
| 6,627.00\$    | Non incluse   | 80.00\$   | 335.35\$ | 669.02\$   | 7,711.37\$               |  |

CONFIRMATION DE COMMANDE - À REMPLIR PAR LE CLIENT

Adresse de facturation :

---

---

---

Adresse de livraison :

---

---

---

*Prenez bien soin d'indiquer votre choix de couleurs (si applicable) pour chacun des articles en commande.*

SIGNATURE D'AUTORISATION DE COMMANDE \_\_\_\_\_

- Ces prix sont valides pour une période de 30 jours.
- Aucun délai de livraison ne peut être confirmé pour l'instant.
- Nous vous informerons de tout changement dès que la situation sera rétablie.
- Attention: Le matériel est livré non déchargé.

SIGNATURE AUTORISÉE Michelle Hamelin

Représentant: **Luc Gadoury**

Responsable du projet: **Michelle Hamelin**

*En l'absence du représentant, contacter le responsable du projet*

## TESSIER RÉCRÉO-PARC – FONTAINE D'EAU (VISUELS)

### Option 1



Fontaine pour l'extérieur avec 4 stations pour remplissage de bouteilles d'eau

### Option 2



Fontaine pour remplissage de bouteilles d'eau

**Option 3**



Fontaine pour remplissage de  
bouteilles d'eau avec 1 fontaine à  
boire

**Option 4**



Fontaine murale pour remplissage  
de bouteille d'eau

**Option 5**



Unité murale pour remplissage de  
bouteilles d'eau et fontaine à  
boire standard