



**UNE STATION DE
DÉSINFECTION
AUTOMATIQUE POUR
LES MAINS SANS
CONTACT**

PRÉSENTATION

Élégante, Efficiente et Écologique, cette station de désinfection autonome fonctionne avec tout type de liquide désinfectant et possède un réservoir de haute capacité et une batterie rechargeable de longue durée.

Conçue et fabriquée à la main à Montréal avec des composants de haute qualité, elle possède une garantie à vie et peut être personnalisée selon les besoins du client.

RAISON D'ÊTRE DE LA STATION UNIART

Nous avons été dévastés par l'insalubrité de certains environnements lors de la **pandémie COVID-19 du 2020**.

Considérant que notre dévouement réside dans la création d'environnements sanitaires sains et saufs, nous avons ressenti l'urgence d'agir, car nous avons remarqué :

- ✗ Que les terminaux des institutions commerciales et gouvernementales étaient dans des états pitoyables.
- ✗ Une augmentation de l'utilisation de piles et de cartouches en plastique jetables.
- ✗ De longues files d'attente inefficaces.
- ✗ Une réduction du trafic des clients, en raison des conditions non hygiéniques pouvant mener à des contaminations croisées.

Les circonstances et l'importance de la santé de nos citoyens nous ont donc poussés à concevoir le plus vite possible une station de désinfection efficace par rapport aux autres options disponibles sur le marché.

POINTS DE DÉMARCATIION DE **LA STATION UNIART**



STATION UNIART

- ✔ ROI rapide (coûts opérationnels bas : voir Annexe)
- ✔ Écologique
- ✔ Durable et fiable
- ✔ Fonctionne avec tous les types de désinfectants
- ✔ Moderne et élégante
- ✔ Indépendante
- ✔ Personnalisable (couleur, taille, logo)
- ✔ Outils de services de surveillance à distance



TOUT AUTRE

- ✗ Coûteux à long terme
- ✗ Création de déchets continus (batteries et plastiques)
- ✗ Fragile et remplaçable
- ✗ Dépendant d'un type de produit ou d'une marque
- ✗ Banal
- ✗ Entretien constant
- ✗ Standard
- ✗ Requière la supervision d'une personne sur place

LE MARCHÉ CIBLÉ

Nos marchés cibles comprennent: les espaces urbains publics, les zones résidentielles, et les institutions commerciales et gouvernementales qui reçoivent un trafic élevé pendant leurs heures d'ouverture. Nous voulons protéger le plus grand nombre de personnes, par l'installation de notre unité dans les locaux suivants

- ✓ Écoles et universités
- ✓ Milieux de santé et institutions gouvernementales
- ✓ Aéroports, terminaux de train et d'autobus
- ✓ Commerce de détail et hôtellerie
- ✓ Lieux de loisirs et de divertissement

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ✓ **Corps sanitaire en acier inoxydable**
(AISI grade 316. 0.036, 0.12. ASTM / ASME: UNS S31600, EURONORM: 1.4401)
- ✓ **Batterie haute capacité rechargeable ou alimentation externe AC110V - DC12V**
- ✓ **Capacité du réservoir 4L ou 20L à l'intérieur du corps**
- ✓ **Dimensions:**

| | |
|------------|--|
| 4L | 1000mm x 201mm x 211mm plaque inférieure: 380mm x 380mm x 3mm |
| 20L | 1000mm x 291mm x 291 plaque inférieure: 380mm x 380mm x 3mm |

CARACTÉRISTIQUES INCLUSES À CHAQUE STATION



Sans contact et automatique

Le moyen le plus sûr de réduire la contamination croisée



Design moderne et élégant

Convient à tout emplacement



Fabriqué en acier inoxydable médical brossé

Résistant aux intempéries, sans rouille et résistant



Indépendant de tout type / marque de liquide

Compatible avec tout type de désinfectant: liquide ou gel



Recharge rapide et simple

Ouvrez la porte arrière avec une clé et remplissez le récipient



Facilement accessible et facile à utiliser

Utilisation intuitive pour les enfants, les personnes âgées et les personnes handicapées



Simple à installer

Aucune compétence technique particulière requise pour l'installation



Propre et silencieux

Fonctionne sans bruit et est facile à entretenir

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES



Modules de distribution de masques faciaux et de gants

Fournit des masques et des gants aux visiteurs dès leur entrée



Outils de surveillance cloud à distance

Informe sur les niveaux du désinfectant et sur la charge de la batterie



Module d'alarme antivol et GeoTracking

Protection robuste contre le vol d'équipement



Logo personnalisé gravé au laser

Gratuit pour les commandes de 500 stations ou plus



Module de mesure de température corporelle sans contact

Se connecte au système de contrôle d'accès d'entrée et au système de notification



Système de gestion des visiteurs Smart SaaS avec affichage numérique des informations¹

Pour plus de détails, voir le tableau de comparaison en Annexe.

¹L'intelligence d'Entreprise basé sur un module de vision 3D avec des analyses d'apprentissage en profondeur; Suivi de la densité sociale pour la sécurité; Mesure de la distance sociale pour la sécurité; Informations personnalisables pour les visiteurs leur permettant de savoir quand s'approcher / entrer; Service de réservation en ligne pour les visiteurs; Accédez et gérez les informations à distance depuis n'importe où.



UNIART
SOLUTIONS



(514) 534-0848



info@uniart.ca



uniart.ca



uniart_handsanitizer



Automatic Hand Sanitizer



uniart-solutions



uniartdispenser

ANNEXE : TABLEAU DE COMPARAISON



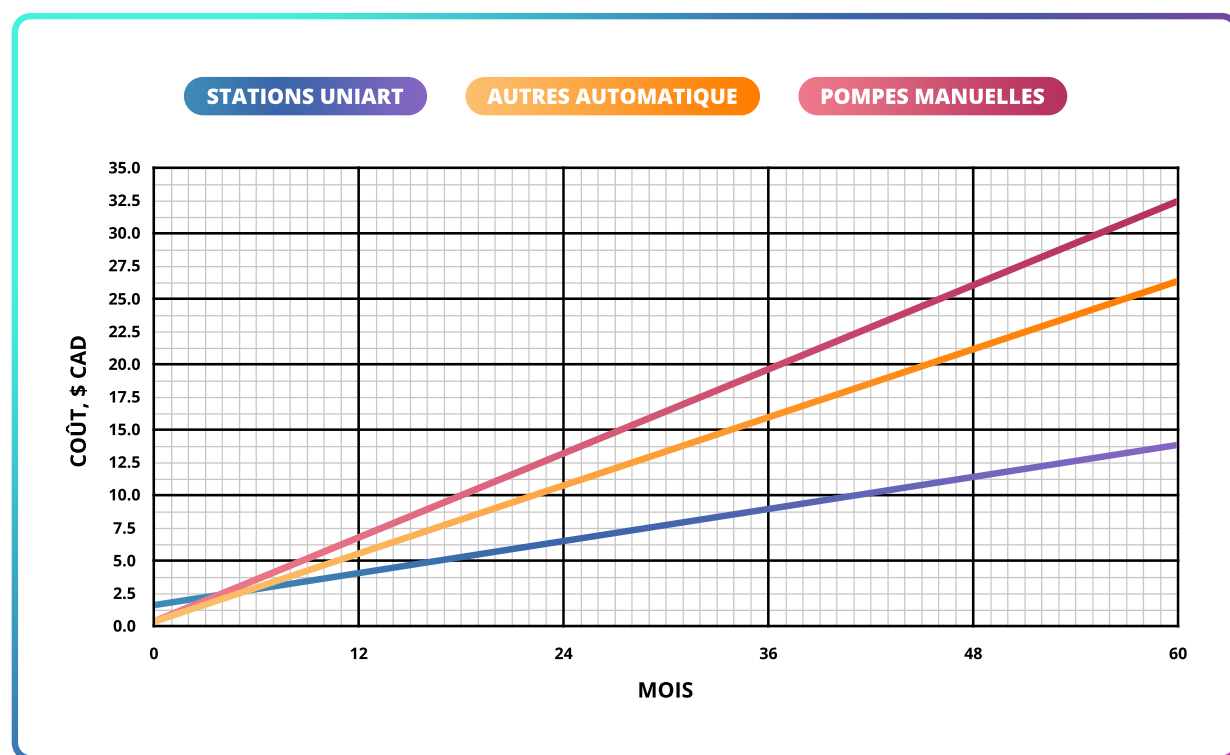
UNIART STATIONS

AUTRES POMPES AUTOMATIQUES

POMPES MANUELLES

| | | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|------------------|
| CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE LIQUIDE | 4L - 20L | 5500mL - 1.2L | 250mL - 4L |
| BATTERIE RECHARGEABLE OU SOURCE D'ALIMENTATION AC110V - DC12V | Batterie longue durée | Non | N/A |
| VIE DE LA BATTERIE | 90 jours en veille | 20 jours en veille | N/A |
| CYCLES PAR CHARGE DE BATTERIE | Jusqu'à 200000+ cycles | Jusqu'à 3000 cycles | Aucun |
| COÛT DE LA BATTERIE - 1000 CYCLES | \$0.00001876 CAD | \$2 - 3 CAD | N/A |
| BATTERIE (ET CHARGEUR) INCLUS | Oui (haute capacité) | Non | Non |
| ML PAR CYCLE (MAIN) | 1 - 1.2 mL | 0.5 - 2 mL | 3 - 5 mL |
| CONSOMMATION DE LIQUIDE PAR 1000 CYCLES | 1000 mL (Ajustable) | 1000 - 2000 mL | 3000 - 5000 mL |
| COÛT POUR 1000 CYCLES AVEC DU LIQUIDE | \$5 - 10 CAD | \$35 - 55 CAD | \$30 - 50 CAD |
| COÛT TOTAL POUR 1000 CYCLES | \$5 - 10 CAD | \$40 - 60 CAD | \$30 - 50 CAD |
| LIQUIDE CERTIFIÉ 4L INCLUS AVEC L'ACHAT | Oui (haute qualité) - Gratuit | Parfois 1 Cartouche | N/A |
| DÉPENDANCE À L'ÉGARD DU TYPE / DE LA MARQUE DE LIQUIDE | Non - tout liquide et marque | Oui | Non |
| RISQUE DE CONTAMINATION CROISÉE | Aucun | Aucun | Haut |
| PROPRETÉ DE LA STATION DE DÉSINFECTION | Très propre | Propre | Très pauvre |
| FRÉQUENCE DE SERVICE: | | | |
| BATTERIES | 2 - 3 ans | 2 - 3 semaines | N/A |
| LIQUIDE | 4000 - 20000 Mains | 1000 - 2000 Mains | 600 - 4000 Mains |
| PIÈCES / AUTRE | Jamais | Souvent | Quelquefois |
| OUTILS DE SERVICE DE SURVEILLANCE À DISTANCE | Oui | Non | Non |
| ALARME ANTIVOL ET PROTECTION GEOTRACKING | Oui | Non | Non |
| AFFICHAGE NUMÉRIQUE DES INFORMATIONS | Oui | Non | Non |
| MONTAGE AU SOL / MUR / EXTÉRIEUR | Oui | Quelquefois | Non |
| RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES | Oui | Non | Non |
| IMPACT ENVIRONNEMENTAL | Minimal - Moins de recharges | Haut - Batteries et recharges | Haut - Recharges |
| CONÇU ET ASSEMBLÉ À LA MAIN À MONTRÉAL CANADA | Oui | Non | Non |
| COMPOSANTS DURABLES DE HAUTE QUALITÉ | Oui | Non | Non |
| ACCESSIBILITÉ FACILE POUR LES ENFANTS, LES PERSONNES ÂGÉES ET LES BESOINS SPÉCIAUX | Toujours | Souvent | Souvent |
| 1 AN DE GARANTIE | Oui | Non | Non |

ANNEXE : COÛT PROJÉTÉ DE LA MISE EN OEUVRE



ANNEXE : COÛT PAR MAINS LAVÉES

