



L.S. Bilodeau INC.

FABRICATION DE PRODUITS EN ACIER

2019



EQUIPEMENTS D'ÉRABLIÈRES

- Chauffage et ventilation
(Fourmaises et chaudières)
- Équipements inox sur mesure
(Silos et réservoirs)
- Chauffe-piscines au bois

PORTES OUVERTES

Annuelles

VEN-SAM-DIM !

Long week-end de mai

281 route 108 Est
St-Éphrem-Beauce, QC G0M 1R0
418 484-2013

Saint-Éphrem : 418 484-2013

Neuveville : 418 876-0006

lsbilodeau.com





Équipements d'érable

Installation ou renouvellement de votre système de collecte ? Nous avons ce qu'il vous faut !
 Vous devez vous conformer aux nouvelles normes et le plomb ? Nos équipements sont fabriqués sans plomb !
 Vous voulez automatiser votre érable et augmenter votre rendement ? Nous avons la solution !
 Chez LS Bilodeau vous trouverez tout pour votre érable !

Chauffage et ventilation

LS Bilodeau fabrique une gamme de produits de chauffage; des systèmes à l'air chaud ou à l'eau chaude.
 Fournaies : AirBilo • AirBilo PLUS • Chaudières : LS150 (intérieure) • LS450 ou LS950 (intérieure/extérieure)

Équipements inox sur mesure

Un projet ? Nous le réaliserons avec vous. À la division Québec de LS Bilodeau nous fabriquons vos équipements en acier inoxydable sur mesure ! Des réservoirs de petits et grands formats, silos, échangeurs de chaleur, distillateurs, fermenteurs, pasteurisateurs, mélangeurs, passerelles, tuyauterie sanitaire, etc..

Chauffe-piscine au bois

Prolongez vos plaisirs d'été !
 Nous avons des modèles pour les systèmes au chlore ou au sel.
 Technologie sans fumée pour villes/villages.

Pasteurisateur-caille

Faites votre fromage à la maison !



DE TOUT POUR
 VOTRE
 ÉRABLIÈRE

Siège social
 281 route 108 Est, St-Éphrem, QC
 G0M 1R0
 418 484-2013

Division Québec
 1025, 2^e Rang, Neuville, QC, G0A 2R0
 (Sortie 281-N, Autoroute 40)
 418 876-0006

lsbilodeau.com

La recherche et le développement

Depuis presque 30 ans, nous nous proposons de servir notre clientèle en lui offrant des produits de grande qualité.



Sylvain Bilodeau,
Président

Nous accordons une grande importance à la recherche et au développement de nouveaux produits. Nous nous penchons inlassablement sur l'amélioration et le perfectionnement de nos produits, afin qu'en bout de ligne, notre avant-gardisme soit gage de réussite et d'efficacité chez nos clients.

Nous préconisons la transmissions de conseils judicieux, une expertise irréfutable, des produits performants, de qualité supérieure, durables, à prix très intéressants, pour nos clients.

Un très grand merci à notre clientèle qui nous a accompagnée durant ces 30 ans.



 Vincent, Marie-Christine,
Linda et Sylvain

Nos points de vente

couvrent toute la province de Québec et se multiplient maintenant en Ontario et au Nouveau-Brunswick et bientôt les États Unis. Visitez notre site internet www.lsbilodeau.com dans la section "nous joindre" pour trouver le distributeur d'équipements acéricoles, d'équipements de chauffage ou de produits en acier inoxydable le plus près de chez vous.

**Voir couvert intérieur arrière
pour la liste complète de nos
représentants acéricoles/chauffage**

Trouver nos distributeurs en chauffage :

www.lsbilodeau.com





Indique une vidéo à voir :
youtube.com/lbilodeau




Table des matières

SECTION FEU (ÉVAPORATION)

Évaporateurs	page 3 à 15	
Chargeur à bois et trémie (réserve granules et copeaux)	page 7	
Connecteurs SILICONE et «stainless»	page 13	
Inverseurs de coulée <i>Invers-o</i>	page 16	
«Couleur» automatique <i>Siromatic</i>	page 17	
Pannes et autres pour évaporateurs	page 18 à 30	
Lave-pannes	page 22 à 23	




Nouveautés
 Pages 10 - 14 - 23

SECTION SIROP (réservoirs pour sirop et transformation)

Sirotier-mélangeur GÉANT et Sirotiers	page 31 à 33	
Presses à sirop	page 34 à 37	
Barils et accessoires	page 38	
Appareils de transformations	page 39 à 44	
Table refroidissante (table à tire)	page 44	





Nouveautés
 Pages 33 - 39
 41 - 42

SECTION EAU

Chaudières et tonne à courir pour eau d'érable	page 45	
Lave-chaudières	page 46	
Bassins et réservoirs	page 47 à 53	
Refroidisseur de concentré	page 50	
Silos pour eau d'érable	page 52 à 53	
Systèmes vacuum et pompes	page 54 à 64	
Relâcheurs (extracteurs-dompeurs)	page 65 à 69	
Chalumeaux et tubulure 3/16" et 5/16"	page 70 à 71	
Tubulure maître-ligne	page 72	
Connecteurs et raccords tubulure	page 73 à 79	
Monte-eau	page 80	
Détecteur de fuites et système d'automatisation d'érable	page 81 à 85	
Osiose (séparateur-concentrateur)	page 86 à 90	
Évier (cuve de lavage), table, etc.	page 91 à 92	
Lave-chalumeaux	page 93	
Outils et Épandex	page 94 à 98	

Nouveautés
 Pages 53 - 54 - 71

SECTION LES INDISPENSABLES et AUTRES PRODUITS LS BILODEAU

Le Petit Fromager	page 99	
Chauffage (chaudières et fournaies)	page 100	
Chauffe-piscines	page 101	
Fumoir portatif et foyers extérieurs	page 101	
Équipements sur mesure	page 102	
Idées cadeaux	page 103	
Projets spéciaux	page 104	
Liste de nos représentants	page couvert intérieur arrière	

Nouveautés
 Pages 100-101 - 102 - 104





Évaporateurs SÉRIE L'EXTREM

Évaporateurs au bois **L'Extrem**



L'Extrem génération 1

- Plus de 35 % d'économie de bois
- Combustion complète par gazéification; système de tubes avec turbine
 - ✓ transformation du bois en gaz combustible
 - ✓ propreté, absence de cendres et de goudrons
- Boîtier de contrôle facile d'utilisation
- Finition acier inoxydable miroir ou brossé

Dimensions : 2-½' x 8' jusqu'à 6' x 16'

L'Extrem

Pour une température constante !

- économie de temps = \$
- moins de coupe de bois
- constance de l'évaporation du sirop !!

Options **L'Extrem** génération 1

- Panne à fond plat et panne à plis (cossée)
- Panne à eau chaude
- Boîtes à flotte régulière ou submersible
- Transferts silicone ou «stainless»
- Inverseur de coulée avant **Invers-o**
- Inverseur de coulée arrière (panne à plis)
- «Couleur» automatique (thermorégulateur)
- Cheminée et accessoires
- Dôme assis ou suspendu et accessoires
- Préchauffeur de concentré ou filtra
- Injecteur d'air
- Pare-étincelles L'Extrem
- Marchepied (image page Tribid)



Boîtier de contrôle facile d'utilisation



2019 RBQ : 8344-0651-57





Évaporateurs SÉRIE L'EXTREM

Évaporateurs au bois **L'Extrem 2**



Performance • Efficacité • Rentabilité

- température constante et plus élevée
- évaporation moyenne de 3,6 gal. /pi² de surface de panne
- combustion complète
- répartition de la chaleur au bon degré au bon endroit

L'Extrem 2

- économie de temps = \$
- moins de coupe de bois
- constance de l'évaporation du sirop !!



Performance • Efficacité Rentabilité !

Évaporateur au bois **L'Extrem 2** Complètement automatisé

Consomme maintenant
4 x moins d'électricité =
10,3 ampères sur 240v

Conçu par LS Bilodeau
avec un tout nouveau
ventilateur

Options inverseur de coulée
Invers-o et panne d'inverseur

- Utilisation simple ; indiquer seulement la température désirée
- Indicateur pour chargement du bois (jusqu'à 50 % d'économie de bois)
- Chargement toutes les 45 à 60 minutes approximativement
- Contrôle électronique et indicateur des températures
- Dispositif électronique commandant l'entrée et la sortie d'air
- Chaleur maximale dans le fourneau et minimale dans la cheminée
- Options
 - ✓ Écran tactile
 - ✓ Niveau et flotte électroniques
 - ✓ Autres options voir **L'Extrem 1**

Dimensions : 2-½'x 8' jusqu'à 6' x 16'





Évaporateurs SÉRIE L'EXTREM

Évaporateurs au bois et granules *L'Extrem 2 Hybrid*



Bois et granules simultanément !

- économie de temps = \$
- moins de coupe de bois
- constance de l'évaporation du sirop !!

Performance
Efficacité
Rentabilité !

Évaporateur au bois et granules

L'Extrem 2 Hybrid

Complètement automatisé

- Utilisation simple ; indiquer seulement la température désirée
- Modulation et constance des températures
- Contrôle électronique des températures
- Combustion complète par gazéification; (jusqu'à 50 % d'économie de bois)
- Récupération de chaleur
- Isolation de qualité
 - ✓ Meilleure insonorisation
 - ✓ Augmentation de l'efficacité énergétique
- Alimentation autonome des granules
- Indicateur pour le chargement du bois (45 à 60 minutes approximativement)
- Options :
 - ✓ Voir *L'Extrem 1*
 - ✓ Trémie de stockage de copeaux
 - ✓ Niveaux et flotte électroniques



Dimensions : 2-½' x 8' jusqu'à 6' x 16'



Évaporateurs SÉRIE L'EXTREM

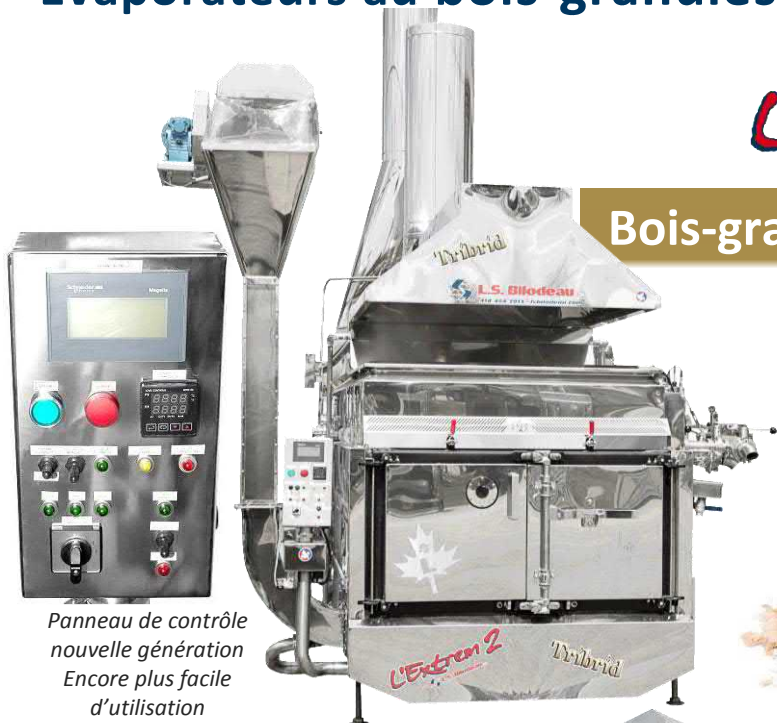
Évaporateurs au bois-granules-copeaux

L'Extrem 2 Tribrid

Bois-granules-copeaux simultanément !

- économie de temps = \$
- moins de coupe de bois
- constance de l'évaporation du sirop !!

Performance • Efficacité
Rentabilité !



Panneau de contrôle
nouvelle génération
Encore plus facile
d'utilisation



Alimentation des copeaux de bois par convoyeur



Évaporateur au bois-granules-copeaux

L'Extrem 2 Tribrid

Complètement automatisé

- Utilisation simple ; indiquer seulement la température désirée
- Modulation et constance des températures
- Contrôle électronique des températures
- Combustion complète par gazéification; (jusqu'à 50 % d'économie de bois)
- Récupération de chaleur
- Qualité d'isolation
 - ✓ Meilleure insonorisation
 - ✓ Augmentation de l'efficacité énergétique
- Alimentation autonome des copeaux
- Indicateur pour le chargement du bois (45 à 60 minutes approximativement)
- Options :
 - ✓ Voir L'Extrem 1
 - ✓ Trémie pour stockage
 - ✓ Rallonge de convoyeur ou sur mesure
 - ✓ Niveaux et flotte électroniques



Dimensions : 2-½' x 8' jusqu'à 6' x 16'



Préchauffeurs

Modèle illustré : 2 en 1

(Vendu séparément)
S'installe dans le dôme



Autre :
Serpentin préchauffeur
FILTRA (perméat)
Dans une section de tuyau



Préchauffeur **CONCENTRÉ**
Section 6 tubes

Préchauffeur **FILTRA**
(perméat)
Section 4 tubes

Préchauffeur de concentré et de filtra (perméat)

Accessoires évaporateurs série L'Extrem



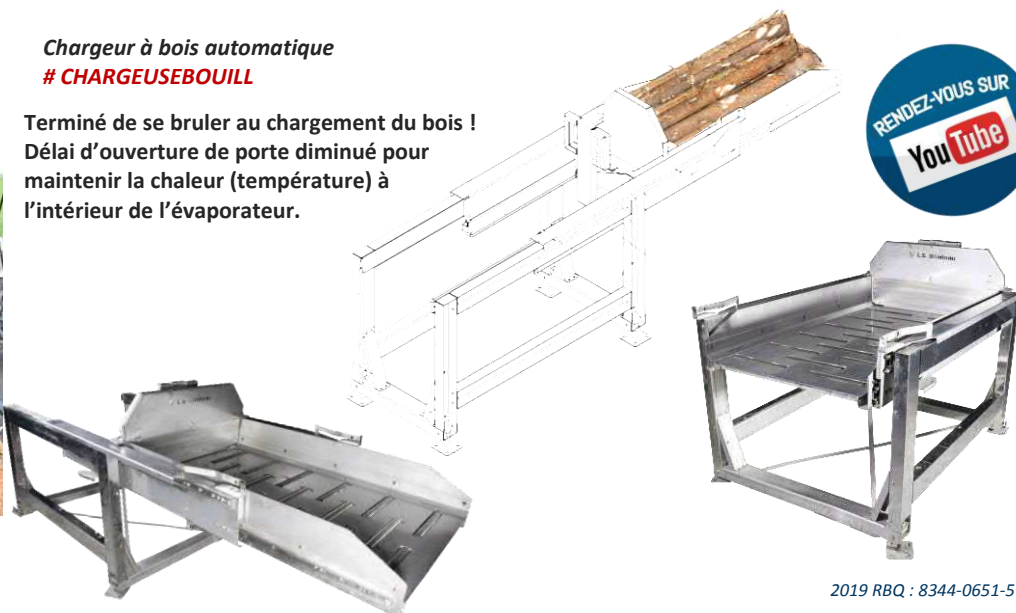
Trémie
Construction en
galvanisé
Option construction
«stainless»

Trémie pour granules ou copeaux (galvanisé)

# Produit	Description
TREMISGRANULEPETITE	Trémie petite 2' L x 2' L
TREMISGRANULE	Trémie 1 tonne 4' L x 4' L
TREMIEGRANULE1.5	Trémie 1-½ tonnes 5' L x 5' L
Demandez à nos conseillers !	Extension en hauteur des formats ci-haut ou autre format disponible sur mesure incluant le type silo rectangulaire

Chargeur à bois automatique
CHARGEUSEBOUILL

Terminé de se bruler au chargement du bois !
Délai d'ouverture de porte diminué pour
maintenir la chaleur (température) à
l'intérieur de l'évaporateur.



2019 RBQ : 8344-0651-57

Évaporateur au bois



Base de surélévation
non incluse

Système de ventilation
Écono-bois (3 vitesses)



PAR / BY LS BILODEAU

Évaporateur au bois conventionnel avec
l'option d'étanchéité pour augmenter
l'efficacité, la performance et votre rendement !

➤ **BILOMAX modèles disponibles**

1.0 – 1.3 – 2.0 ou 2.3

➤ **BILOMAX 1.0**

- Façade d'acier peint noire
- Porte étanche et isolée
- Joints scellés
- Système de ventilation Écono-bois (3 vitesses)
- Lecteur de température cheminée
- Clé de souche (actionnement manuel)

Largeurs disponibles :
2' jusqu'à 4'



Base de surélévation
non incluse

BILOMAX 2.0

Et encore plus d'efficacité, de
performance et de rendement !

- Toutes les options du BILOMAX 1.0
+ plus
- **Système de tubes de gazéification**
(turbine non incluse)

Largeurs disponibles : **2' jusqu'à 4'**

**Maintenant
largeur 2'
disponible**

Portes isolées d'évaporateur Bilomax
Petits évaporateurs porte simple
Gros évaporateurs porte double (illustré)



Option «capage» de porte en «stainless»
Petits évaporateurs porte simple (illustré)
Gros évaporateurs porte double (illustré)
Disponible avec toutes les versions Bilomax



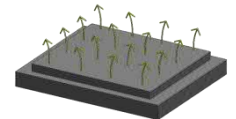
Base de surélévation
non incluse

Bac intérieur avec grille
(croquis à titre indicatif seulement)

Modèles :

BILOMAX 1.0

BILOMAX 1.3

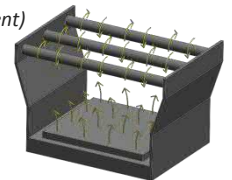


Bac intérieur avec côtés, grille et système de tubes de gazéification (sans turbine)

(croquis à titre indicatif seulement)

BILOMAX 2.0

BILOMAX 2.3



BILOMAX1.3 ou 2.3

Bilomax 1.0 + Contrôle volet d'air = 1.3

Bilomax 2.0 + Contrôle volet d'air = 2.3

Offert en option sur tous les modèles de BILOMAX

Inclus

- Moteur et système de contrôle du volet d'air

BILOMAX
PAR / BY LS BILODEAU

Évaporateur au bois + OPTION «KIT» GRANULES

Granules



Évaporateur au bois conventionnel avec option d'alimentation aux granules.

L'ensemble «kit» granules

- Bac à granules pour chambre de combustion
- Tube d'alimentation granules
- Réservoir (trémie) à granules «stainless» (pour 4 sacs)
- Base de surélévation avec connecteur et bruleur
- Tube vis-sans-fin
- Boîtier de contrôle
- Facile à nettoyer

Peut s'ajouter à un évaporateur existant (perçage non inclus)

Largeurs disponibles : 1-½', 2' ou 2-½'

Pour une température constante!

- économie de temps = \$
- alimentation automatique des granules
- moins de coupe de bois
- moins d'efforts d'alimentation
- constance de l'évaporation du sirop !!

Le 2' x 7' un évaporateur au bois 2' x 6' plus une section de 12" en fonte à 2 ronds de poêle.



Brûleur

BOITIER DE CONTROLE : très simple d'utilisation

- Alimentation granules
- Vitesse du ventilateur
- Température cheminée



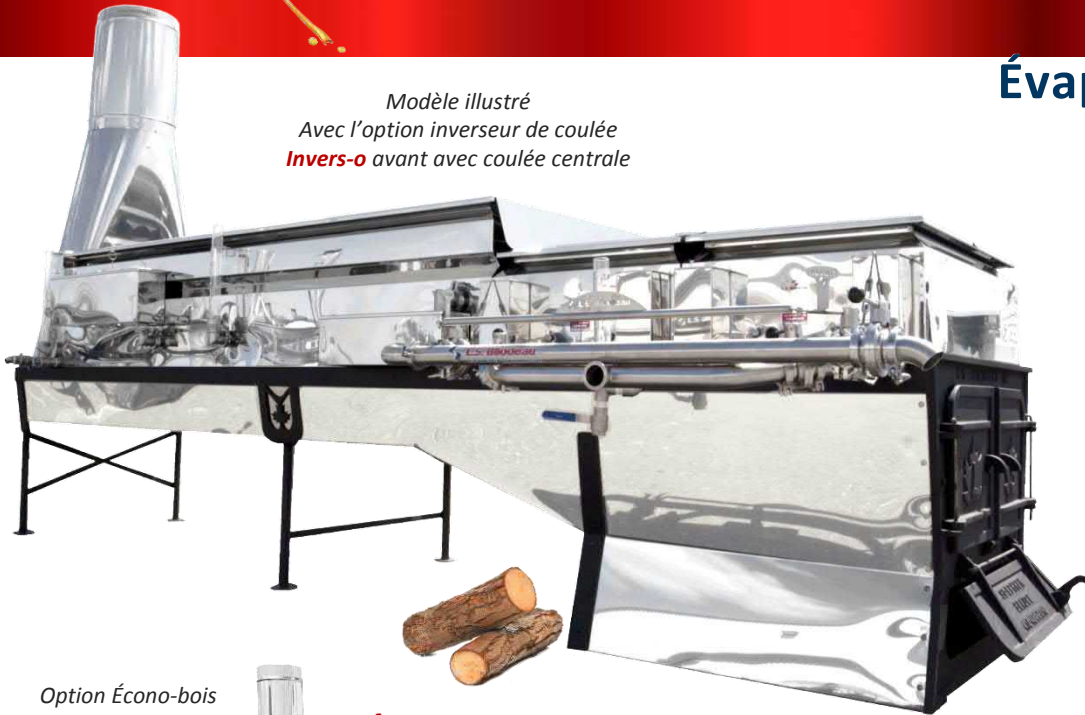
Nouveau

Options **Bilomax** aussi disponible en 2' x 7'

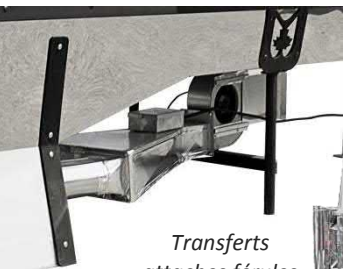


Évaporateur au bois

Modèle illustré
Avec l'option inverseur de coulée
Invers-o avant avec coulée centrale



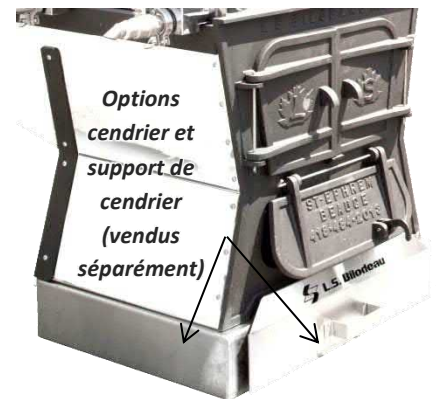
Option Écono-bois



Transferts
attaches férules

Évaporateur au bois

- Acier inoxydable fini miroir ou brossé ou acier galvanisé, structure d'acier et façade de fonte
- Soudure à l'argon (sans plomb)
 - Transferts en silicone alimentaire haute température ou attaches férules «stainless»
 - Options :
 - ✓ **Écono-bois** (ventilateur) avec grille «écono» ou grille de fonte
 - ✓ Injecteur d'huile
 - ✓ Injecteur d'air arrière ou complet
 - ✓ Inverseur de coulée **invers-o** panne avant et panne cossée
 - ✓ Clé de souche
 - ✓ «Couleur» automatique modulant
 - ✓ Pare-étincelle
 - ✓ **Délect-o** (sécuri-panne)
 - ✓ Tôle anti-débordements
 - ✓ Tôles décoratives
 - ✓ Cendrier
 - ✓ Support de cendrier (surélévation)



Options
cendrier et
support de
cendrier
(vendus
séparément)

Support de
cendrier



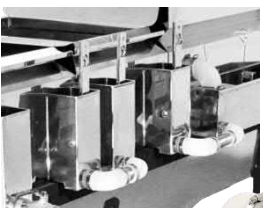
Cendrier



Dimensions : 1-½' x 4' jusqu'à 5' x 16'

Accessoires et options : voir section Accessoires évaporateur

Transferts
silicone
alimentaire
haute
température



Évaporateur au gaz naturel

Gaz naturel ou à l'huile

Formats disponibles : 2' x 8' jusqu'à 6' x 16'

- Bruleur (modulant aussi disponible)
- Acier inoxydable fini miroir ou brossé
- Transferts silicones alimentaires, haute température ou férules «stainless»
- Options :
 - ✓ Boîtes à flottes régulières ou submersibles
 - ✓ Injecteur d'air arrière ou complet
 - ✓ Inverseur de coulée *invers-o* panne avant et panne cossée
 - ✓ «Couleur» automatique modulant
 - ✓ Tôle anti-débordements
 - ✓ Tôles décoratives
 - ✓ Dôme
 - ✓ Cache-bruleur
 - ✓ Préchauffeur de concentré
 - ✓ Flotte électronique
 - ✓ Et bien plus !



**Évaporateur à l'huile
Nouvelle génération**

Nouveau



Hyper performant

- ✓ Bruleur modulant situé à l'arrière
- ✓ 4 à 5 barils/heure (à 20 brix)



Évaporateur au gaz naturel

Approuvé selon la norme :
CSA B149.3-15
Certification sur les lieux d'installation

Autres pour évaporateur à l'huile

# Produit	Description
ECMPH514H	Cadran Magnehelic
VRES500	Réservoir à l'huile 500 gallons Autres formats aussi disponibles
ESP5.512H	Sécuri-panne – huile





Options et accessoires évaporateur

Breveté



TCLS15 = coude 1-1/2"
TCLS2 = coude 2"
Collets vendus séparément

Breveté



TULS15 = union 1-1/2" x 5"
TULS2 = union 2" x 5"
Conçu pour être facilement coupable en deux parties de 2-1/2"
Collets vendus séparément

Transferts en SILICONE

Ensembles «Kit» transfert d'évaporateurs 1-1/2" ou 2" diamètre



TKIT2
1 ensemble «kit»
diamètre 2"



TKIT11/2
1 ensemble «kit»
diamètre 1-1/2"

Raccords de transferts flexibles (malléable : agrandir ou réduire)

SILICONE # Brevet 2,228,863

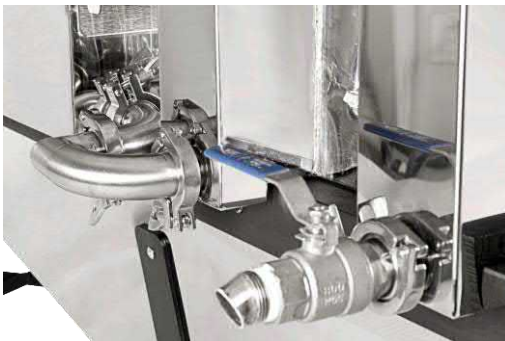
- Silicone alimentaire haute température
- Facile d'utilisation et à nettoyer
- Diamètre 1-1/2" ou 2"
- Coude ou union vendu seul ou en «kit»



Super solution économique L.S. Bilodeau
Pour remplacer les raccords de transferts en «stainless»

Autres combinaisons possibles

Transferts en «STAINLESS»



2019 RBQ : 8344-0651-57



Pour le plaisir de l'érablière traditionnelle

Évaporateur ÉCONO-SIROP et BILO-FUN

18" x 46" pour 75 entailles ou moins
24" x 63" de 75 à 175 entailles
24" x 96" de 100 à 350 entailles

Écono-sirop

Panne 1 pièce subdivisée en 3 sections :
Boîte d'entrée d'eau, panne à rayons dans le feu et panne de finition à fond plat

Nouveau Bilo-fun

Bilo-fun
Panne 1 pièce subdivisée en 2 sections
Panne à rayons dans le feu

Section boîte à flotte

Panne à fond plat
Bilo-fun

Option : DRAIN

Petite tôle décorative Bilo-fun

Panne cossée dans le feu (sans l'option drain)
Bilo-fun et Écono-sirop

Section boîte à flotte

Panne à rayons dans le feu

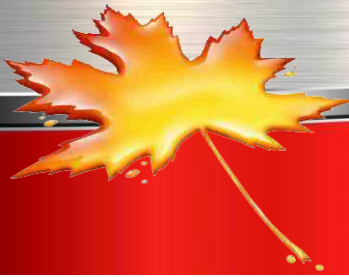
Panne à fond plat

Écono-sirop
Finition coins soudés standards

Bilo-fun
Finition bords repliés, coins en angle

Évaporateur ÉCONOMIQUE pour micro-érablière

- Structure et porte en acier peint noir
- Finition «stainless» miroir ou brossé ou acier galvanisé
- Pannes en acier inoxydable fini miroir ou brossé
- Panne soudée à l'argon sans plomb
- **Écono-sirop** : 1 panne à 3 sections (boîte à flotte, panne cossée dans le feu et panne à fond plat) finition standard
- **Bilo-fun** : 1 panne à 2 sections (boîte à flotte, panne cossée dans le feu) et 1 panne à fond plat, finition économique et transfert silicone
- Options :
 - ✓ Transferts, valves, bec verseur
 - ✓ Drain
 - ✓ Briques à feu, laine de céramique, ciment
 - ✓ Panne à eau chaude ou tôle de remplacement



Pour le plaisir de l'érablière traditionnelle

Évaporateur Gentleman Farmer

Pour micro-érablière

24" x 36" pour 75 entailles ou moins

24" x 48" de 75 à 120 entailles

- Structure et foyer (feu) en acier galvanisé
 - Sortie tuyau 6"
 - Pannes en acier inoxydable fini miroir
 - Boîte d'entrée d'eau préchauffeur
 - Panne à fond plat à 3 sections
 - Pannes soudées à l'argon sans plomb
 - 2 sorties pour thermomètre
 - Sortie avant avec option valve 3/4" et bec verseur
 - Drain
- Vendus séparément



Boîte d'entrée d'eau avec valve 1/2"

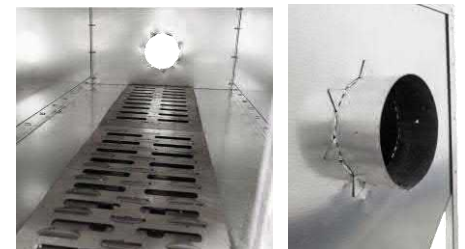


Options Gentleman Farmer

# Produit	Description
BRIQUEGF	Briques, ciment, laine de céramique
CHAPEAUCP	Chapeau chinois avec pare-étincelle
V6710608	Coude noir 6", 90°, 24g
3A09BV	Thermomètre/cadran 3" ø et tige 9"
TUYAUN6	Tuyau noir 6" x 36", 24g
EVBV	Valve 3/4" avec bec verseur



Panne à fond plat à 3 sections





Options et accessoires évaporateurs

Inverseurs de coulée pannes à fond plat ou panne à plis

Option coulage par le centre



invers-o
Inverseur pour pannes avant ou arrière



Option Inverseur panne *coossée* avec boîtes à flotte submersible

Inverseur de coulée

Réduction de la formation du calcaire

- Inverse la direction de circulation entre les pannes
- Utilisation simple; actionner un bras qui ouvre ou ferme les valves pour faire circuler à sens inverse
- Réduit les dépôts de calcaire
- Réduit le temps d'entretien des pannes
- Aucun arrêt de production
- Acier inoxydable
- Option coulage par le centre



Dimensions d'évaporateur : 2' x 6' jusqu'à 6' x 16'



Évaporateur L'Extrem 2 Hybrid + *Invers-o* + *Siromatic*

Options inverseur avant

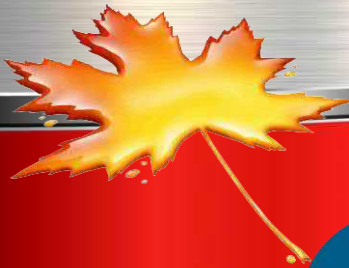
# Produit	Description
INVERSEUR COULAGE	Coulage au centre
COULEURAM	Couleur automatique modulant
DALLEINVERSEUR	Dalle inverseur
INVERSEURFE	Férule
QINVNIVEAUEAU	Niveau gradué entre-pannes et valve de drainage
INVERSEURTENDEUR	Tendeurs
QINVALVE	Valve «stainless»



Évaporateur au bois + *Invers-o* coulage par le centre



Options et accessoires évaporateurs



«Couleur» automatique modulant

La coulée parfaite

- Modèle réduit disponible pour petit évaporateur
- Débit variable
- 1 ou 2 sondes
- Simple d'utilisation; simplement indiquer la température désirée
- Alarme de dépassement de température
- Option **SYSTÈME D'ARRÊT AUTOMATIQUE** de l'évaporateur (pour évaporateurs série L'Extrem2 et à l'huile)
- Poignée ouverture/fermeture manuelle



siromatic

1 sonde
COULEURAM

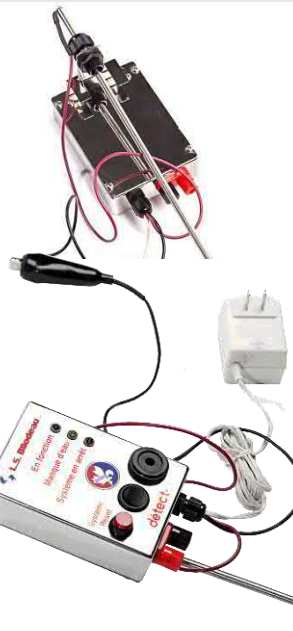
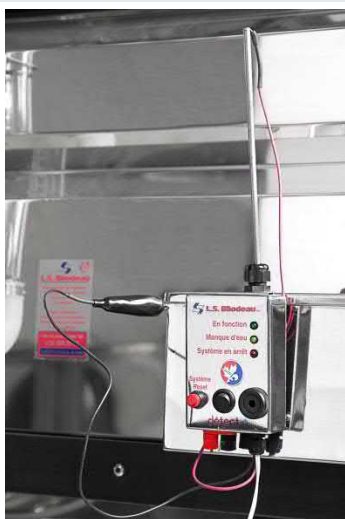
2 sondes
COULEURAM-2

Pour petit évaporateur
COULEURAM-PETIT

COULEURAM
modèle illustré
à une sonde
Base vendue séparément



DéTECT-O (alarme sécuri-panne)



déTECT-O

- Alarme sonore de bas niveau d'eau
- Sonde à hauteur ajustable
- Option **SYSTÈME D'ARRÊT AUTOMATIQUE** de l'évaporateur (pour évaporateurs de la série L'Extrem2 et à l'huile)
- S'installe dans un niveau d'eau ou sur la boîte à flotte

DéTECT-O
ALARME

2019 RBQ : 8344-0651-57

17



Options et accessoires évaporateur

Panne cossée (à plis)

- Acier inoxydable fini miroir ou brossé
- Soudure à l'argon (sans plomb)
- Plis (cosses) dans l'eau ou dans le feu
- Niveau d'eau gradué
- Boîte à flotte d'eau froide et chaude avec transferts silicones ou attaches férules



Accessoires à la page suivante

Sur mesure aussi disponible

Modèle illustré
Panne cossée et
boîte à flotte avec
transferts férules
«stainless»

Niveau
gradué
inclus
(modèle férule
illustré)

Modèle illustré
Panne à plis et boîte
d'entrée avec sorties pour
transferts silicones



Panne à plis (cossée) format régulier haute performance

	«Stainless» fini miroir			«Stainless» fini brossé		
	30" (2-½')	42" (3-½')		30" (2-½')	42" (3-½')	
1-½'	EPC1.5x3.5MIR	EPC1.5x3.5MIR.		EPC1.5x3.5BR	EPC1.5x3.5BR.	
	48" (4')	60" (5')	72" (6')	48" (4')	60" (5')	72" (6')
2'	EPC2x4MIR	EPC2x5MIR	EPC2x6MIR	EPC2x4BR	EPC2x5BR	EPC2x6BR
2-½'		EPC2.5x5MIR	EPC2.5x6MIR.		EPC2.5x5BR	EPC2.5x6BR
	84" (7')	96" (8')	120" (10')	84" (7')	96" (8')	120" (10')
2'	EPC2x7MIR			EPC2x7BR		
2-½'	EPC2.5x7MIR			EPC2.5x7BR		
3'	EPC3x7MIR	EPC3x8MIR		EPC3x7BR	EPC3x8BR	
3-½'		EPC3.5x8MIR			EPC3.5x8BR	
4'		EPC4x8MIR	EPC4x10MIR		EPC4x8BR	EPC4x10BR
5'		EPC5x8MIR	EPC5x10MIR		EPC5x8BR	EPC5x10BR
6'			EPC6x10MIR			EPC6x10BR



Nous offrons également le service de réparation ou de modification de vos pannes existantes.

Service de soudure à l'usine de Saint-Éphrem et l'usine de Neuville.



Système d'injecteur d'air pour panne cossée (Aussi disponible pour panne avant)

Filtre

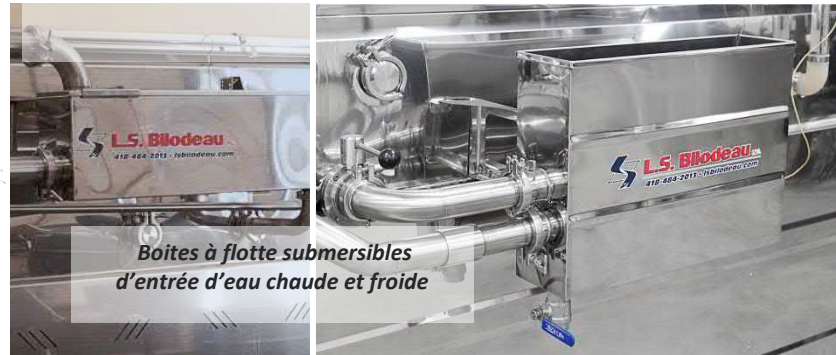
QFILTRE1020



Options et accessoires évaporateurs

Panne cossée (à plis)

Boîtes à flotte d'entrée d'eau chaude et froide
UNIVERSELLES; s'installent à gauche ou à droite de la panne



Boîte à flotte submersible

Bras flottant (seul)

BRASFLOTTANT

Flottant (seul)

standard

16"x4"x1-3/4"

QFLOTTANT

Flottant (seul) mince

16"x4-1/4"x1"

QFLOTTANTMINCE

Accessoires panne à plis (cossée)

# Produit	Description
ALARME	Alarme Detect-o pour niveau d'eau de panne
Q72940058	Brosse large pour panne cossée noire
Q72940045	Brosse mince blanche
10003010	Brosse panne à plis blanche épaisse
CROCHETPSS	Crochet «stainless» lève-panne (ensemble de 2)
CROCHET P	Crochet acier lève-panne (ensemble de 2)
STRAA	Main-d'œuvre soudure adaptateur pour panne
QNGRADUATEUR	Règle graduée pour niveau panne cossée
QNIVLS	Plexiglass + Coude + O-ring «stainless» pour niveau panne à plis
QNIVEAUORING	Plexiglass seul + O-ring «stainless» pour niveau panne à plis
QNIVEAULS	Plexiglass seul pour niveau panne à plis
SONDEALARM	Sonde pour alarme Detect-o
SFER1-1/2	Souder une fêrèle «stainless» 1-1/2" à panne
SFER2	Souder une fêrèle «stainless» 2" à panne
SMAN1	Souder manchon «stainless» 1" à panne
SUPNIVEAU	Support pour niveau LS Bilodeau
# selon format	Tôle anti-débordements
# selon format	Format selon la grandeur de la panne
# selon format	Tôle décorative (grosse)

Ensemble complet de niveau d'eau pour panne à plis # QNIVLS

Niveau : Plexiglass seul # QNIVEAULS

Plexiglass seul + O-ring # QNIVEAUORING

Règle graduée # QNIVLS

Rondelle (seul) pour bras flottant # QCAOUTBL

Assiette (seul) pour rondelle bras flottant # ASSIETTE

Tôle décorative (grosse)

Brosse noire # Q72940058

Brosse blanche mince # Q72940045

Alarme **Detect-o** # ALARME

2019 RBQ : 8344-0651-57

Options et accessoires évaporateurs

Panne à fond plat



Panne à fond plat (panne plate)

- Acier inoxydable fini miroir ou brossé
- Soudure à l'argon (sans plomb)
- Tôle séparatrice «stainless»
- Sorties pour attaches férules ou silicones alimentaires
- 2 ouvertures pour thermomètres

Accessoires à la page suivante



Sorties pour férules «stainless»



Modèle illustré
Panne à fond plat boîtes
ouvertes avec sorties pour
transfert silicone

Sorties pour
thermomètre



Siphon
Pour ceux qui
n'ont pas de
panne avec
transfert



Thermomètre / cadran
3" tige 9"
3A09BV
5" tige 9"
Q72920037



Baromètre
BAROMETRE1353B



Panne à fond plat (format régulier)

Largeur	«Stainless» fini miroir				«Stainless» fini brossé	
	18" boîte ouverte	18" boîte fermée	24" boîte ouverte	24" boîte fermée	18" boîte ouverte	24" boîte ouverte
1-½'	EPP1.5x18MIR	EPP1.5x18MIR-BF	n/d	n/d	EPP1.5x18BR	n/d
2'	EPP2x18MIR	EPP2x18MIR-BF	EPP2x2MIR	EPP2x2MIR-BF	EPP2x18BR	EPP2x2BR
2-½'	EPP2.5x18MIR	EPP2.5x18MIR-BF	EPP2.5x2MIR	EPP2.5x2MIR-BF	EPP2.5x18BR	EPP2.5x2BR
3'	EPP3x18MIR	EPP3x18MIR-BF	EPP3x2MIR	EPP3x2MIR-BF	n/d	EPP3x2BR
3-½'	EPP3.5x18MIR	EPP3.5x18MIR-BF	EPP3.5x2MIR	EPP3.5x2MIR-BF	EPP3.5x18BR	EPP3.5x2BR
4'	n/d	n/d	EPP4x2MIR	EPP4x2MIR-BF	n/d	EPP4x2BR
5'	n/d	n/d	EPP5x2MIR	EPP5x2MIR-BF	n/d	EPP5x2BR
6'	n/d	n/d	EPP6x2MIR	EPP6x2MIR-BF	n/d	EPP6x2BR

Panne à fond plat aussi disponible sur mesure, demandez à nos conseillers !

Nous offrons également le service de réparation ou de modification de vos pannes existantes.

Service de soudure à l'usine de Saint-Éphrem et l'usine de Neuville.



Options et accessoires évaporateurs

Panne à fond plat

Tôle décorative (petite)

Anti-mousse KASHER
200 g
QANTI
10 kg
QANTI10KILO

Anti-mousse liquide
500 ml
QANTILIQ
1 litre
QANTI1L
4 litres
QANTI4L

Bloc anti-mousse «stainless»
BLOCA

Bouchon silicone avec tige ou bouchon seul

Échantillonneur (plongeur) pour sirop

Réfractomètre 58-90%
REFRACTO58-90
Réfractomètre digital
REFRACTHI96801

Densimètre
Eau # Q72920051
Sirop # Q72920050
Hydrotherme # HYDRO

Solution calibrante pour réfractomètre 58-90%
SOLUTIONCALIBRANTE

Support pour plat à queue
EPLAT

Plat à queue

Écumoire
ECUMOIR6

Support à sonde
QSUPSONDE

Vinaigre acide acétique glacial 99,5%
20 litres
QVINAIGRE20

Nettoyant à panne
4 litres
ESUPERCLEAN
20 litres
ESUPERCLEAN20

Voir page lave-pannes

Accessoires panne à fond plat

# Produit	Description
Q6110B	Bloc anti-mousse
Q61100B	Bloc anti-mousse double
20	Bouchon silicone 1" LS avec tige
30	Bouchon silicone 1-½" LS avec tige
40	Bouchon silicone 2" LS pour sortie férule
TBLS1	Bouchon silicone LS 1" pour férule (petite panne)
TBLS2F	Bouchon silicone LS 2" pour férule (grosse panne)
QTIGECRAVBOUCHON	Bouchon silicone LS avec tige croche
QTIGECRAVBOUCHONFE	Bouchon silicone LS pour férule avec tige croche
RRU	
QPLONGEUR10	Échantillonneur (plongeur) pour sirop 10"
QPLONGEUR	Échantillonneur (plongeur) pour sirop 8"
ECUMOIR6	Écumoire 6" troué
STRAA	Main-d'œuvre soudure adaptateur à panne
PLATAQUEUE5	Plat à queue 5"
PLATAQUEUE5P	Plat à queue 5" un côté plat
PLATAQUEUE7	Plat à queue 7"
SFER1-1/2	Souder férule «stainless» 1-½" à panne
SFER2	Souder férule «stainless» 2" à panne
SMAN1	Souder manchon «stainless» 1" à panne
EPLAT	Support plat à queue
QSUPSONDE	Support pour sonde couleur automatique
TIGECROCHEPANNE	Tige croche seul pour panne boîte fermée
TIGEDROITPANNE	Tige droite seul pour panne boîte fermée
# selon format	Tôle décorative (petite) panne à fond plat

2019 RBQ : 8344-0651-57



Options et accessoires évaporateurs

Lave-pannes

Lave-pannes complet (pannes à fond plat non incluses)			
Simple, double, triple ou sur mesure (S/M)			
Simple 2' x 4'	Double		Triple 2' x 5'
LAVEPANNE2X4	LAVEPANNEDOUBLE		LAVEPANNE3
Couvercle et tuyauterie seulement			
Doit avoir la panne du client	Largeur 1-½'	Largeur 2'	Largeur 2-½'
Longueur 1-½'	COUVERLAVE1.5X1.5	COUVERLAVE1.5X2	S/M
2'	COUVERLAVE1.5X2	COUVERLAVE2X2	COUVERLAVE2X2.5
3'	COUVERLAVE1.5X3	COUVERLAVE2X3	S/M
3-½'	S/M	COUVERLAVE2X3.5	S/M
4'	S/M	COUVERLAVE2X4	S/M
4-½'	S/M	COUVERLAVE2X4.5	S/M
5'	S/M	COUVERLAVE2X5	S/M
6'	S/M	COUVERLAVE2X6	S/M



Réservoir de recirculation de l'eau avec filtre



Couvercle et tuyauterie seulement
Voir tableau ci-haut

Lave-pannes complet

- Couvercle plexiglass transparent avec poignées
- Gicleurs (nombre selon la grosseur de panne)
- Réservoir de recirculation de l'eau avec filtre
- Pompe
- Structure et réservoir acier inoxydable
- Panne non incluse
- Modèle du client nécessaire pour les formats hors standard
- Option roulettes pour faciliter le déplacement

Lave-pannes TRIPLE illustré à la page suivante



Chaudières « stainless »
4 litres # CHAUDIERESS4L
9 litres # CHAUDIERESS9L
16 litres # CHAUDIERESS16L

# de gicleur / hp de pompe (1 gicleur couvre 18")					
Pompe	¼ hp	1 hp	2 hp	3 hp	5 hp
# gicleur	- de 4	6 à 8	10 à 16	18 à 20	20 et +



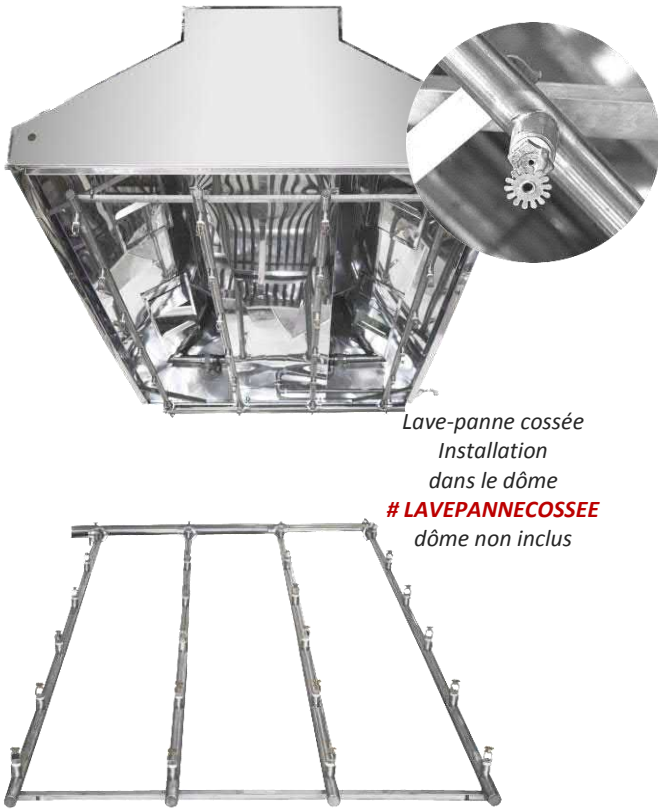
Gicleur en «stainless» pour lave panne
GICLEURSS





Options et accessoires évaporateurs

Lave-pannes



Lave-panne cossée
Installation
dans le dôme
LAVEPANNECOSSEE
dôme non inclus



Lave-pannes double voir ici-bas

Modèle illustré
Lave-pannes triple
LAVEPANNE3

Lave-panne cossée (à plis) style lave-panne à fond plat



Nouveau concept



Lave-panne à plis
Lave-pannes double
LAVEPANNEDOUBLE

Informez-vous à nos conseillers pour tous les détails !

Nouveau concept lave-panne cossée (à plis)

- Jets et circulation séquentiels en continu (débutant à l'arrière vers l'avant)
- Sorties 4 pouces

2019 RBQ : 8344-0651-57



Options et accessoires évaporateurs

Dôme assis



Sortie

Dôme assis

- Acier inoxydable fini miroir ou brossé
- Soudure à l'argon (sans plomb)
- Sorties pour drain arrière et coin avant section arrière
- 2 portes coulissantes de chaque côté
- 4 crochets œilletons sur le dessus
- Sur mesure aussi disponible

Options

- Préchauffeur à concentré
- Préchauffeur à filtra
- Ensemble de levage
- Lumière 100 W, installation incluse

Préchauffeurs
Voir page 7



2 portes coulissantes de chaque côté pour voir à l'intérieur



«Kit» de levage pour dôme incluant «winch», câble d'acier, serres câble et poulies
KITLEVDOMEFAB

Dôme assis (2 sections) «stainless» fini miroir

2' x 6'	2-½' x 8'	3' x 10'	3-½' x 12'	4' x 12'	5' x 12'	6' x 14'
2' x 8'	2-½' x 10'	3' x 12'		4' x 14'	5' x 14'	6' x 16'
2' x 10'				4' x 16'	5' x 16'	
12" ø	14" ø	14" ø	16" ø	18" ø	18" ø	20" ø

Voir page suivante pour les tuyaux, tuyaux télescopiques et supports.

Accessoires dôme assis

# Produit	Description
KITLEVDOMEFAB	«Kit» de levage dôme
TP7610BHEXT1	Lumière dôme 100 W installation incluse pour évaporateur bois / huile/ L'Extrem
TP7610EXT2	Lumière dôme 100 W, installation incluse pour évaporateur L'Extrem 2
QPOU3	Poulie 3" pour levage dôme
QPREFILTRA	Préchauffeur à filtra
QPRE	Préchauffeur de concentré bois / huile
QPREE	Préchauffeur de concentré L'Extrem



Treuil pour levage dôme
WINCH



Serre-câbles
QSERRECAB1/8

Poulie 1-½"
QPOU1/4

Poulie 2"
Q4350/0842

Poulie 2-½"
QPOU2-1/2D

Poulie 3"
QPOU3



Câble d'acier ½"
CABLE1/8A



Options et accessoires évaporateurs

Dôme suspendu

- Acier inoxydable fini miroir ou brossé
- Soudure à l'argon (sans plomb)
- 4 coins avec œillets pour crochets
- Sur mesure aussi disponible

Options

- Chapeau à bascule
- Tuyaux et tuyau télescopique
- Support de tuyau télescopique
- Collettere

Voir section accessoires souche-tuyaux-etc. pour les tuyaux - chapeaux et colletteres



Dôme suspendu «stainless» fini miroir (le diamètre sera moindre lorsqu'il y a 2 sorties tuyau vapeur)

2' x 6'	2-½' x 8'	3' x 10'	3-½' x 12'	4' x 12'	5' x 12'	6' x 14'
2' x 8'	2-½' x 10'	3' x 12'		4' x 14'	5' x 14'	6' x 16'
2' x 10'				4' x 16'	5' x 16'	
14" ø	16" ø	16" ø	18" ø	18" ø	22" ø	24" ø

Chapeaux – solins et colletteres «stainless» fini miroir 24g

Voir les images à la section Souches – tuyaux ...

Tuyau 48" pour dôme assis ou suspendu (vapeur) acier inoxydable 24g fini miroir

Tuyau télescopique et support de tuyau télescopique
acier inoxydable 24g fini miroir
(vendus séparément)

½" de plus grand que les tuyaux



Support de tuyau télescopique
12-½", 14-½", 16-½", 18-½", 20-½", 22-½", 24-½"

SUPPORTTELES suivi du ø
Exemple : SUPPORTTELES24.5



Tuyau télescopique
½" de diamètre de plus que le tuyau
(Vendus séparément)

12-½", 14-½", 16-½", 18-½", 20-½", 22-½", 24-½"
TELES suivi du ø suivi de MIR
Exemple : TELES245MIR pour 24-½"



Options et accessoires évaporateurs

Panne à eau chaude



Niveau inclus

OU

Panne à eau chaude OU tôle de remplacement

- Acier inoxydable fini miroir
- Soudure à l'argon (sans plomb)
- Drain avec valve et bec verseur inclus
- Niveau d'eau inclus
- Format pour l'évaporateur au bois 4" x 20" haut x la largeur de l'évaporateur
- Sur mesure aussi disponible

Drain avec valve et bec verseur

Tôle de remplacement

- # TOLEREMPL
- Acier inoxydable fini miroir
- Dimensions 4" x la largeur de l'évaporateur (au bois)



Tôle de remplacement # TOLEREMPL



Panne cossée

Espace pour souche

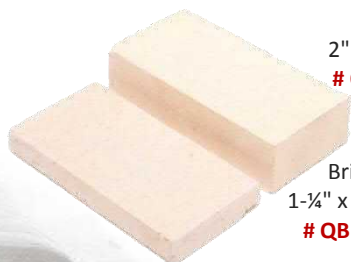
Tôle de remplacement

Panne à eau chaude format régulier ou sur mesure

«Stainless» fini miroir					
1-½' x 4'	1-½' x 5'	2' x 6'	2' x 8'	2' x 10'	2-½' x 8'
EPECM1.5x4	EPECM1.5x5	EPECM2x6	EPECM2x8	EPECM2x10	EPECM2.5x8
2-½' x 10'	3' x 10'	3' x 12'	3-½' x 12'	4' x 12'	4' x 14'
EPECM2.5x10	EPECM3x10	EPECM3x12	EPECM3.5x12	EPECM4x12	EPECM4x14
4' x 16'	5' x 12'	5' x 14'	5' x 16'	6' x 14'	6' x 16'
EPECM4x16	EPECM5x12	EPECM5x14	EPECM5x16	EPECM6x14	EPECM6x16

Options et accessoires évaporateur

Briques - laine de céramique - vermiculite – ciment et autres



Briques 2" x 4-½" x 9" # QBRIQUE2

Briques 1-¼" x 4-½" x 9" # QBRIQUE1

Ciment Pyromix Chaudière 15 lb # CIMENT



Sac de vermiculite # VERMICULITE

(Si panne cossée dans le feu = 0)



Autres isolants

Autres isolants (vendus au pied)

- # LA5501/8 Laine panneau 1/8" épais 48"x 31.25"
- # LA550K Laine panneau 1/4" épais 48"x31.25"
- # LAINE1/2P Laine panneau 1/2" épais 12" x 12"
- # LAINEP Laine panneau 2" x 24" x 48" pare-vapeur
- # LAINEP1 Laine panneau 1" x 24" x 48" pare-vapeur

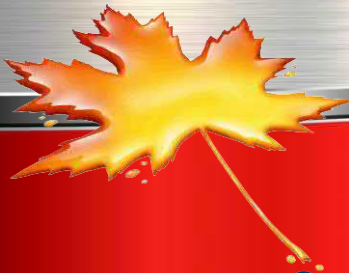
Laine de céramique Vendu au pied

Ruban isolant

- # LAINE1X24 6 lb x 1" d'épaisseur (24" largeur)
- # LAINE1 8 8 lb x 1" d'épaisseur (24" largeur)
- # LAINE6X48 6 lb x ½" d'épaisseur (48" largeur)
- # LAINE8X48 8 lb x ½" d'épaisseur (48" largeur)

Entre-pannes «stainless» isolés

Rubans isolants (vendus au pieds)	
# TXP121.125X1	Ruban fibre de verre ¼" x 1"
# TXP121.125X2	Ruban fibre de verre ¼" x 2"
# TXP121.125X2.5	Ruban fibre de verre ¼" x 2-½"
# TXP121.125X4	Ruban fibre de verre ¼" x 4"
# TXP121.25X1	Ruban fibre de verre ¼" x 1"
# TXP1214X1/4	Ruban fibre de verre ¼" x 4"



Options et accessoires évaporateurs

Souches - tuyaux - chapeaux - solins - collerettes

Tuyaux radiants : page suivante

Fumée : «stainless» 22g
Vapeur : «stainless» 24g
Tableau des diamètres page 30
Galvanisé disponible sur demande



Souche d'évaporateur (Tuyau - tuyau radiant - solin pignon vendus séparément)



Tuyau 48" hauteur



Chapeau à bascule (tuyau vendu séparément)

Chapeau de style chinois aussi disponible



Solin pignon (préciser pignon et pente lors d'une commande)



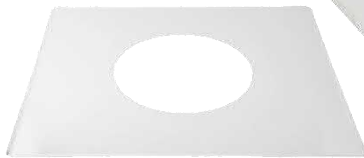
Solin (pente)



Collerette 3-1/2" solin pignon 6" solin universelle ou tuyau avec radiant 8" tuyau sur mesure

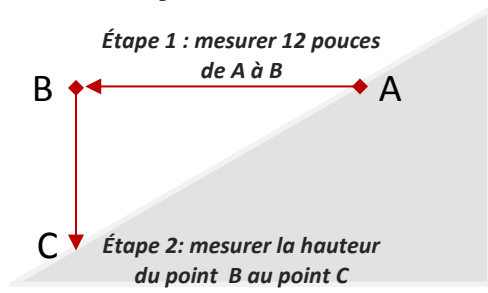
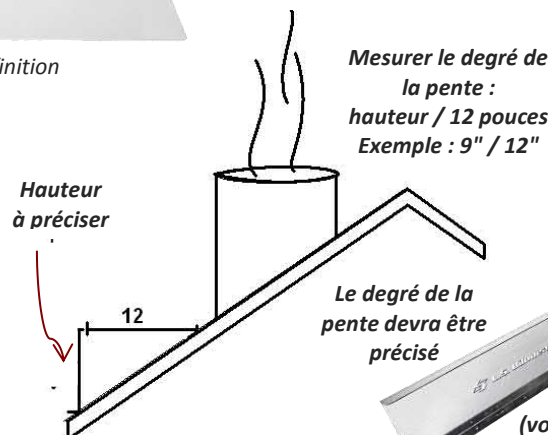


Clé de souche (Voir dernière page de cette section)



Tôle de finition

Mesurer la pente de toit



V de toit (voir tableau page suivante pour # produit)

2019 RBQ : 8344-0651-57

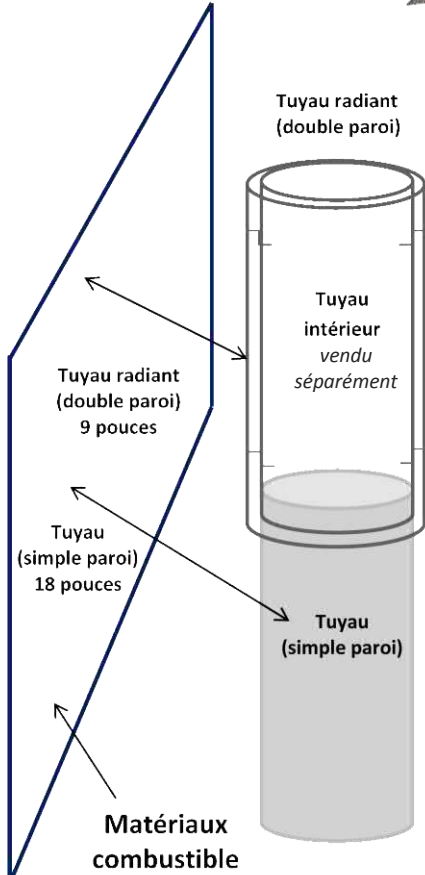


Options et accessoires évaporateurs

Tuyaux radiants et autres



Dégagement MINIMUM
d'un matériau combustible :



Autres pour souche-tuyaux

# Produit	Description
CHAPEAUCP	Chapeau chinois avec pare-étincelle
PARE-ETINCELLE BROSSÉ	Pare-étincelle fini «inox» BROSSÉ
PARE-ETINCELLE MIROIR	Pare-étincelle fini «inox» MIROIR
PAREETINEXT14	Pare-étincelle L'EXTREM 14"
PAREETINEXT16	Pare-étincelle L'EXTREM 16"
PAREETINEXT18	Pare-étincelle L'EXTREM 18"
PAREETINEXT20	Pare-étincelle L'EXTREM 20"
Selon le diamètre Ø du tuyau	Tôle de finition 36" x 36" acier inoxydable MIROIR 7", 8", 10", 12", 14", 16", 18", 20", 22", 24", sur mesure
BVTOITG	V de toit 24" (galvanisé ⅜")
BVTOITG36	V de toit 36" (galvanisé ⅜")
BVTOITSS	V de toit acier inoxydable 11g



Tuyau radiant
Diamètre de 2" de plus
que le tuyau
(Vendus séparément)



Pare-étincelles
évaporateur
L'Extrem



Serpentin
préchauffeur



Clé de souche
ECS1.54-312
1-½' x 4 jusqu'à 3' x 12'

ECS3.512-616
3-½' x 12 jusqu'à 6' x 16'



Grille «Écono»

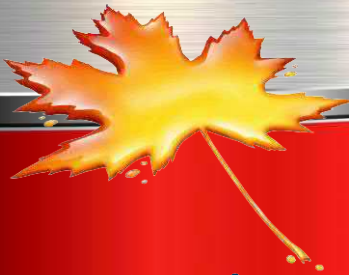


Grille de fonte
évaporateur
au bois



Pare-étincelles
évaporateur
au bois





Options et accessoires évaporateurs

Souche - tuyaux - solin - etc. Sur mesure aussi disponible



Tôle de finition de plafond avec ouverture pour tuyau



Cheminée d'évaporateurs (FUMÉE) acier inoxydable 22g MIROIR Évaporateurs ÉCONO-SIROP

Le diamètre des tuyaux (48" h) – chapeau et collerette est le même pour tous. Solin diamètre + 2"

Le diamètre souche - tuyaux (48" h) – chapeau et collerette est le même que sans radiant. RADIANT (48" h) diamètre + 2" et SOLIN diamètre + 4" du ø tuyau

ÉCONO-SIROP SANS RADIANT				ÉCONO-SIROP AVEC RADIANT	
Dimensions	ø et hauteur SOUCHE	# de tuyau	ø SOLIN	ø RADIANT	ø SOLIN avec radiant
18" x 46"	7"ø x 18"	2	9"ø	9"ø	11"ø
24" x 63"	7"ø x 24"	2	9"ø	9"ø	11"ø
2' x 8'	10"ø x 24"	3	12"ø	12"ø	14"ø

AUTRES Tuyaux 48" haut FUMÉE «stainless» 22g ou galvanisé

SS MIROIR	# ET415M 15" ø	# ET417M 17" ø
Galvanisé	# ET415G 15" ø	# ET417G 17" ø





Options et accessoires évaporateurs

Cheminée d'évaporateurs (FUMÉE) acier inoxydable 22g MIROIR SANS RADIANT : Souche-tuyaux-solin-chapeau-collerette

Le diamètre des tuyaux (48" h) – chapeau et collerette est le même pour tous. Solin diamètre + 2"

Au BOIS – Bilomax – Bilomax2				La SÉRIE L'EXTREM			À L'HUILE		
Dimensions	Ø et hauteur SOUCHE	# de TUYAUX	Ø SOLIN	Ø et hauteur SOUCHE	# TUYAUX	Ø SOLIN	Ø et hauteur SOUCHE	# de TUYAUX	Ø SOLIN
1-½' x 4'	7"Ø x 48"	2	9"Ø	-	-	-	-	-	-
1-½' x 5'	7"Ø x 48"	2	9"Ø	-	-	-	-	-	-
2' x 6'	8"Ø x 48"	2	10"Ø	-	-	-	-	-	-
2' x 8'	10"Ø x 48"	3	12"Ø	-	-	-	10"Ø x 48"	3	12"Ø
2' x 10'	10"Ø x 48"	4	12"Ø	-	-	-	10"Ø x 48"	4	12"Ø
2-½' x 8'	14"Ø x 48"	3	16"Ø	14"Ø x 48"	3	16"Ø	14"Ø x 48"	3	16"Ø
2-½' x 10'	14"Ø x 48"	4	16"Ø	14"Ø x 48"	4	16"Ø	14"Ø x 48"	4	16"Ø
3' x 10'	16"Ø x 48"	4	18"Ø	14"Ø x 48"	4	16"Ø	16"Ø x 48"	4	18"Ø
3' x 12'	16"Ø x 48"	5	18"Ø	16"Ø x 48"	5	18"Ø	16"Ø x 48"	5	18"Ø
3-½' x 12'	18"Ø x 48"	5	20"Ø	16"Ø x 48"	5	18"Ø	18"Ø x 48"	5	20"Ø
4' x 12'	20"Ø x 48"	5	22"Ø	16"Ø x 48"	5	18"Ø	18"Ø x 48"	5	20"Ø
4' x 14'	20"Ø x 48"	6	22"Ø	16"Ø x 48"	6	18"Ø	18"Ø x 48"	6	20"Ø
4' x 16'	20"Ø x 48"	7	22"Ø	16"Ø x 48"	7	18"Ø	-	-	-
5' x 12'	22"Ø x 57"	5	24"Ø	18"Ø x 57"	5	20"Ø	20"Ø x 57"	5	22"Ø
5' x 14'	22"Ø x 57"	6	24"Ø	18"Ø x 57"	6	20"Ø	20"Ø x 57"	6	22"Ø
5' x 16'	22"Ø x 57"	7	24"Ø	18"Ø x 57"	7	20"Ø	-	-	-
6' x 14'	-	-	-	20"Ø x 69"	6	22"Ø	22"Ø x 69"	6	24"Ø
6' x 16'	-	-	-	20"Ø x 69"	7	22"Ø	22"Ø x 69"	7	24"Ø

AVEC RADIANT : Souche-tuyau-solin-chapeau-collerette

Le diamètre souche - tuyaux (48" h) – chapeau et collerette est le même que ci-haut.

RADIANT (48" h) diamètre + 2" et SOLIN diamètre + 4" que le tuyau

Au BOIS – Bilomax – Bilomax2			La SÉRIE L'EXTREM		À L'HUILE	
Dimensions	Ø RADIANT	Ø SOLIN avec radiant	Ø RADIANT	Ø SOLIN avec radiant	Ø et hauteur SOUCHE	Ø SOLIN
1-½' x 4'	9"Ø x 48"	11"Ø	-	-	-	-
1-½' x 5'	9"Ø x 48"	11"Ø	-	-	-	-
2' x 6'	10"Ø x 48"	12"Ø	-	-	-	-
2' x 8'	12"Ø x 48"	14"Ø	-	-	12"Ø x 48"	14"Ø
2' x 10'	12"Ø x 48"	14"Ø	-	-	12"Ø x 48"	14"Ø
2-½' x 8'	16"Ø x 48"	18"Ø	16"Ø x 48"	18"Ø	16"Ø x 48"	18"Ø
2-½' x 10'	16"Ø x 48"	18"Ø	16"Ø x 48"	18"Ø	16"Ø x 48"	18"Ø
3' x 10'	18"Ø x 48"	20"Ø	16"Ø x 48"	18"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø
3' x 12'	18"Ø x 48"	20"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø
3-½' x 12'	20"Ø x 48"	22"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø	20"Ø x 48"	22"Ø
4' x 12'	22"Ø x 48"	24"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø	20"Ø x 48"	22"Ø
4' x 14'	22"Ø x 48"	24"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø	20"Ø x 48"	22"Ø
4' x 16'	22"Ø x 48"	24"Ø	18"Ø x 48"	20"Ø	-	-
5' x 12'	24"Ø x 57"	26"Ø	20"Ø x 57"	22"Ø	22"Ø x 57"	24"Ø
5' x 14'	24"Ø x 57"	26"Ø	20"Ø x 57"	22"Ø	22"Ø x 57"	24"Ø
5' x 16'	24"Ø x 57"	26"Ø	20"Ø x 57"	22"Ø	-	-
6' x 14'	-	-	22"Ø x 69"	24"Ø	24"Ø x 69"	26"Ø
6' x 16'	-	-	22"Ø x 69"	24"Ø	24"Ø x 69"	26"Ø



Sirotier-mélangeur GEANT

ISOLÉ 400 gallons CA

(autre format disponible sur mesure)

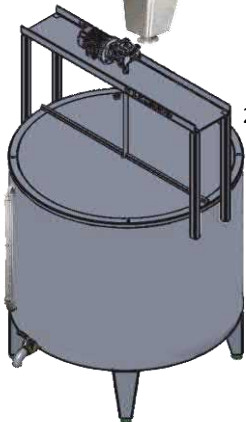
Spécifications

- Construction en acier inoxydable 304L
- Dimensions approximatives selon dessin ici-bas
- Soudures à l'argon respectant les normes acéricoles
- Soudures polies sanitaires à l'intérieure et soudures blanchies à l'extérieure
- Agitateur à 3 pales
- Couvercles amovibles avec poignées
- Sortie 2" avec valve papillon
- Support avec moteur et motoréducteur
- Variateur de vitesse
- Isolation 2" (laine résistante au feu)
- Pattes ajustables
- Option : Réfractomètre de processus BRIX

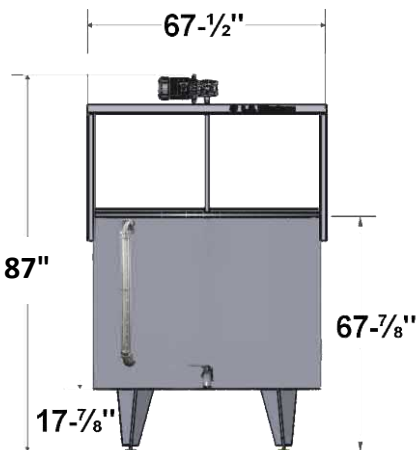
Agitateur à 3 pales
principe anti-vortex



Option
Réfractomètre
(brix)



2 couvercles
amovibles
avec poignées



Mesures approximatives

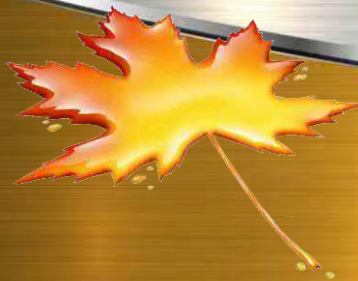


Presse à sirop

plaques 10", 15" ou 18"

**NOUVEAU : plaques «STAINLESS»
ou plaques 10" ou 18"aluminium**

2019 RBQ : 8344-0651-57



Sirotiers (sirotières)

Sirotiers ronds



Support à bonnet (filtre)

Couvercle inclus avec le sirotier
Option couloir 1 bonnet avec support à filtre



Option couloir 3 bonnets
3 supports à bonnets inclus

Sirotier
20" ø x 28" h
Couvercle inclus



Option
Couloir 1 bonnet
1 support à bonnet inclus



Sirotier
12" ø x 28" h
Couvercle inclus



Sirotier
16" ø x 28" h
Couvercle inclus

Sirotier rond

- Acier inoxydable
- Valve «stainless» avec bec verseur
- Couvercle inclus
- Couloir à bonnet non inclus
- Option chariot à roulettes



Becs verseurs
et becs verseurs
spéciaux tubes

Sirotiers ronds couvercle inclus

# Produit	Gallons	ø	H	Valve	Option couloir 1 bonnet	Option couloir 2 bonnets	Option couloir 3 bonnets
SIRO_10X22	6 gal CA	10"	22"	¾"	SIRO_1BON10	n/d	n/d
SIRO_12X28	12 gal CA	12"	28"	¾"	SIRO_1BON12	n/d	n/d
SIRO_16X24	18 gal CA	16"	24"	1"	SIRO_1BON16	SIRO_2BON16	n/d
SIRO_16X28	20 gal CA	16"	28"	1"	SIRO_1BON16	SIRO_2BON16	n/d
SIRO_18X28	25 gal CA	18"	28"	1"	SIRO_1BON18	SIRO_2BON18	SIRO_3BON18
SIRO_20X26	30 gal CA	20"	26"	1"	SIRO_1BON20	SIRO_2BON20	SIRO_3BON20
SIRO_20X28	32 gal CA	20"	28"	1"	SIRO_1BON20	SIRO_2BON20	SIRO_3BON20
SIRO_22X30	40 gal CA	22"	30"	1"	SIRO_1BON22	SIRO_2BON22	SIRO_3BON22

Accessoires siroptiers

# Produit	Description
F001100	Filtre à sirop COTON #8
F001101	Filtre à sirop POLYESTER #8
F001102	Filtre à sirop ORLON #8



Colorimètre comparateur de couleur
Q72961020



Filtres (bonnets)
Polyester (haut)
Coton (bas)



Option chariot à roulettes
(Détails page suivante)





Sirotiers (sirotières)

Roulettes intérieures
«Stainless»



Roulettes extérieures
support abaissé
Acier galvanisé



Sirotiers ronds (suite)

CHARIOTS pour sirotier rond ou presse vacuum

Matériel	Roulettes	Diamètre 10"	Diamètre 12"	Diamètre 16"	Diamètre 18"	Diamètre 20"	Diamètre 22"
«Stainless»	Intérieures	n/d	SCRSS12	SCRSS16	SCRSS18	SCRSS20	SCRSS22
Galvanisé	Extérieures support abaissé	SCRSTB10	SCRSTB12	SCRSTB16	SCRSTB18	SCRSTB20	SCRSTB22

Sirotiers carrés

Sirotier carré simple
32 ou 40 gallons
Couvercle inclus



Sirotier carré simple ou double

- Acier inoxydable
- Structure acier galvanisé
- Couvercle inclus
- Valves «stainless»
- Roulettes



Sirotier double
32, 50, 64 ou 80 gallons total
Couvercles inclus



SIROTIER carré ou double

Carré avec 1 couvercle		Double avec 2 couvercles		Double avec 2 couvercles	
SIRO_CARRE32	32 gal CA 25-¼" L x 25-¼" P x 32-½" H	SIRO_DOUBLE32	2 x 16 gal = 32 gal CA 26-¼" L x 25-¼" P x 32-½" H	SIRO_DOUBLE64	2 x 32 gal = 64 gal CA 48-¾" L x 25-¼" P x 32-½" H
SIRO_CARRE40	40 gal CA 25-¼" L x 29" P x 32-½" H	SIRO_DOUBLE50	2 x 25 gal = 50 gal CA 40-¾" L x 25-¼" P x 32-½" H	SIRO_DOUBLE80	2 x 40 gal = 80 gal CA 56-½" L x 25-¼" P x 32-½" H

Mesures approximatives.

Sirotiers "HERMAN" avec presse à sirop



Sirotier "HERMAN"
4 ou 7 plaques 10",
sirotier simple ou double



Sirotier carré isolé

32 gallons
SIRO32iSO

Nouveau



SIROTIER "HERMAN" avec presse à sirop

Sirotier	Plaques carrées aluminium 10" = 4	Plaques carrées aluminium 10" = 7
Simple - 32 gal CA 26" x 26" x 32-¼" H	SIRO-H4	SIRO-H7
Double - 2 x 32 = 64 gal CA 26" x 53-½" x 32-¼" H	SIRO-H4DOUBLE	SIRO-H7DOUBLE





Presses-vacuum

Disponible en 3 formats
6, 12 ou 15 gallons



Presse-vacuum

À connecter sur vacuum ou balayuse type Shop-Vac® (5 à 8 HG)
(adapteur pour balayuse non inclus)

- Acier inoxydable
- Valve «stainless» avec bec verseur
- Niveau transparent
- Cadran à pression
- Plateau perforé support de filtres
- Crochet pour plateau
- 2 Poignées
- Option chariot à roulettes
- Option couvercle

Adapteur pour balayuse 5 à 8 HG (non inclus)

Adapteur balayuse 3/4" à 1-1/4"
3 pièces

T861104 + # T439167 + # T1435012



Niveau

Presse-vacuum				
# Produit	Description	Gallons (approximatif)	Diamètre	Hauteur
PRESSEVAC12x21	Mini Presse-vacuum	6 gal CA (7 US)	12"	21"
PRESSEVAC18x21	Presse-vacuum 21"	12 gal CA (14 US)	18"	21"
PRESSEVAC18x28	Presse-vacuum 28"	15 gal CA (18 US)	18"	28"

Mesures approximatives

Plateau support de filtres avec crochet pour aider à enlever le support



Loquet «toggle clamp»

Accessoires presse-vacuum

# Produit	Description
F001012	Filtre rond polyester 12"
F00121	Filtre rond polyester 21"
Q412160	Loquet «toggle clamp J-hook»
QPOUDRE50	Poudre à filtrer sac 50 lb
F045012	Préfiltre rond polyester 12"
F04521	Préfiltre rond polyester 21"



Option couvercle acier inoxydable

PVCOUVERCLE18

Presse-vacuum 18" diamètre

PVCOUVERCLE12

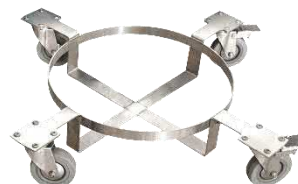
Mini presse-vacuum 12" diamètre



Poudre à filtrer
QPOUDRE50



Option chariot à roulettes
(Voir section sirotiers)



Cadran à pression et adaptateur pour vacuum



Presses à plaques 10" fonte d'aluminium

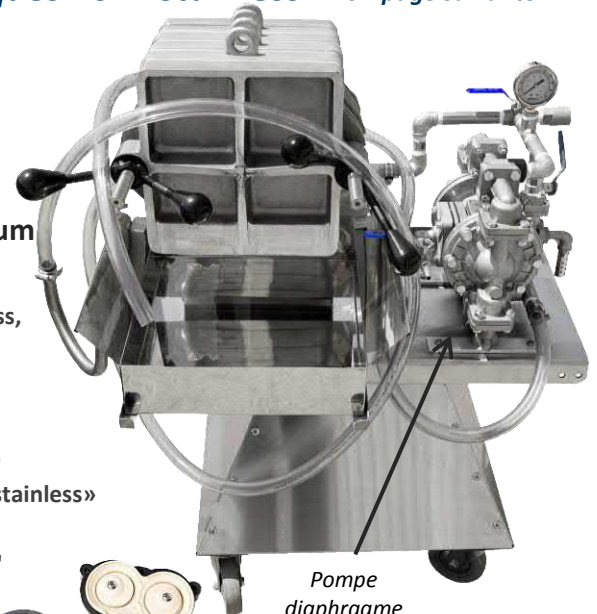
Plaques 10" «stainless» voir page suivante

Plaques carrées 10"
7 cadres (plaques vides) 6 plaques pleines
Base «stainless» et pompe à engrenage

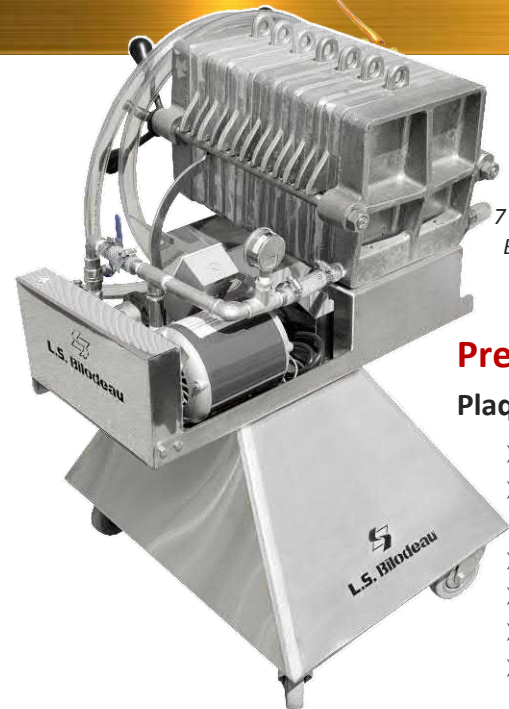
Presse à plaques 10"

Plaques «stainless» ou fonte d'aluminium

- Base acier peint noir ou inoxydable
- 3 choix de pompes : à engrenage stainless, diaphragme ou diaphragme électrique
- Panne récupération de sirop en «inox»
- 4 roulettes
- Moteur 1/3 hp (pour pompe à engrenage)
- Option plaques CARRÉES entièrement «stainless» (voir page suivante)
- Option sirotier avec presse "HERMAN" (voir pages sirotiers)



Pompe diaphragme



Pompe diaphragme électrique

PPOMPE110VHT

Adapteur «stainless»
Ensemble de 2
FITTINGSSSHURFLO



Pièces réparation # 4 pompe diaphragme électrique

REPAPPOMPE110VHT

REPAPOMPE110VHOTS



Presse à sirop (plaques aluminium carrées)

	10", 4 plaques vides (cadres) + 3 pleines			10", 7 plaques vides (cadres) + 6 pleines		
Type de pompe	Engrenage «stainless»	Diaphragme	Diaphragme électrique	Engrenage «stainless»	Diaphragme	Diaphragme électrique
Base «stainless»	QPRESSE104	QPRESSE104PD	QPRESSE104PDE	QPRESSE107PG	QPRESSE10PD	QPRESSE107PDE
Base acier peint noir	QPRESSE10A4PG	QPRESSE10A4PD	QPRESSE10A4PDE	QPRESSE107APG	QPRESSE10APD	QPRESSE107APDE

Aussi disponible Presse à sirop PORTATIVE 2 plaques avec pompe diaphragme électrique # PRESSEPORTATIVE

Mesures approximatives

Plaques carrées 10"
7 cadres (plaques vides)
6 plaques pleines
Base acier peint noir



PORTATIVE
Plaques carrées 10"
2 cadres (plaques vides)
1 plaque pleine
PRESSEPORTATIVE



Plaques carrées 10"
4 cadres (plaques vides)
3 plaques pleines
Base «stainless»



2019 RBQ : 8344-0651-57

Presses à plaques 10" plaques «STAINLESS»

Presse à sirop (plaques «STAINLESS» CARRÉES)			
10", 4 plaques vides (cadres) + 3 pleines			
Type de pompe	Engrenage «stainless»	Diaphragme	Diaphragme électrique
Base «stainless»	QPRESSE10 CBSS4	QPRESSE10 CBSS4D	QPRESSE10 CBSS4E
Base acier galvanisé	QPRESSE10 CBG4	QPRESSE10 CBG4D	QPRESSE10 CBG4E
10", 7 plaques vides (cadres) + 6 pleines			
Base «stainless»	QPRESSE10 CBSS7	QPRESSE10 CBSS7D	QPRESSE10 CBSS7E
Base acier galvanisé	QPRESSE10 CBG7	QPRESSE10 CBG7D	QPRESSE10 CBG7E
10", 9 plaques vides (cadres) + 8 pleines			
Base «stainless»	QPRESSE10 CBSS9	QPRESSE10 CBSS9D	QPRESSE10 CBSS9E
Base acier galvanisé	QPRESSE10 CBG9	QPRESSE10 CBG9D	QPRESSE10 CBG9E

Presse à sirop Plaques 10" «STAINLESS»

- Plaques carrées entièrement «stainless»
- Base galvanisé ou «stainless»
- Composantes identiques à la presse à plaque carrée aluminium



Accessoires presses à sirop 10"

# Produit	Description
FP46010	Filtre papier blanc 10" 400 par boîte
FPS46510	Filtre papier blanc 10" avec support (400)
F0051111	Filtre papier blanc 10" presse «stainless» avec support (400)
MOTEM841	Moteur 1/3 hp presse
QPLAQUE10	Plaque (pleine) presse 10"
QCADRE10	Plaque vide (cadre) presse 10"
QPOIGNEENOIR	Poignée noire (boule seule)
EPOI	Poignées noires, ensemble «kit»
PPOMPE110VHT	Pompe diaphragme 110v, 3 gal, 45 lb haute température
QKITRIWAYQUICK	«TRIWAY» kit avec interconnexion «Quick connect»
TUYAUC5.MS005	Tuyau clair 1/2" 300°F haute température vendu au pied
8510-4579	Tuyau clair 1/2" pour presse vendu au pied
TUYAUC5.MS007	Tuyau clair 3/4" 300°F haute température
TUYAUTRESS1/2	Tuyau clair tressé 1/2"
TUY3/4TRES	Tuyau clair tressé 3/4"
TUYAUTRESS5/8	Tuyau clair tressé 5/8"
TTUYAUC1T	Tuyau clair tressé 1"
TR114	Tuyau clair tressé 1-1/4"
TCNV114	Tuyau clair tressé 1-1/4" nervure verte
TR112	Tuyau clair tressé 1-1/2"
TCNV112	Tuyau clair tressé 1-1/2" nervure blanche



Tuyau clair et clair tressé vendu au pied

Plaques 10" aluminium



Poignée noire, ensemble «kit» # EPOI

Poignée noire (boule seule) # QPOIGNEENOIR



Papier à presse avec onglet de support



Papiers blancs 7" # FP4507

Crochet «stainless» pour baril 1/2" ø # 8070050



Panne pour presse à sirop # EPANPRE



Poudre à filtrer (Diatomé) # QPOUDRE50



Presses à plaques 15" et 18"

Presse à sirop à plaques 18" fonte d'aluminium

9 plaques vides (cadres) + 8 pleines			
Type de pompe	Étau «jack» et pompe diaphragme	Étau «jack» et pompe à piston	Étau «jack» seul
Base «stainless»	QPRESSE20 9PDSS	QPRESSE20 9PPSS	QPRESSE20 9SS
11 plaques vides (cadres) + 10 pleines			
Base «stainless»	QPRESSE20 11PDSS	QPRESSE20 11PPSS	QPRESSE20 11SS

Presse à sirop à plaques 18" «STAINLESS»

Type de pompe	Pompe diaphragme 1/2" (air)	Pompe à piston	Électrique diaphragme
7 plaques vides (cadres) + 6 pleines (Étau «jack»)			
Cadre «stainless»	QPRESSE18 7PDSS	QPRESSE18 7SS	
9 plaques vides (cadres) + 8 pleines (Étau «jack»)			
Cadre «stainless»	QPRESSE18 9PDSS	QPRESSE18 9SS	
11 plaques vides (cadres) + 10 pleines (Étau «jack»)			
Cadre «stainless»	QPRESSE18 11PDSS	QPRESSE18 11SS	

Presse à sirop à plaques 15" «STAINLESS»

7 plaques vides (cadres) + 6 pleines (Étau «jack»)			
Cadre «stainless»	QPRESSE15 CBSS7D	QPRESSE15 CBSS7	QPRESSE15 CBSS7E
9 plaques vides (cadres) + 8 pleines (Étau «jack»)			
Cadre «stainless»	QPRESSE15 CBSS9D	QPRESSE15 CBSS9	QPRESSE15 CBSS9E
11 plaques vides (cadres) + 10 pleines (Étau «jack»)			
Cadre «stainless»	QPRESSE15 CBSS11D	QPRESSE15 CBSS11	QPRESSE15 CBSS11E

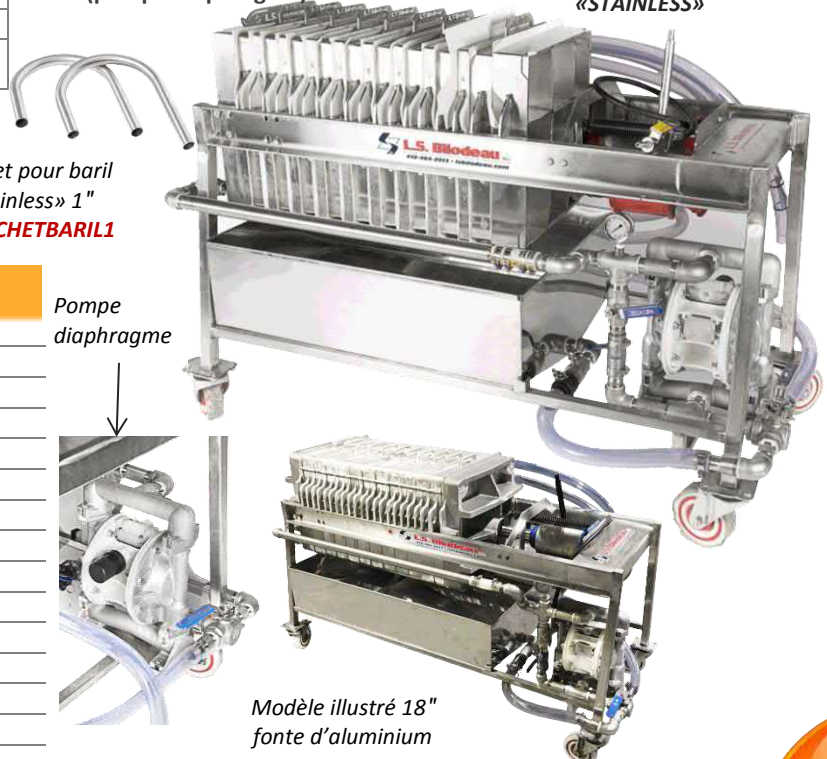


Modèle illustré
Plaques 18"
«STAINLESS»
«Jack» et pompe
diaphragme

Presse à plaques 15" ou 18"

- Structure (base) acier inoxydable ou galvanisé pour 15"
- 2 choix de pompes : Diaphragme (air) ou à piston
- Panne pour récupération du sirop en «inox» avec fond en pente avec valve pour faciliter le drainage
- 4 roulettes
- Valve pour une pompe à 2 fonctions
- Étau à cylindre hydraulique
- Compresseur à air non inclus (pompe diaphragme)

Modèle illustré
Plaques 15"
«STAINLESS»



Modèle illustré 18"
fonte d'aluminium



Plaque et cadre
18" fonte
d'aluminium

Crochet pour baril
«stainless» 1"
CROCHETBARIL1

Accessoires presses à sirop 18"

# Produit	Description
CROCHETBARIL1	Crochet «stainless» pour baril 1"
F0051919	Papier avec support 18" presse «stainless» (400)
F00518184	Papier 18" «stainless» (400)
F0051515	Papier avec support presse 15" «stainless» (400)
F00118194	Filtre presse 18" tissu simple
F00118384	Filtre presse 18" feutre double
F00518184	Filtre presse 18" PRÉFILTRE
F04518384	Filtre presse 18" PRÉFILTRE double
F00518184	Filtre papier blanc 18" 400 par boîte
EJACK	«Jack» étau à cylindre hydraulique seul
EPANPRES20	Panne pour presse à sirop 18"
QPLAQUE18	Plaque (pleine) presse 18"
QCADRE18	Plaque vide (cadre) presse 18"
QPOUDRE50	Poudre à filtrer sac 50 lb

Pompe
diaphragme



Barils acier inoxydable et autres

Barils «stainless» Barinox soudure à l'argon

# Produit	Gallons	Ouverture	Inscription (personnalisation)
B25B	25 gal	1 trou	non
B25BINS	25 gal	1 trou	13 caractères max.
B32B1TROUPI	34 gal	1 trou	non
B32B1TROU	34 gal	1 trou	13 caractères max.
B32B	34 gal	2 trous	non
B32BINS	34 gal	2 trous	13 caractères max.
B34BINS	34 gal	2 bouchons dessus	non
B34BINS	34 gal	2 bouchons dessus	13 caractères max.
B41S	40 gal	1 trou	non
B41SINS	40 gal	1 trou	13 caractères max.
B42SSANSINS	40 gal	2 trous	non
B42SINS	40 gal	2 trous	13 caractères max.



Entonnoir à baril «stainless» vissé
Q13076

Pince lève-baril avec crochet pour chargeuse ou «bucket»
PINCEBARIL

- Produit québécois
- Alimentaire
- Étanchéité totale
- Testé sous pression et nettoyé en usine
- Facilité de nettoyage avec un fond intérieur arrondi
- Empilable
 - Acier inoxydable 304, 16g
 - Soudures à l'argon
- GARANTIES À VIE

Transfert pour baril «stainless»
BTRANSFERT



Barils plastiques alimentaires

- # B6P 6 gallons (10 lb)
- # B16P 16 gallons (20 lb)
- # B32P2006 35 gallons



Bouchon plastique gros filets # 114



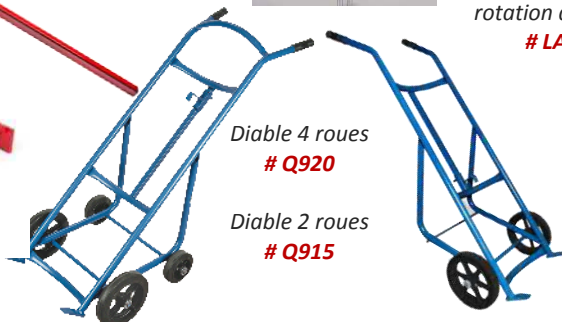
Bouchon plastique petits filets # 115



Levier à barils # Q71800



Clé à baril (bouchon) 4 dents # 117



Diable 4 roues # Q920

Diable 2 roues # Q915

Autres accessoires barils

# Produit	Description
BAGITATEUR	Agitateur pour baril 45 gallons
BBOUCHON	Bouchon 2" «stainless» pour baril
13070	Bouchon baril réducteur 3/4"
Q473135	Clé à baril (verte)
NIVEAUBARIL	Niveau pour baril
QORINGGBA	O-ring baril
ORINGBARIL	O-ring pour transfert de baril
PUISSETTE	Puisette pour baril
BTRANSFERT823449	Transfert à sirop baril plastique avec pince

Lave-barils universel à rotation dans les 2 sens
LAVEBARIL

Lave-barils



Lave-barils Rotation 1 sens

Bains-marie



Entrée pour option élément électrique (non inclus)

Puit pour thermomètre

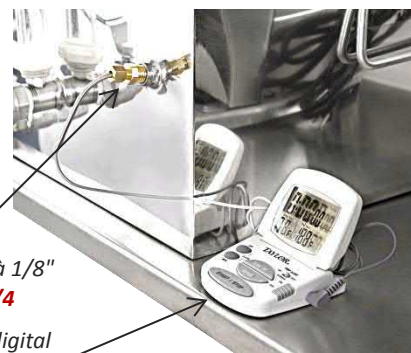
À utiliser avec réchaud au propane ou l'option élément électrique

Couvercle inclus
Élément électrique en sus

Bain-marie 10 gallons

- Acier inoxydable
- Valve «stainless» avec bec verseur
- Niveau pour sirop
- Niveau pour l'eau double paroi et valve de vidange d'eau
- Puit pour thermomètre
- Couverture inclus
- Entrée pour option élément électrique
- Option réchaud au propane 65 000 BTU
- Option élément chauffant électrique 5 000 watts, 240 volts
- Option table pour bain-marie avec tablette ajustable

Table bain-marie
20" x 48" x 36" h
tablette au bas
TABLEM1T
20" x 42" x 36" h
tablette ajustable +
tablette au bas
TABLEM2T



Adaptateur 1/4" à 1/8"
ADAPT.1/4

Thermomètre digital
"Professionnel" Taylor
V1470

Bain-marie de table (10 gallons) ou Bain-marie sur roulettes

# Produit	Gallons	Largeur*	Longueur*	Hauteur*	Valve avec bec verseur	Élément chauffant
BAIN25	25 gal CA	28"	22"	34"	1"	2 inclus
BAIN34	34 gal CA	28"	24"	34"	1"	2 inclus
BAIN40	40 gal CA	28"	28"	34"	1"	2 inclus
BAIN16X16	10 gal CA	16"	16"	14"	3/4"	Option seulement

*Mesures approximatives du couvercle BAIN25-34 ou 40.

*Mesures approximatives extérieur cuve bain-marie 10 gallons.

Accessoires bain-marie (de table)

# Produit	Description
TELE5000	Élément 5 000 watts
PROPANE	Feu propane 65 000 BTU

Bain-marie 25-34 ou 40 gal

- Acier inoxydable
- Niveau sirop avec valve 1"
- Niveau d'eau double paroi et valve pour vidange d'eau
- Entrée pour remplissage de la double paroi
- Couvercle avec ouverture
- 2 éléments chauffant électriques 5 000 watts, 240 volts
- Roulettes et structure d'acier galvanisé
- Aussi disponible bain-marie "HERMAN" avec presse à sirop



Ouverture sur le couvercle

Éléments 5 000 watts



Nouveau

Bain-marie 40 gal ROND

BAIN40ISO

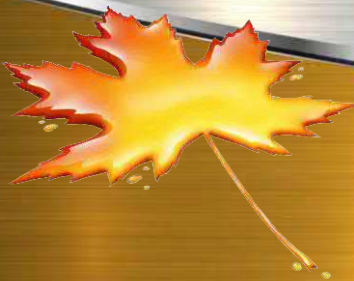
- Couvercle
- 2 éléments chauffant électriques 5 000 watts, 240 volts

Soufflet accordéon en silicone pour niveau de bain-marie
7920

Niveau complet bain-marie avec soufflet

NIVEAU
Tube plexiglass pour niveau
QNIVEAULSBM

2019 RBQ : 8344-0651-57



Transformation du sirop

Sertisseuses

Sertisseuse Automatique-électrique

- Pièces de marque renommée « MASTER »
- Rotation automatique (canne)
- Moteur 1/3 hp
- Base, protège-courroie et protège-moteur d'acier inoxydable
- Facile d'utilisation
- Électrique 110 volts
- Pièces de remplacement : demandez à nos conseillers !



Sertisseuse manuelle « Ives-way »



Sertisseuses				
# Produit	Description	Largeur*	Profondeur*	Hauteur*
QSERTISAUTO	Automatique électrique	12"	24"	18"
Q72910002	« Master » semi-automatique manuelle	8"	9"	13"
SERTISSEUSEMANUEL	Manuelle « Ives-Way »	6"	7"	9"

*Mesures approximatives.

Sertisseuse semi-automatique MANUELLE

- Poignée de manivelle (rotation canne)
- Sceller deux formats de cannes :
 - ✓ #2 canne (3-7/16" ø x 4-9/16" h) telle la canne *sirop d'érable* 540 ml
 - ✓ #3 canne (4-1/4" ø x 4-7/8" h)
- Jusqu'à 150 cannes / h
- Facile d'utilisation
- Poids 15 lb
- Fabriqué aux USA

Graisse alimentaire
799-11400

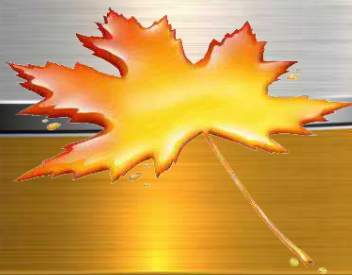


Modification de votre sertisseuse semi-automatique à automatique électrique
MODIFICATI



Modification pour canne format spéciale
Demandez à un conseiller





Transformation du sirop

Encanneuse automatique et embouteilleuse industrielle

Bain-marie et réchaud au propane non inclus



Ensemble d'encanneuse

QENCANNEUSE

Le poids exact à chaque contenant !

- Boitier de contrôle électronique
- Balance incluse
- Connecteur attache fêrulle
- Facile d'utilisation
- Électrique 110 volts
- Se connecte à un bain-marie (non inclus)



Ensemble encanneuse



Embouteilleuse industrielle # EMBOUTLS

Bain-marie
40 gallons

Inclus 2 éléments 5 000 watts
et 3 sorties

BAIN403

- Fonctionne avec compresseur à air 1 hp (non inclus)
- Adaptable à différentes grosseurs de bouteilles
- Alimentation électrique 200 W /120 volts DDFT
- Sirop continuellement chaud
- Recirculation du trop-plein de sirop
- Réduction du temps d'embouteillage
- Système anti-mousse
- Acier inoxydable
- Pompe diaphragme
- Détecteur de niveau
- Volume égal par bouteille

Option table



RENDEZ-VOUS SUR
YouTube

Options

- Indicateur digital de température du sirop
- Minuterie de remplissage
- Gouttière

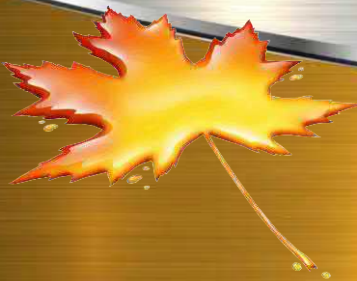


2019 RBQ : 8344-0651-57

5 bouteilles

Saint-Éphrem : 418 484-2013 • Neuville : 418 876-0006 • lsbilodeau.com





Transformation du sirop

Brasseur à beurre d'érable GÉANT 6 gallons



- Panne-entonnoir
 - ✓ 6 gallons impériaux
 - ✓ Dimensions à la base : 16" L x 16" L approximatif
- Bac de refroidissement
- Serpentin de refroidissement
- Pompe à engrenage 1"
- Acier inoxydable miroir
- Connection électrique :
 - ✓ 20 ampères / 220 volts
- Dimensions base moteur : 29" L x 29" P x 16" H approximatif



Nouveau



Table à 60 cornets «Stainless», empilable (12" x 24" x 3")
(Vendue séparément)
SUPPORTC60

Remplisseuse à cornets manuel
6 valves (17" x 14" x 14")
1 Table à 60 cornets inclus

Serpentin et bac de refroidissement
inclus

Support à cornets
Plastique 64 cornets
SUPPORT64

«Stainless» 24 cornets
SUPPORTC

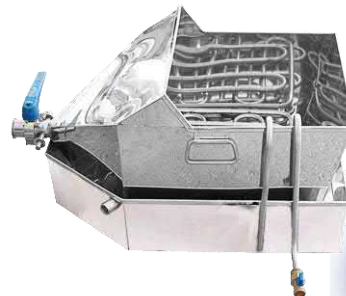
Fusil à beurre Géant 3"
QFUSILG

1- Cuire

panne-entonnoir conçue pour éliminer le transfert ou la manipulation des récipients



2- Refroidir



3- Brasser



RENDEZ-VOUS SUR
YouTube

Brasseur à beurre d'érable 2 gallons



Brasseur à entonnoir simple paroi

- Entonnoir pyramidal à paroi simple
- Option entonnoir à double paroi (réserve d'eau)
- Pompe à engrenage ½" laiton ou «stainless»
- Valve 3 voies
 - ✓ Recirculation du beurre d'érable
 - ✓ Remplissage des contenants
- Connection électrique 110 volts
- Acier inoxydable



Brasseur à sucre Lisse, crémeux et savoureux !
à palettes



Option brasseur avec entonnoir double paroi



Moule à sucre
16 blocs
2-1/2" x 4-1/2"



Plats à sucre
4 formats

Accessoires beurre d'érable et sucre

# Produit	Description
QREFIL	Cartouche de recharge «REFILL» fusil à beurre d'érable
QREFILGEANTB	Cartouche de recharge «REFILL» fusil à beurre d'érable GÉANT
EMBOUTDOUILLE	Embout SEULEMENT pour douilles de fusil à beurre d'érable
EMBOUTDOUILLEGEANT	Embout SEULEMENT pour douilles de fusil à beurre d'érable GÉANT
EMBOUTBEURRE	Embout SEULEMENT pour fusil à beurre d'érable
EMBOUTBEURREGEANT	Embout SEULEMENT pour fusil à beurre d'érable GÉANT
EKITFUSIL	Ensemble «kit» de douilles pour fusil à beurre d'érable
QFUSIL	Fusil à beurre d'érable
QFUSILD	Fusil à beurre d'érable + EMBOUT pour douille (douilles non incluses)
QFUSILG	Fusil à beurre d'érable GÉANT
QFUSILDGEANT	Fusil à beurre d'érable GÉANT + EMBOUT pour douille (douilles non incluses)
Q268625	Moule à sucre structure bois, séparateurs «stainless»
Q23008	Plat à sucre 0,80 gal US (fond ø 6-½" x haut ø 10")
Q23009	Plat à sucre 1,47 gal US (fond ø 8-½" x haut ø 13")
Q23011	Plat à sucre 2 gal US (fond ø 10" x haut ø 14")
Q23010	Plat à sucre 3,5 gal US (fond ø 13" x haut ø 16")
QPLAT	Plat SEULEMENT brasseur à sucre



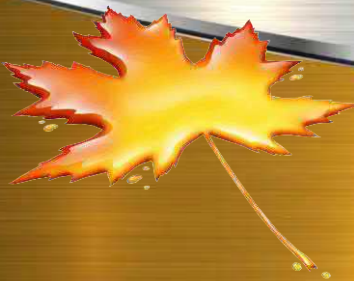
Embout pour douilles



Fusil avec embout régulier
Cartouche de recharge
(vendu séparément)

«Kit» douilles
(vendu séparément)





Transformation du sirop

Table réfrigérante



Table refroidissante (table à tire)

ACHAT OU LOCATION

- Acier inoxydable
- Valve pour vidange de l'eau
- Couvercle inclus
- Tablette de rangement
- 2 pattes ajustables
- 2 roulettes
- Poignée de déplacement
- 110 volts

Gèle l'eau en glace en moins de 1/2 heure

Idéal pour vos partys !
Plus besoin de courir la neige pour vos fêtes à la tire. La tire, même en été ou conservez vos aliments au frais en plein soleil.



Table réfrigérante (à tire) et pannes à tire

# Produit	Largeur*	Profondeur*	Hauteur*	Option couvercle panne à tire
ETABLE<	66" avec poignée	24"	33"	Couvercle «stainless» pour table à tire inclus
PANNE12X10X10h	12" fond	10" fond	10"	COUVERCLEP12X10
PANNE16X16X10h	16" fond	16" fond	10"	COUVERCLEP16X16
PANNE18X18X10h	18" fond	18" fond	10"	COUVERCLEP18X18

*Mesures approximatives.



Autres accessoires

# Produit	Description
LOCATIONTABLE	Location table à tire
QPICHETBAS	Pichet bec verseur dessous le rebord ø 5-1/2" x 8-1/2"
QPICHETHAUT	Pichet bec verseur à même le rebord ø 5-1/2" x 8-1/2"
QPICHETSANS	Pichet SANS bec verseur ø 5-1/2" x 8-1/2"
COUVERCLETABLE	Plateau plexiglass table réfrigérante



Thermomètre "Classic" Taylor
THER5983N

Distributeur de bouchée de tire
BILOTIRE



Thermomètre digital
-50 °C à 300 °C
THERMOBBQ



Thermomètre digital "Professionnel" Taylor
V1470

Adaptateur 1/4" à 1/8" # ADAPT.1/4



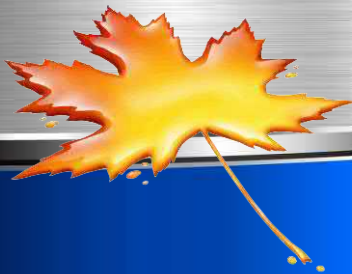
Thermomètre à bonbon 18-1/2" manche en bois
72920008
Recharge
Q72920009

Thermomètre à bonbon Polder
THERMOBONBON511N



Thermomètre à bonbon Taylor digital
TALORDIGITAL





Chaudières et tonnes à courir

Chaudière «STAINLESS» 2 gal CA

# Produit	Description
CHAUDIERESS	Chaudière «stainless» 2 gallons CA L.S.
CHAUDSSINS	Personnalisation (inscription) sur chaudière
COUVCHAUDSS	Couvercle «stainless» pour chaudière L.S.
INSCCOUVCHAUDSS	Personnalisation (inscription) sur couvercle



Couvercle et Chaudière «stainless»
Avec option personnalisation

Chalumeaux santé
5/16" bleu
QCHAL5/16SB



Chalumeaux «stainless» 19/64"
Avec bloc téflon
CHALU19/64SSBLOC

SANS bloc téflon
CHALSS19/64



Chaudière à courir

- Acier inoxydable
- 5 gallons (20 litres)
- # CHAUDIERESS5GLS



Tonnes à courir «STAINLESS» 18g

# Produit	Gallons	Largeur	Longueur	Hauteur
ETONNE115	115 CA	30"	48"	22"
ETONNE115A	115 CA	24"	60"	22"
ETONNE250	250 CA	38"	80"	22"
ETONNE380	380 CA	47"	100"	22"
ETONNE580	580 CA	60"	119-½"	22"



Passoire (filtre) amovible



Dessus en pente avec rebords 3"

Tonnes à courir acier inoxydable

- Dessus en pente avec rebords de 3"
- Plus grande surface pour transvider
- Passoire (filtre) amovible avec poignée
- Sortie 1-½"
- 4 poignées de transport
- Format standard ou sur mesure



2019 RBQ : 8344-0651-57



Lave-chaudières



LAVEUSEC

Réduction du temps de lavage
des chaudières

- Structure acier galvanisé
- Cuve de plastique (récupération)
- Aucune corrosion
- Facile d'utilisation
- Embrayage au genou sécuritaire et laisse les mains libres
- 110 volts
- Cache-moteur
- Option brosses de remplacement



Brosses
faciles à
remplacer



«Kit» Brosses (3 brosses)
Chaudières 2 gallons
Q10004005

Chaudières 3 gallons
BROSCHAU3G



Autre brosse pour chaudières 2 gallons
Q72940031

À utiliser avec une perceuse «drill»



Vérifiez la disponibilité
Chaudières 1-½, 2 ou 3
gallons usagées:
U-136 = 1-½ gal
U-137 = 2 gal
U-138 = 3 gal

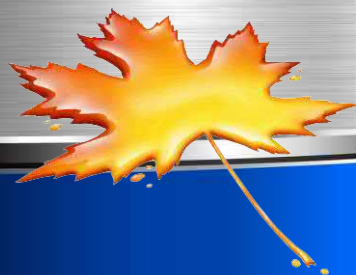


Couvercle chapeau
QL7100



Couvercle LS
Galvanisé
QCOUGALV





Modèle illustré
5' x 16' x 60"



Support de bassin
pour extracteur
«relâcheur»
Voir page 70
Ajustable en «stainless»



- Robuste, durable, esthétique et à prix avantageux
- Standard ou sur mesure
- 25 à 10 000 gallons CA
- Acier inoxydable *MAT* ou *MIROIR*
- Structures d'acier galvanisé
- Sortie incluse
- Options : trop plein, niveau d'eau ou surélévation 8"
- Option sortie hybride mi-fond, bout de bassin; *le meilleur des deux mondes !*



Modèle
illustré
3' x 8' x 36"



Option sortie
hybride mi-fond,
bout de bassin

3 pieds largeur

Longueur pieds	18" hauteur gallons	24" hauteur gallons	30" hauteur gallons	36" hauteur gallons	44" hauteur gallons	Ø Sortie et option trop plein
4'	87 CA 104 US	123 CA 148 US	*163 CA 196 US	197 CA 236 US	*250 CA 300 US	1-½"
8'	173 CA 208 US	246 CA 296 US	320 CA 384 US	393 CA 472 US	*500 CA 600 US	1-½"
12'	260 CA 312 US	369 CA 444 US	*488 CA 587 US	590 CA 708 US	*750 CA 901 US	1-½"
16'	346 CA 416 US	493 CA 592 US	*651 CA 782 US	786 CA 944 US	*479 CA 575 US	1-½"

*h/s = hors standard (disponible format sur mesure)



4 pieds largeur

Longueur pieds	30" hauteur gallons	36" hauteur gallons	42" hauteur gallons	44" hauteur gallons	46" hauteur gallons	Ø Sortie et option trop plein
4'	206 CA *h/s 248 US	252 CA 302 US	300 CA 361 US	317 CA 380 US	339 CA *h/s 407 US	1-½"
8'	413 CA *h/s 496 US	503 CA 604 US	601 CA 722 US	634 CA 761 US	679 CA *h/s 815 US	1-½"
10'	505 CA 606 US	627 CA 752 US	748 CA 899 US	789 CA 948 US	848 CA *h/s 1 019 US	1-½"
12'	619 CA *h/s 744 US	755 CA 906 US	901 CA 1 083 US	950 CA 1 141 US	1 018 CA *h/s 1 222 US	1-½"
14'	722 CA *h/s 867 US	878 CA 1 054 US	1 049 CA 1 260 US	1 106 CA 1 328 US	1 187 CA *h/s 1 426 US	1-½"
16'	825 CA *h/s 991 US	1 006 CA 1 208 US	1 202 CA 1 443 US	1 267 CA 1 522 US	1 357 CA *h/s 1 630 US	1-½"

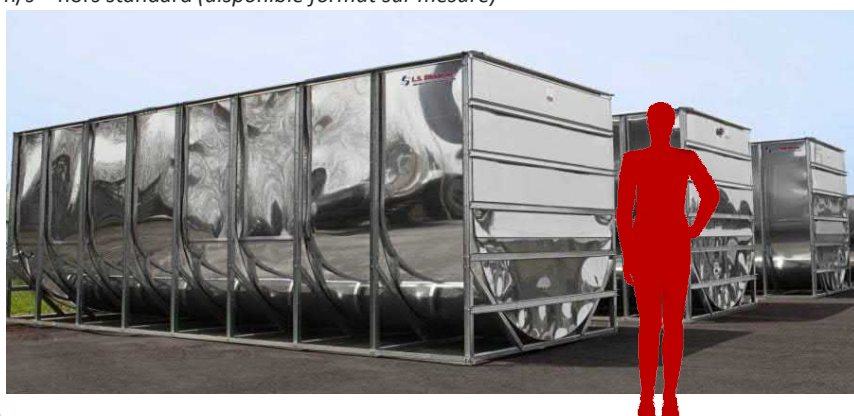
5 pieds largeur

Longueur pieds	36" hauteur gallons	40" hauteur gallons	46" hauteur gallons	60" hauteur gallons	72" hauteur gallons	Ø Sortie et option trop plein
4'	301 CA 362 US	348 CA 418 US	411 CA *h/s 493 US	556 CA *h/s 668 US	681 CA *h/s 817 US	2"
8'	603 CA 724 US	697 CA 837 US	821 CA *h/s 986 US	1 112 CA *h/s 1 336 US	1 361 CA *h/s 1 635 US	2"
10'	750 CA 901 US	870 CA 1 045 US	1 027 CA *h/s 1 233 US	1 390 CA *h/s 1 669 US	1 702 CA *h/s 2 043 US	2"
12'	904 CA 1 086 US	1 044 CA 1 254 US	1 232 CA *h/s 1 480 US	1 668 CA *h/s 2 003 US	2 042 CA *h/s 2 452 US	2"
14'	1 052 CA 1 263 US	1 218 CA 1 464 US	1 437 CA *h/s 1 726 US	1 946 CA *h/s 2 337 US	2 382 CA *h/s 2 861 US	2"
16'	1 205 CA 1 447 US	1 393 CA 1 673 US	1 643 CA *h/s 1 973 US	2 184 CA 2 622 US	2 722 CA *h/s 3 270 US	2"

6 pieds largeur

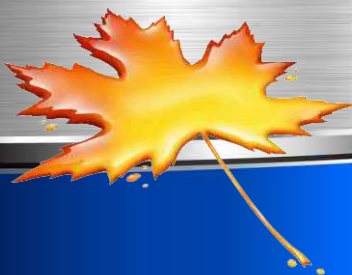
Longueur pieds	60" hauteur gallons	72" hauteur gallons	84" hauteur gallons	92" hauteur gallons	Ø Sortie et option trop plein
16'	2 604 CA 3 128 US	3 203 CA *h/s 3 846 US	3 801 CA *h/s 4 565 US	4 199 CA *h/s 5 043 US	2"

*h/s = hors standard (disponible format sur mesure)



Règle graduée
niveau bassin
GRADUATEURBASSIN
«stainless»

Monte-souris
pour bassin
EBMS
«stainless»



7 pieds largeur

Longueur pieds	60" hauteur gallons	72" hauteur gallons	84" hauteur gallons	92" hauteur gallons		Ø Sortie et option trop plein
16'	2 964 CA 3 559 US	3 662 CA *h/s 4 398 US	4 359 CA 5 235 US	4 824 CA 5 794 US		3"
20'	3 705 CA 4 450 US	4 577 CA *h/s 5 497US	5 449 CA 6 544 US	6 031 CA 7 242 US		3"

92 pouces largeur

Longueur pieds	60" hauteur gallons	72" hauteur gallons	84" hauteur gallons	92" hauteur gallons		Ø Sortie et option trop plein
16'	3 192 CA *h/s 3 833 US	3 956 CA *h/s 4 751 US	4 720 CA *h/s 5 668 US	5 229 CA 6 280 US		3"
20'	3 990 CA *h/s 4 791 US	4 945 CA *h/s 5 939 US	5 900 CA *h/s 7 086 US	6 536 CA 7 850 US		3"
24'	4 788 CA *h/s 5 750 US	5 934 CA *h/s 7 126 US	7 080 CA *h/s 8 503 US	7 843 CA 9 420 US		3"
28'	5 586 CA *h/s 6 708 US	6 923 CA *h/s 8 314 US	8 260 CA *h/s 9 920 US	9 151 CA 10 990 US		3"

*hors standard = disponible format sur mesure



Bassin osmose
4' x 2' x 42"



Bassin osmose
4' x 2' x 27"



Bassins pour osmose

Type osmose	Largeur	Longueur	Hauteur	Gallons	«Stainless»
100-200	4'	2'	27"	125 CA	Mat ou Miroir
350	4'	2'	42"	275 CA	Mat ou Miroir
350	4'	4'	27"	275 CA	Mat ou Miroir



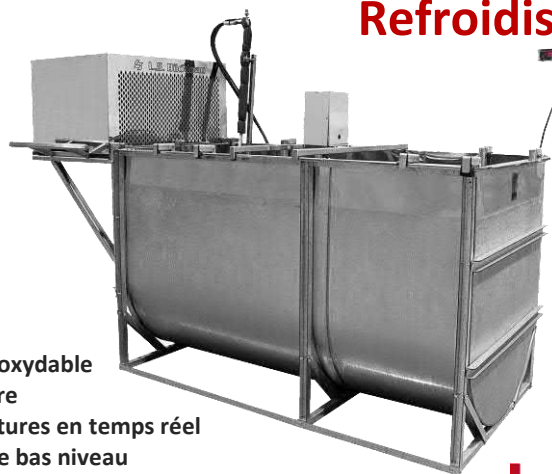
Accessoires bassins

Refroidisseur de concentré pour bassin



«Kit»
Refroidisseur
pour bassin

- Serpentin en acier inoxydable
- Sonde de température
- Lecture des températures en temps réel
- Arrêt automatique de bas niveau
- 8 000 BTU/h, 15 ampères ou plus
- Idéal pour eau concentré
- Permet la conservation de l'eau d'érable plusieurs jours



bilocool
Eau froide = qualité en sirop!

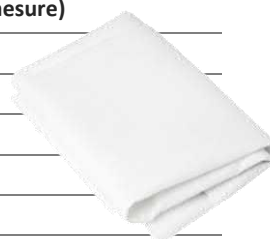
# Produit	Description	Unité de climatisation	BTU/h	Connection électrique
REFRIGERANTE	Refroidisseur de concentré Bil-o-cool PETIT	¾ hp	4 000	110 v / 15 amp ou 220 v / 7,5 amp
REFROIGROS	Refroidisseur de concentré Bil-o-cool GROS	2 hp	8 000	220 v / 15 amp ou +

Accessoires pour bassin

# Produit	Description
TBLS2BA	Bouchon silicone 2" seul
QTIGEBASSIN24, 36, 42 ou 48	Bouchon silicone avec tige 24", 36", 42" ou 48" haut
EBOULEN	Boule noire 3" flotteur pour contrôle de bassin
01085	Brosse blanche pour bassin 4-½" x 8"
01095	Brosse blanche pour bassin 5-½" x 9"
Q518	Contrôle électrique 42" pour bassin
QCQOVB	Couvercle de bassin (sur mesure) avec ou sans penture
QEHELLEBASSIN	Échelle acier inoxydable pour bassin (sur mesure)
Q010506	Filtre à eau bassin 36" x 48", 18 ganses
Q010507	Filtre à eau bassin 48" x 60", 22 ganses
F050500	Filtre à eau sac avec lacet 16"
F050520	Filtre à eau sac avec lacet 20"
F050501	Filtre à eau sac avec lacet 30"
CONTROLE	Flotte PENN contrôle électrique de bassin complet
STRAINER1	Grillage passoire (filtre) 1" «strainer»
Demandez à nos conseillers	Quincaillerie d'installation



Quincaillerie pour
installation de bassin



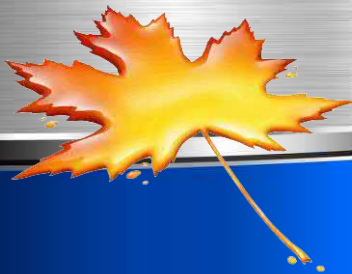
Brosse à bassin blanche
4-½" x 8" ou 5-½" x 9"
01085 # 01095



Bouchon silicone 2"
Seul ou avec tige



Contrôle électrique
«flotte» PENN
pour bassin
CONTROLE



Réservoirs plastiques

Réservoirs plastiques horizontaux et verticaux



Réservoir pour pick-up

Nous offrons toute la gamme de réservoirs de plastiques.

Informez-vous à nos conseillers !



Réservoir horizontal



QENTNPETIT
QENTNPETITMEME



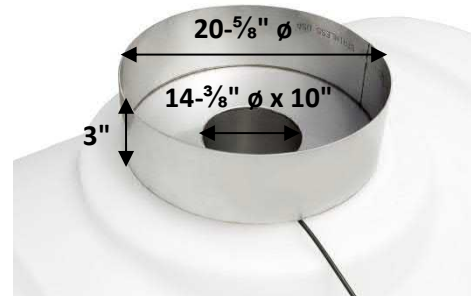
Entonnoir (filtre)

QENTNPETIT
réservoir pick-up (ex. : V0325)

QENTNPETITMEME
HL0035 à HL0225



QENTN325ECT
HL325 et +



Silos isolés pour l'eau d'érable

Gallons CA	Diamètre intérieur	Hauteur pouces	Hauteur pieds
17 500	144" (12')	308	25,67
21 000	144" (12')	368	30,67
24 500	144" (12')	428	35,67
28 000	144" (12')	488	40,67
31 500	144" (12')	548	45,67
35 000	144" (12')	608	50,67
38 500	144" (12')	668	55,67
42 000	144" (12')	728	60,67

Aussi À VOTRE MESURE

Options

Boule de lavage

Pompe (pour boule de lavage)

Transport (Grue et transport spécial)

PRIX BUDGÉTAIRE peut varier selon la distance et l'emplacement

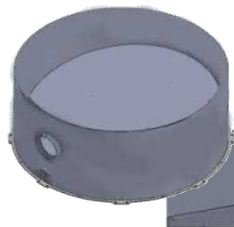
Spécifications

- Construction en acier inoxydable 304L
- Soudures intérieures et extérieures blanchies
- Fond intérieur avec pente (à déterminer avec le client)
- Dessus conique
- Monté sur base d'acier traitée et peinte
- Porte d'accès positionnée au bas du réservoir «Manhole»
- Sortie 3" férule
- «Over flow» 3" férule
- Évent 21"
- Entrée de 3" (située à l'intérieur du silo)
- 2 anneaux de levage



Option Boule de lavage et pompe

Photos à titre indicatif seulement



Sirotier mélangeur
voir page 31

Avantages : **Dormir sur ses deux oreilles !**

- Isolation :
 - ✓ Conserve la température d'entrée de l'eau : augmentation ou diminution de la température de 0,5° par jour avec un différentiel de 30° avec la température extérieur
 - ✓ Empêche le gel du liquide
- Élimine :
 - ✓ La construction d'un bâtiment pour les bassins conventionnels
 - ✓ L'entretien et le chauffage du bâtiment
 - ✓ Les taxes sur le bâtiment
- Meilleure gestion de la production
- Réduction de la main d'œuvre bouillage et entretien des bassins
- Enlève le stress; pas d'alarme de bassin trop plein



Réservoirs pour eau d'érable ou autre liquide (granulé voir page 102)



Jusqu'à 180 000 litres (39 600 gal) • Option de système de lavage intégré
 Silo ISOLÉ (maintenir l'eau d'érable froide, variation de 0,5° C/jour)

Une belle «tank» de réserve au lieu du tracas d'une construction de bâtiment et l'installation des bassins conventionnels. Fini les coûts de chauffage, d'entretien, des taxes, etc.,

LS Bilodeau division Québec réalise des silos depuis plusieurs années.

Nous pouvons réaliser le vôtre! **Contactez Nicolas à Neuville : 418 876-0006**

Silo eau d'érable 24 500 gal

LE MINI SILO

Gallons CA	Gallons US	Diamètre intérieur	Hauteur pouces	Hauteur pieds
2 800	3 365	96" (8')	132"	11'
4 400	5 285	96" (8')	180"	15'
6 000	7 205	96" (8')	228"	19'
7 500	9 000	96" (8')	288"	24'
9 000	10 800	96" (8')	348"	29'
10 500	12 600	96" (8')	408"	34'

Aussi À VOTRE MESURE

**Mini-silo isolé
 ±2 800 à
 10 500 gal**

LE MINI SILO :

Mêmes spécifications mais avec fond à pente conique.

Transportable par le client ou transport standard, idéal pour région éloignée.



Fond intérieur avec pente conique

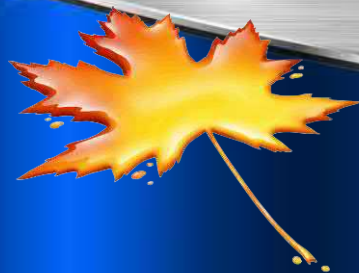


Livraison et installation d'un silo pour eau d'érable 21 000



**Nouveau
 Mini-silo
 NON isolé**

2019 RBQ : 8344-0651-57



Vacuums et pompes

Systèmes vacuums **POMPES EDWARDS**

à bcs sèches ou à palettes rotatives

➤ Options :

- ✓ Évolution variable : Variateur de vitesse «drive»
- ✓ Trappe d'humidité sortie 2" ou Deluxe 3" ou de type Extra



ES pompes à palettes rotatives à un étage (à l'huile)

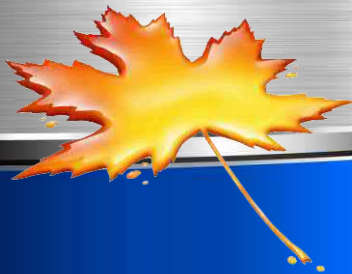
	Débit Maximum				Vide ultime		Niveau sonore		Puissance moteur		Température		
	50 Hz		60 Hz		mbar	Torr	dB(A)		50 Hz	60 Hz	ambiante admise		
	m ³ /hr	cfm	m ³ /hr	cfm			50 Hz	60 Hz	kW	Hp	kW	Hp	C
ES 65	59	35	70	41	0.15	0.11	64	66	1.5	2	1.8	2.4	12-40
ES100	90	53	105	62	0.15	0.11	65	67	2.3	3	3	4	12-40
ES200	190	112	225	132	0.08	0.06	67	69	4.5	6	5.8	7.7	12-40
ES300	275	162	320	188	0.08	0.06	69	71	6	8	7.5	10	12-40



EDC pompes à vide à bcs sèches

	Débit Nominal		Vide Ultime			Niveau de bruit	Plage de température ambiante admise		Puissance nominale du moteur	
	m ³ /h	cfm	mbar(a)	Torr	Hg Vac	dB(A)	°C	°F	kW	Hp
EDC 065 60 Hz	78	46	50	37.5	28.4	70	-10 to 40	14 to 105	2.2	2.9
EDC 150 60 Hz	180	106	50	37.5	28.4	79	-10 to 40	14 to 105	4.4	6
EDC 300 60 Hz	360	212	140	105	25.8	82	-10 to 40	14 to 105	7.4	10





Systemes vacuums **EVOLUTION** variable

Avec pompe TRAVAINI et variateur de vitesse «drive»



EVOLUTION variable

Variateur de vitesse «drive»

- Triphasé direct (sans «coupling» entre l'arbre de rotation «shaft» et la pompe)
- Modulation et variation du vacuum; préprogrammé
 - ✓ Peut diminuer usqu'à 40% de CFM à l'approche du point de congélation
- Démarrage et arrêt selon la température indiquée (Bilomatic)
- Consomme 25% moins d'électricité
 - ✓ Triphasé = 11 ampères et 32 ampères à plein régime comparativement à un monophasé = 43 ampères

Pompe Travaini haute efficacité jusqu'à **29,8 hg** de vacuum
TRMB 40-110-5hp • TRMB 40-150-7,5 hp • TRMB 40-200-10 hp

- Électricité 220- 1 phase
- Options :
 - ✓ Support pour pompe Travaini
 - ✓ Système complet de transformation; refroidisseur à l'huile «Flowultra» avec pattes ajustables (huile incluse)
 - ✓ Réserve d'eau pour refroidissement (Bassin osmose 24" x 48" x 27")

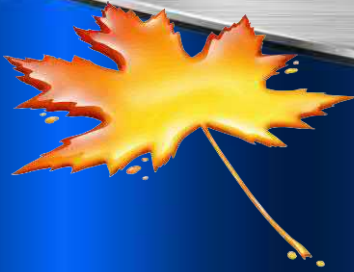
EBO12436

Refroidi à l'eau ou à l'huile



2019 RBQ : 8344-0651-57





Systèmes vacuums pompes TRAVAINI

Refroidi à l'eau ou à l'huile

De 500 à 10 000 entailles

**POMPE HAUTE EFFICACITÉ JUSQU'À
29,8 HG DE VACUUM**

- Pompe Travaini
 - Jusqu'à 29,8 hg de vacuum
 - Récupérateur d'huile LS
 - 240 volts
 - Ultra silencieux
 - Radiateur LS 12" x 12" de refroidissement des huiles
 - Options :
 - ✓ Modulation et variation à partir d'un variateur de vitesse «drive»
 - ✓ Système de transformation (refroidisseur à huiles Flowultra) avec pattes ajustables pour pompe Travaini
 - ✓ Réserve d'eau de refroidissement (Bassin osmose 24" x 48" x 27")
- # EBO12436**



Système de transformation
Format sans les pattes ajustables
(forme en L) :

Largeur total bas 28" • Largeur haut 7-7/8"
• Hauteur 12" **# TRAVAINI**

- Système de transfert complet à l'huile avec refroidisseur pour pompe Travaini avec niveau d'huile et cadran à pression

Format sans les pattes ajustables (forme en L) :

Largeur total bas : 48" • Largeur haut : 10-1/2" • Hauteur : 16"

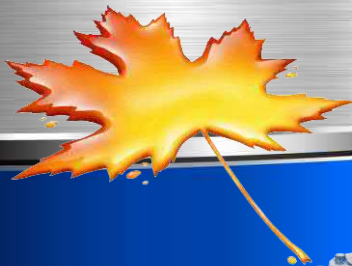
TRAVAINI (gros)

Option variateur de vitesse «drive»



Installation simple sans
options de refroidissement
de pompe





Systèmes vacuums pompes TRAVAINI

Ensemble «Kit» vacuum pompe Travaini

Jusqu'à 29,8 hg de vacuum

- Turbine «impeller» en acier inoxydable
- Moteur électrique

Construisez votre vacuum avec les composantes suivantes

Sélectionner la pompe dans le tableau à la page suivante

Exemple : Pompe vacuum Travaini TRMB 40-110 avec moteur «stainless» 5 HP
(voir tableau pour # produit)

Options

- ✓ «Kit» de refroidissement à l'eau
 - Support de pompe Travaini # SUPPORTPOMPETRAVAINI
 - Bassin osmose 24" x 48" x 24" # EB012436
- ✓ «Kit» de refroidissement à l'huile
 - Huile vacuum Turbo flow R et O 22 # TURBOFLO22
 - Système complet de transfert Travaini à l'huile avec refroidisseur # Travaini



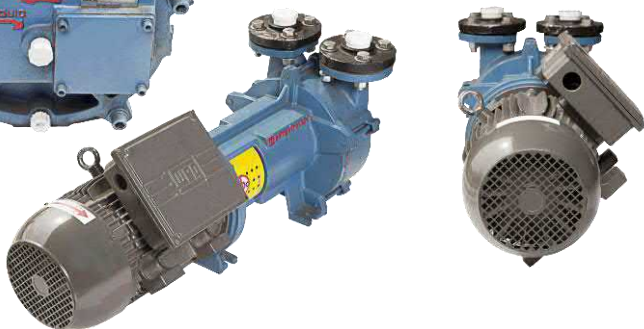
Modèle

TRVB 40-150



Modèle

TRVB 40-110 CM



Modèle TRVX
avec moteur Lesson
à vitesse variable



Modèle

TRVB 40-200 CM

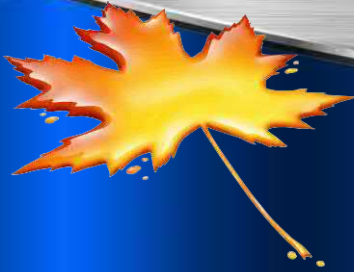


Modèle

TRVB 40-110 MRX

2019 RBQ : 8344-0651-57



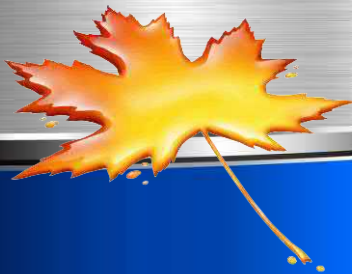


Pompes TRAVAINI à anneaux liquides pour vacuum

# Produit	Vacuum po/Hg	CFM	Vitesse RPM	Moteur HP	OPTIONS	
TRSE simple-étage avec roulements à billes extérieurs scellés						
TRSE40-100	26"	19-105	1750	5 HP	«Bareshaft» Couplé à un moteur électrique Monobloc avec moteur électrique	
TRSE40-150	26"	19-105	1750	7,5 HP		
TRSE50-220	26"	19-105	1750	10 HP		
TRVB simple-étage rotative						
TRVB40-110	29"	30-145	1750	5 HP	Monobloc avec moteur électrique	
TRVB40-150	29"	30-145	1750	7,5 HP		
TRVB40-200	29"	30-145	1750	10 HP		
TRVX simple-étage avec roulements à billes extérieurs						
TRVX255	29"	230-1180	885-1180	3 HP	«Bareshaft» Couplé à un moteur électrique Monobloc	
TRMB simple-étage rotative						
TRMB40-110M	29"	35-145	1750	5 HP	Monobloc direct avec moteur électrique	
TRMB40-150M	29"	35-145	1750	7,5 HP		
TRMB40-200/RX	29"	35-145	1750	10 HP		

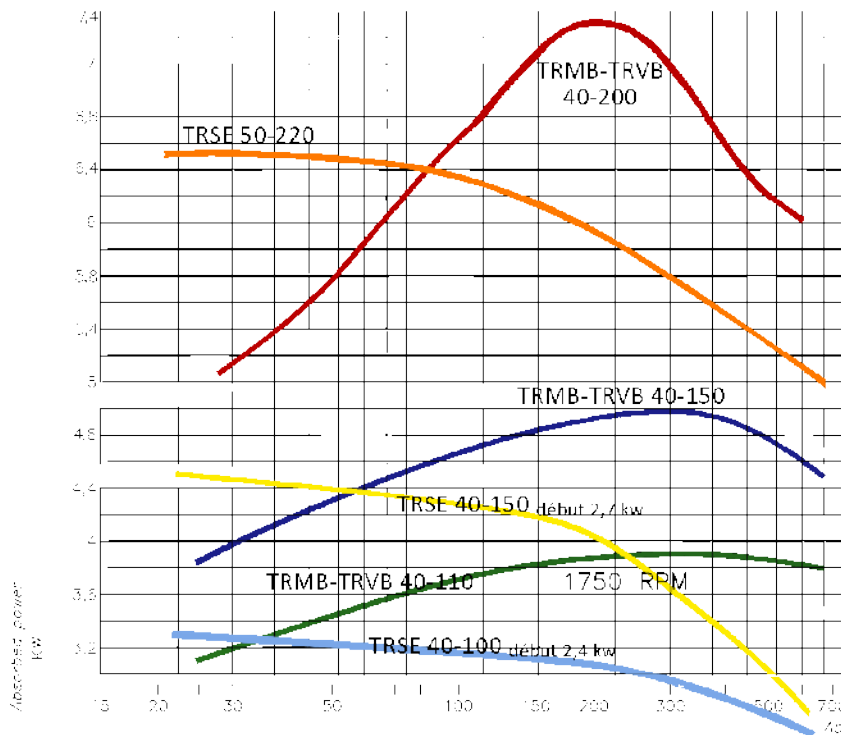
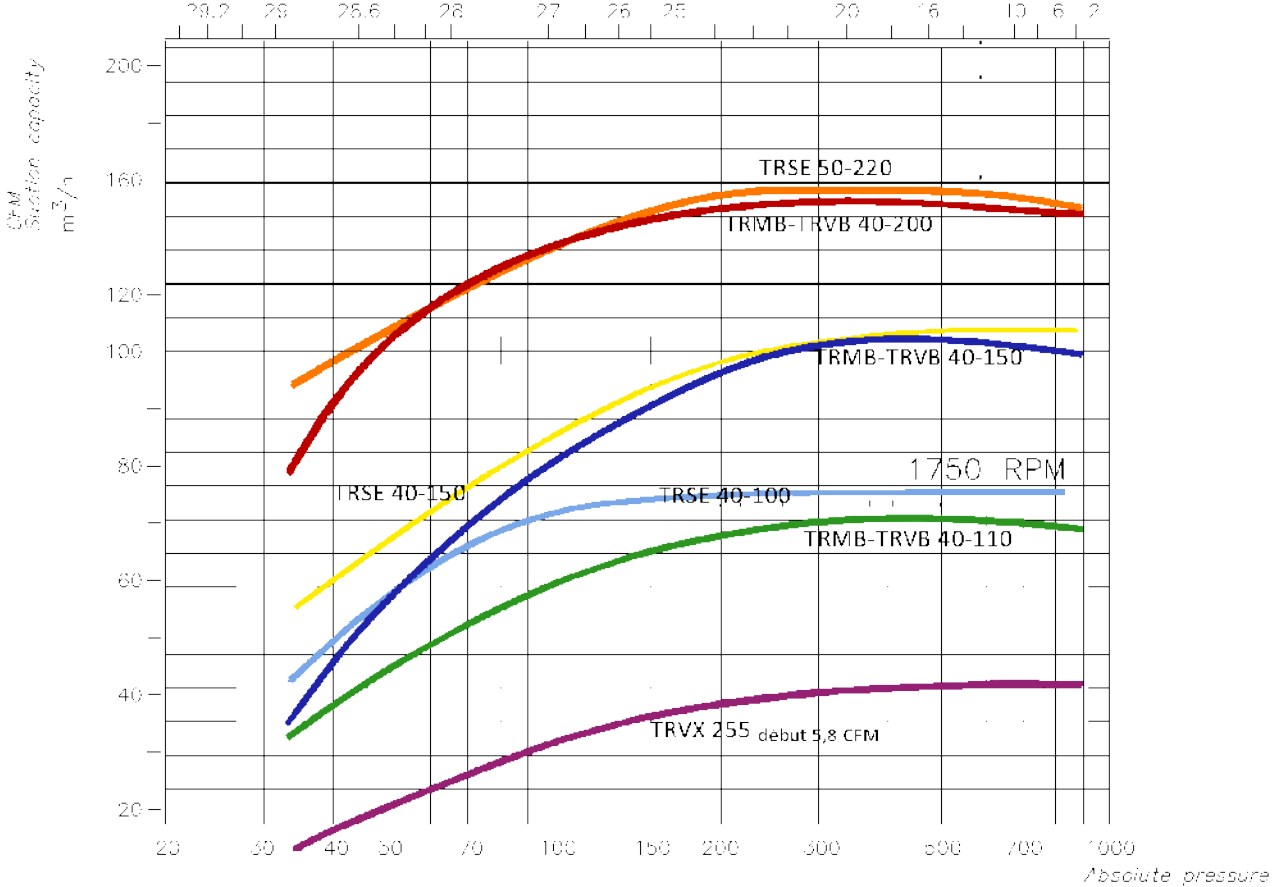
Voir exemple de courbes graphiques à la page suivante.





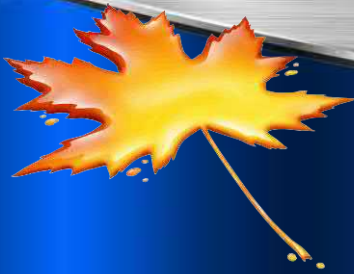
Vacuums et pompes

TRMB/TRVB 40-110 — TRMB/TRVB 40-150 — TRMB/TRVB 40-200
 TRSE 40-100 — TRSE 40-150 — TRSE 50-220 — TRVX 255



Pompes TRAVAINI TRMB-TRVB – TRSE - TRVX





Vacuums et pompes

Systèmes vacuums Horizontaux ou Verticaux VP76-VP77-VP78

«Kit» Vacuum Construisez votre vacuum avec les composantes suivantes

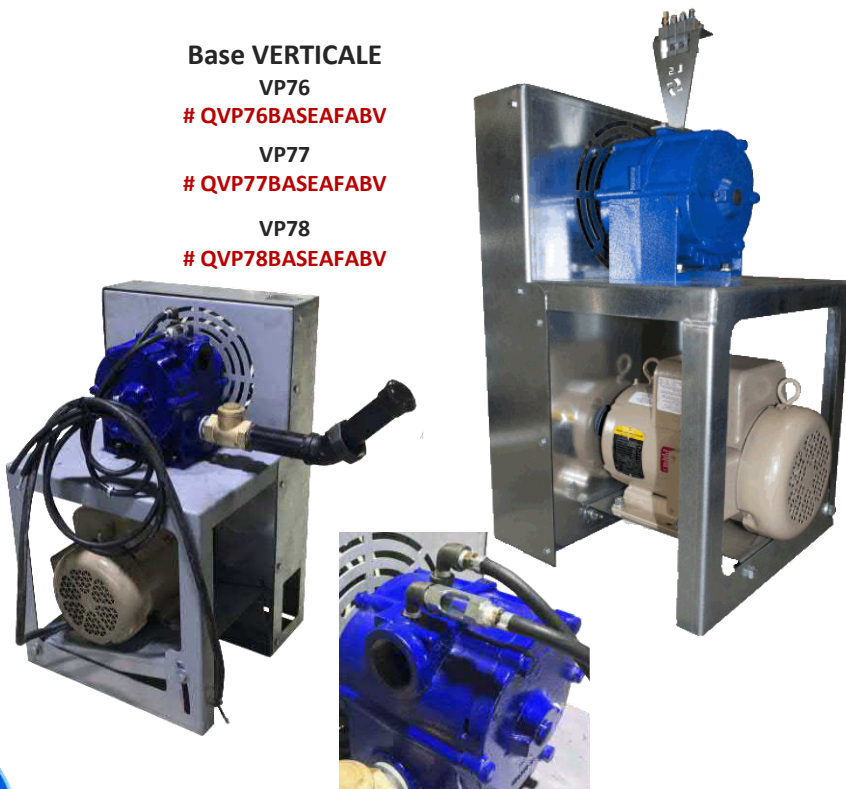
- Moteur au gaz ou électrique
- Base acier peint noire horizontale # QVP76BASEAFAB
- Ou Base acier galvanisé verticale
- Options :
 - ✓ Récupérateur d'huile (2 modèles voir page suivante)
 - ✓ Tête de pompe VP76 - VP77 - VP78 DeLaval
 - ✓ Huilier compte-goutte
 - ✓ «Kit» Support – Compte-goutte triple - huileux
 - ✓ Silencieux universel LS # SILENUNIFAB
 - ✓ Refroidisseur d'huile LS # REFROIDISSEURHUILE
 - ✓ Régulateur de vacuum grand débit balancier # Q312
 - ✓ Petit régulateur avec chaudière # Q3121
 - ✓ Trappe d'humidité Deluxe sortie 3" # Q507D



Base HORIZONTALE
 VP76
 # QVP76BASEAFAB
 VP77
 # QVP77BASEAFABH
 VP78
 # QVP78BASEAFABH

Moteur	VP76	VP77	VP78
3 HP	36 CFM - 22 HG		
5 HP		56 CFM - 22 HG	
7,5 HP		65 CFM - 22 HG	71 CFM - 22 HG
10 HP			84 CFM - 22 HG

Base VERTICALE
 VP76
 # QVP76BASEAFABV
 VP77
 # QVP77BASEAFABV
 VP78
 # QVP78BASEAFABV



VP76 au gaz



Vacuums et pompes



Récupérateur d'huile
(2 modèles)

RECUPERATEURLSFLOOD

Récupérateur d'huile LS «flood» 15"

- 2" pour VP76
- 3" pour VP77 et VP78



Tête de pompe vacuum seule
DeLaval
Voir tableau à la page suivante pour les # de produits

RECUPERATEURLS
Récupérateur d'huile LS



Option
Support de compte-goutte triple et huileux (inclus)
BASE HORIZONTALE
QCOMPTEGFAB
ou
BASE VERTICALE
COMPTEGFABV

Silencieux universel LS
SILENUNIFAB



Moteurs au gaz
Honda pour VP76 seulement

9 HP sans démarreur électrique
MOTEURHONDA9HPSD

9 HP avec démarreur électrique
MOTEURHONDA9HP

5 HP avec démarreur
MOTERU5.5D

Honda 5 HP sans démarreur
MOTEUR5.5

Trappe d'humidité
Sortie 2"
Q506HUMI



Régulateur de vacuum grand débit balancier
Q312

Moteurs électriques

Baldor électrique

3 HP Baldor
MOTEUR3HPBAL

5 HP Baldor
MOTEUR5HP

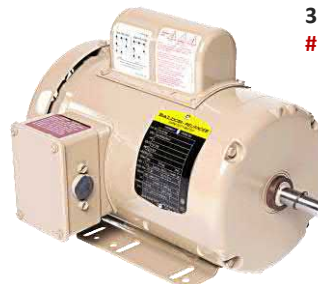
7,5 HP Baldor
MOTEUR7.5HP

10 HP Baldor
MOTEUR10HP

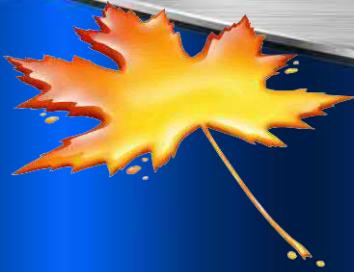


Trappe d'humidité
Deluxe sortie 3"
Q507D

Petit régulateur pour vacuum avec chaudière
Q3121



2019 RBQ : 8344-0651-57



Système vacuum VP76 VERTICAL

Avec démarreur automatique *Bilomatic*

Jusqu'à 3 000 entailles

- Pompe DeLaval VP76 VERTICALE # QTETEV76FABV
- Moteur 3 HP Baldor # MOTEUR3HPBAL
- Jusqu'à 24 hg de vacuum
- 240 volts
- Base acier galvanisé # QVP76BASEAFABV

Options :

- ✓ Silencieux universel LS # SILENUNIFAB
- ✓ Radiateur refroidisseur de pompe à l'huile LS 12" x 12" # QRADIATEUR seul
- ✓ Support, compte-goutte triple électrique, huileux inclus # COMPTEGFABV
- ✓ Récupérateur d'huile ultra performant «flood» 15" # RECUPERATEURLSFLOOD
- ✓ Démarreur automatique *Bilomatic* :
 - Sans contacteur # BILOMATICP
 - Avec contacteur # BILOMATICG
- ✓ Bassin osmose 24" x 48" x 24" (71 gal) # EB012436

Modèle au gaz aussi disponible



bilomatic



Démarreur automatique de pompe vacuum *Bilomatic*

- Simple d'utilisation (indiquer la température désirée)
- Indicateur de température extérieure

Sans contacteur # BILOMATICP
Avec contacteur # BILOMATICG



Garder l'huile plus froide et monter le vacuum plus haut en HG

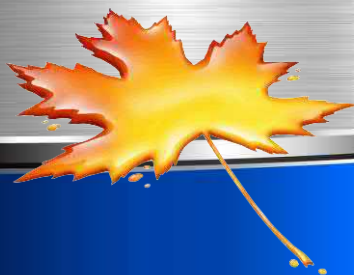
QRADIATEUR
12" x 12" radiateur seul

QRADIATEUR1212V
avec ventilateur entrée 1" (illustré)



Informez-vous à nos conseillers pour tous les détails !





Vacuums et pompes

Tête de pompe vacuum SEULE DeLaval

Pompe	VP76	VP77	VP78	VP78
Base HORIZONTALE	QTETEVP76FABH	QVP77BASEAFABH	QTETEVP785HPFAB	Tête de pompe pour 5 HP
Base VERTICALE	QTETEVP76FABV	QVP77BASEAFABV	QTETEVP787.5HPFAB	Tête de pompe pour 7,5 HP
Tête de pompe seule	QTETEVP76	QTETEVP77	QTETEVP78	Tête de pompe seule
Tête de pompe seule au gaz	QTETEVP76FAB		QTETEVP7810HPFAB	Tête de pompe pour 10 HP



Tête de pompe seule VP76



Cadran vacuum 2-½"
(¾") 0-30 PSI
720014

Cadran vacuum 2"
PGV-30 200A01-250
720077-1



Cadran vacuum
glycérine
2-½" (¾") 0-
720040



Joints
d'étanchéité
«seals»

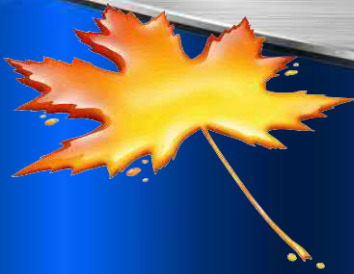


Huile vacuum

Autres accessoires vacuum

	# Produit	Description
VP76	VP7690638582	«Kit» ailettes de VP76 + «seal» + «bearing» DeLaval
	QSP76	«Seal» 7440 (pompe VP76 DeLaval)
	QSCEAL76	«Seal» pompe vacuum DeLaval VP76
	ROTORVP76	Cœur vacuum rotor VP76
VP77	QPOULIE2MA44L	Poulie double pour vacuum 2MA44L VP76
	VP7790638583	«Kit» ailettes de VP77 + «seal» + «bearing» DeLaval
VP78	KITVP78	«Kit» ailettes de VP78 + «seal» + «bearing» DeLaval
	QSEALVP78	«Seal» pompe vacuum DeLaval VP78
	QCOUR3VX600	Courroie VP78 3VX600
	QPOULIEVENTILLÉ	Poulie double pour vacuum VP78 ventilé
	QSEALVACUUM	«Seal» 20 x 32 x 7 pour vacuum
	ALESOIRV	Alésoir pour vacuum (pierre moteur)
	720022	Cadran vacuum (4") ¼"
	720077-1	Cadran vacuum 2" PGV-30 200A01-250
	720014	Cadran vacuum 2-½" (¾") 0-30 PSI
	720040	Cadran vacuum glycérine 2-½" (1/4") 0-
	QCLAPET	Clapet pompe vacuum «stainless» 1-½"
	QCLAPETOR	Clapet pompe vacuum or DeLaval
	QSHF10020L	Huile vacuum «flood» (SHF100) 18,9 litres
	QSHF68	Huile vacuum 18,9 litres DeLaval LUB SHF68
	QSHF68205L	Huile vacuum 205 litres DeLaval LUB SHF68
	QSHF1004L	Huile vacuum 4 litres Universel SHF100
	SHF684	Huile vacuum DeLaval SHF68 4 litres
	TURBOFLO22	Huile vacuum TURBO FLOW R et O 22 (TRAVAINI)
	QPOULIE2MA20	Poulie double pour vacuum 2MA 20L x ¾
	QPOULIE2MA30L	Poulie double pour vacuum 2MA 30L
	QPOULIE2MA34L	Poulie double pour vacuum 2MA 34L
	QPOULIE2MA35	Poulie double pour vacuum 2MA 35L
	QPOULIE2MA45	Poulie double pour vacuum 2MA 45 x 1-1/8
	QPOULIE2MA52	Poulie double pour vacuum 2MA 52L
	QPOULIE2MA70L	Poulie double pour vacuum 2MA 70L
	QPOULIE2MA72L	Poulie double pour vacuum 2MA 72L
	QPOULIE2MA80	Poulie double pour vacuum 2MA 80L
	2MA48	Poulie double pour vacuum 2MA48
	SILENUNIFAB	Silencieux Universel LS Bilodeau
	TRANSMVACUUM	Transmetteur vacuum





Systèmes vacuums pour petites érablières

Mini pompe vacuum DIAPHRAGME

jusqu'à 400 entailles

Mini pompe diaphragme 3/4"

POMPEVACDIA

Mini pompe diaphragme 1-1/2"

POMPEVACDIA1.5

POMPEVACDIA1.512VOLT (pour connexion 12 volts)

- Jusqu'à 9,9 gal/min - 30-100 RPM – 10 psi
- Aucun extracteur «dompeur» nécessaire
- Jusqu'à 18 hg de vacuum
- Augmente significativement la coulée par rapport à un système à gravité
- 110 volts
- Installation facile avec batterie 12 volts ou panneau solaire
- Très légère
- Composantes approuvées alimentaires "FDA"
- Utile pour pomper de l'eau sur un VTT
- Peut être utilisé pour transférer le sirop à la presse à sirop

Diverses pièces de réparation disponibles

Diaphragme pour mini pompe

POMPEDIAPIECE13



Filtre «strainer» 1-1/2" # Q39957
Perçage pour cadran vacuum en sus

Cadran vacuum 2" PGV 30 # 720077-1



Pompe vacuum DIAPHRAGME DOUBLE jusqu'à 800 entailles

19,8 gal/min - 72 RPM – 10 psi

POMPEVACUUMDOUBLE1-1/4"

POMPEVACUUMDOUBLE1-1/412V (pour connexion 12 volts)

POMPEVACUUMDOUB1-1/424V (pour connexion 24 volts)

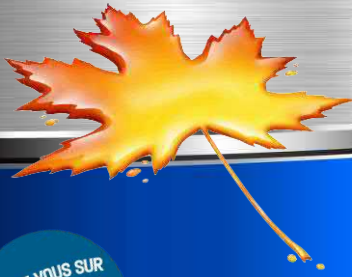
- Diaphragme double 1-3/4"
- Jusqu'à 22 hg de vacuum
- Autres : mêmes caractéristiques que la mini-pompe diaphragme



Informez-vous à nos conseillers pour tous les détails !



Extracteurs-relâcheurs «dompeurs»



RENDEZ-VOUS SUR
YouTube



Trappe d'humidité automatisée
Sans arrêt de vacuum



Encore plus d'eau !!
Avec solénoïde.

Voir la vidéo et les détails sur
notre site Web.

- Cuve de vidange 10" x 16"
- Cuve trop plein 10" x 16"
- 2 trous collecteurs 1-¼"
- 1 chute 2"
- 2 valves électriques
- Capteur haut niveau
- Bouton Test
- Sorties pour contrôle relais vacuum
- Électrode anti-tarte
- 28" Hg Vacuum maximal de fonctionnement
- Consommation moyenne 6 watts



EXTRACT PLUS

«Dompeur» EXTRACT PLUS

- Départ automatique du vacuum par relais 24 VDC déporté
- Capteur d'arrivé d'eau
- Vacuum en continu et relâche à l'arrêt du vacuum
- Sélecteur d'arrêt automatique 30 ou 60 minutes
- Compteur d'extraction
- Électrode anti-tarte
- 29" Hg Vacuum maximal de fonctionnement
- Consommation moyenne 20 watts

*L'installation doit être dans un endroit chauffé à un minimum de 4°C

Relâcheurs AUTOMATISÉS EXTRACT PLUS jusqu'à 25 000 entailles

# Produit	# Entailles	Cuve de vidange	# Valve électrique	Nombre d'entrée 1-¼"	# Sortie de sève 3"
	2 500	12" x 18"	2	4 x 1-¼"	1 x 3"
BHREX3-5	5 000	12" x 24"	2	6 x 1-¼"	2 x 3"
BHREX10000	10 000-20 000	12" x 36"	2 x 1-¼"	8 x 1-¼"	3 x 3"
BHREX20000	15 000-25 000	12" x 46"	2 x 1-¼"	8 x 1-¼"	4 x 3"

Drain EXTRACT PLUS

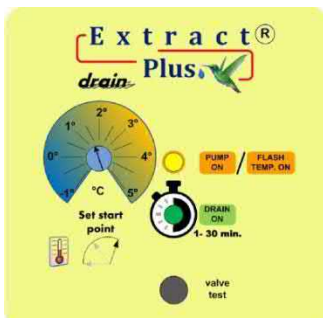
Permet de drainer une ligne d'eau avant qu'elle ne gèle.

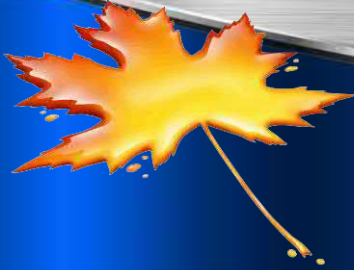
- Del témoins Pompe/Drain
- Détecteur de courant (pompe)
- Bouton Test valve
- Sélecteur de température préprogrammé
- Sonde de température 18 pieds
- Valve acier inoxydable ¾" motorisée
- Unité basse tension 24 VDC
- Faute température



2019 RBQ : 8344-0651-57

*L'installation doit être dans un endroit chauffé à un minimum de 4°C





Extracteurs-relâcheurs «dompeurs»

Relâcheurs MÉCANIQUES jusqu'à 25 000 entailles							
# Produit	Capacité maximum	Dimensions	Manifold	Nombre d'entrée	Sortie de sève	Hauteur	Sortie pompe à vide
BHR200 Vertical double	500 entailles	6" x 14"	6" x 12"	4 x 1"	2 x 2"	16"	1-½"
BHR216 Vertical simple	1 000 entailles	12" x 18"	6" x 12"	4 x 1"	2"	20"	1-½"
BHR211 Vertical double	1 000 entailles	8" x 16"	6" x 18"	4 x 1"	2 x 2"	18"	1-½"
BHR210 Vertical double	1 500 entailles	10" x 12"	6" x 18"	4 x 1"	2 x 2"	14"	1-½"
BHR213 Vertical double	3 000 entailles	12" x 18"	6" x 27"	6 x 1"	2 x 2"	±20"	1-½"
BHR217 Horizontal double	5 000 entailles	12" x 18"	6" x 30"	6 x 1-¼"	2 x 3"	18"	2"
BHR218 Horizontal double	5 000 entailles	12" x 18"	6" x 36"	8 x 1-¼"	2 x 3"	±18"	2"
BHR215 Horizontal simple	6 000 entailles	18" x 24"	8" x 27"	8 x 1-¼"	2 x 3"	±27"	2"
BHR215-3 Horizontal simple	6 000 entailles	18" x 24"	8" x 27"	8 x 1-¼"	2 x 3"	±27"	3"
BHR215-VC Horizontal continu	6 000 entailles	18" x 24"	12" x 27"	8 x 1-¼"	2 x 3"	29-½"	2"
BHR215-VC3 Horizontal continu	6 000 entailles	18" x 24"	12" x 27"	8 x 1-¼"	2 x 3"	29-½"	3"
BHR219 Horizontal double	12 000 entailles	18" x 18"	6" x 42"	12 x 1-¼"	4 x 3"	24"	2"
BHR220 Horizontal double	12 000 entailles	18" x 36"	6" x 42"	12 x 1-¼"	4 x 3"	±24"	2"
BHR220-3 Horizontal double	12 000 entailles	18" x 36"	6" x 42"	12 x 1-¼"	4 x 3"	±24"	3"
BHR222 Horizontal double	25 000 entailles	18" x 48"	8" x 52"	15 x 1-¼"	8 x 3"	±27"	3"



BHR211
BHR210
1 000 (211)
1 500 (210)
entailles



BHR200
jusqu'à
500
entailles



BHR216
jusqu'à
1 000
entailles





Extracteurs-relâcheurs «dompeurs»

BHR213
jusqu'à
3 000
entailles



BHR217
jusqu'à 5 000 entailles

Relâcheurs MÉCANIQUES

BHR215
jusqu'à
6 000
entailles



BHR219
jusqu'à
12 000
entailles



BHR218
jusqu'à 5 000 entailles



BHR215-VC
jusqu'à 6 000 entailles



BHR222
jusqu'à 25 000 entailles



BHR220
jusqu'à 12 000 entailles

Relâcheurs ÉLECTRIQUES jusqu'à 20 000 entailles

# Produit	Capacité maximum	Dimensions	Manifold	Nombre d'entrée	Sortie de sève	Hauteur	Sortie pompe à vide
BHR224 Vertical simple	1 000 entailles	12" x 24"	6" x 12"	4 x 1"	1-¼"	±20"	1-½"
BHR224-1 Vertical simple	1 500 entailles	12" x 36"	6" x 27"	6 x 1"	1-¼"	36"	1-½"
BHR225 Horizontal simple	7 000 entailles	18" x 24"	6" x 27"	8 x 1-¼"	2"	29"	3"
BHR227-36 Horizontal simple	10 000 entailles	18" x 36"	6" x 42"	12 x 1-¼"	2"	29"	3"
BHR227-48 Horizontal simple	15 000 entailles	18" x 48"	6" x 52"	15 x 1-¼"	2"	29"	3"
BHR227-60 Horizontal simple	20 000 entailles	18" x 60"	6" x 60"	8 x 1-¼"	2"	29"	3"

BHR224
1 000 (224)
1 500 (224-1)
entailles



BHR225
3 000 à
7 000
entailles

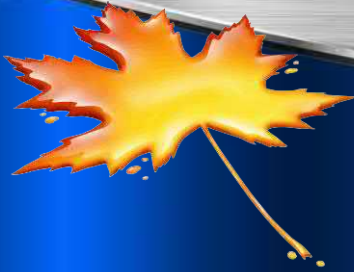


BHR-36
BHR227-48
BHR227-60
36 = 10 000
48 = 15 000
60 = 20 000
entailles



2019 RBQ : 8344-0651-57





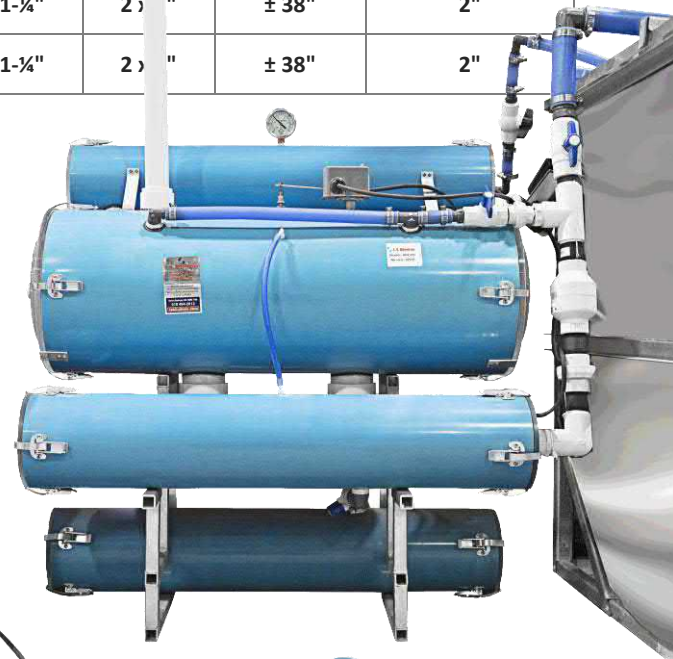
Extracteurs-relâcheurs «dompeurs»

Relâcheurs avec POMPE SUBMERSIBLE jusqu'à 20 000 entailles

# Produit	Capacité maximum	Dimensions	Manifold	Nombre d'entrée	Sortie de sève	Hauteur	Sortie pompe à vide
BHR231 Horizontal double	10 000 entailles	12" x 36"	6" x 36"	8 x 1-¼"	2 x 3"	± 32"	2"
BHR232 Horizontal double	20 000 entailles	18" x 36"	6" x 36"	10 x 1-¼"	2 x 3"	± 38"	2"
BHR232-1 Avec flotte électronique	20 000 entailles	18" x 36"	6" x 36"	10 x 1-¼"	2 x 3"	± 38"	2"

OPTIONS INCLUSES (A-B-C sont optionnelles)

# Produit	Description
BHR23_-A	Réservoir pour pompe submersible
BHR23_-B	Système de lavage (optionnel)
BHR23_-C	Réservoir de récupération d'eau
BHR23_-D	Installation de la pompe
BHR23_-E	Support «Rack»
BHR23_-F	Pompe submersible ½, 30 G/M, 5 ampères 230v 1 phase, 60HZ



BHR230 = 5 000 entailles
BHR23 = 10 000 entailles
BHR232 = 20 000 entailles

Pièces diverses relâcheurs

# Produit	Description
ATTACHEDOMPEUR	Attache pour relâcheur
Q703	Broche pour contrôle 215-216
QCLAPETD	Clapet 2-½" blanc
BHR350-F	Couvercle 19-½" avec poignée
COUVERCLEDOMPEUR213	Couvercle relâcheur 213
336-B	Ensemble ressort et penture
BHR360-3	«O-ring» joint torique pour relâcheur 215
BHR360-B	«O-ring» joint torique 2" pour relâcheur 213
QORING12D	«O-ring» joint torique 12" ORANGE
BHR320-E	«Swivel» 1-½" blanc
S324E	«Swivel» 2" blanc
Q332	Trappe bleue 213-216
TRAPPEDOMP334	Trappe «dompeur» FDA 334-B
ETROU	Trou supplémentaire relâcheur



«Manifold» collecteur

QMANIFOLD12 = 12", 4 trous
 # QMANIFOLD18 = 18", 6 trous
 # QMANIFOLD24 = 24", 8 trous
 # QMANIFOLD36 = 36", 12 trous



Réservoir de transfert HORIZONTAL

BHR246 = 6" X 12"
 # BHR247 = 6" X 18"
 # BHR247-1 = 6" X 24"
 # BHR247-2 = 6" X 27" x 1-½"
 # BHR247-3 = 6" X 36"
 # BHR249-1 = 8" X 24"
 # BHR249-2 = 8" X 27"
 # BHR249-3 = 8" X 36"
 # BHR251 = 12" X 48" (20 gal.)
 # BHR252 = 12" X 36"



Réservoir de transfert VERTICAL

BHR248 = 12" X 18"
 # BHR250 = 12" X 24"



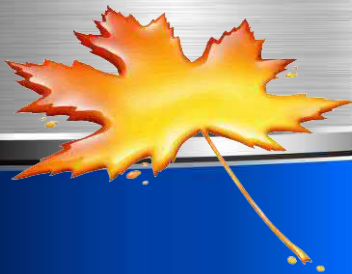
Trou supplémentaire

«O-ring» orange

Trappes

(photos à titre indicatif seulement)





Extracteurs-relâcheurs «dompeurs»

SUPPORT pour RELÂCHEUR (bassin)



# Produit	Largeur bassin	Matériel	Dimensions tablette	Hauteur Supports	7 Hauteurs ajustables
QSUPPORTDOMPEUR36	36"	«stainless» MAT	23-½" x 11"	14-¾"	au 2"
QSUPPORTDOMPEUR48	48"	«stainless» MAT	35-½" x 11"	14-¾"	au 2"
QSUPPORTDOMPEUR60	60"	«stainless» MAT	47-½" x 11"	14-¾"	au 2"
QSUPPORTDOMPEUR72	72"	«stainless» MAT	59-½" x 11"	14-¾"	au 2"

Trappe d'humidité

Q506HUMI
Trappe
d'humidité
Sortie 2"

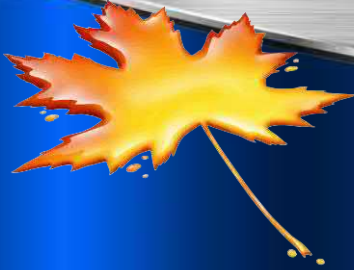


Q507D
Trappe
d'humidité
DELUXE
Sortie 3"



2019 RBQ : 8344-0651-57



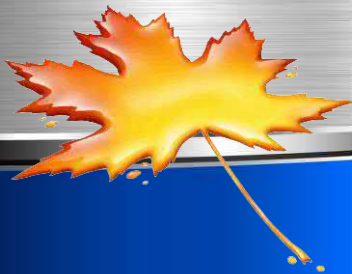


Tubulure et accessoires

Chalumeaux et Raccords 5/16" et 3/16" (certains produits)

<p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20702C Chalumeau réducteur 7/16" à 19/64"</p>	<p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20703C Chalumeau réducteur 19/64" femelle</p>	<p><small>PAROI MINCE</small></p> <p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20705C Chalumeau 19/64"</p>	<p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20705CUV Chalumeau 19/64" UV</p>	<p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20706C Chalumeau 19/64" droit</p>
<p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20706C Chalumeau 19/64" droit</p>	<p>Saisonnier</p>  <p># Produit : ERAH20707C Chalumeau 1/4" droit</p>	 <p># Produit : ERAH20704 Chalumeau Du-Eau 19/64"</p>	 <p>3/16" ou 5/16"</p> <p># Produit : ERAH20705 pour 5/16" ERAH20705-3 pour 3/16" Chalumeau 19/64"</p>	 <p># Produit : ERAH20705B Chalumeau 19/64"</p>
 <p># Produit : ERAH20708 Chalumeau 1/4" connexion 5/16"</p>	<p>3/16" ou 5/16"</p>  <p># Produit : ERAH20813 Union crochet 5/16" # Produit : ERAH20813-3 Union crochet 3/16"</p>	 <p># Produit : ERAH20736 Bouchon femelle 5/16"</p>	 <p># Produit : ERAH20713 T-Bouchon femelle allongé</p>	 <p># Produit : ERAH20713R T-Bouchon femelle allongé</p>
 <p># Produit : ERAH20714 T-bouchon mâle obstrué</p>	 <p># Produit : ERAH20714R T-bouchon mâle obstrué</p>	 <p>3/16" ou 5/16"</p> <p># Produit : ERAH20715 pour 5/16" ERAH20715-3 pour 3/16" T-Bouchon femelle</p>	 <p>3/16" ou 5/16"</p> <p># Produit : ERAH20715R pour 5/16" ERAH20715R_3 pour 3/16" T-Bouchon femelle 3/16" ou 5/16"</p>	 <p># Produit : ERAH20718 T-bouchon femelle avec adapteur bouchon</p>





Tubulure et accessoires

Raccords 5/16" et 3/16" (certains produits)

 <p># Produit : ERAH20817 Crochet coudé fin de ligne (T-bouchon capuchon crochet coudé allongé)</p>	 <p># Produit : ERAH20829 Selle 5/16"</p>	 <p># Produit : ERAH20825 = 3/4" ERAH20826 = 1" ERAH20827 = 1-1/4" Collet selle</p>	 <p># Produit : ERAH20815 pour 5/16" # ERAH20815-3 pour 3/16" Raccord coulissant pour tubulure</p>	<p>2 «tie-wraps»</p>  <p># Produit : ERAH2020655 T-selle simple avec 2 «tie-wraps»</p> <p># Produit : ERAH2020650 T-selle seul sans «tie-wrap» (pour collets)</p>
<p>Pour collets</p>  <p># Produit : ERATTU322 T-selle seul tête fixe pas «tie-wrap» (collet)</p>	 <p># Produit : ERAH20820 = 3/4" 3/16" ERAH20820-3 = 3/4" ERAH20821 = 1" 3/16" ERAH20821-3 = 1" ERAH20822 = 1-1/4" 3/16" ERAH20822-3 = 1-1/4"</p>	 <p>3/16" ou 5/16"</p>	 <p># Produit : H20ERAT681 Super coude en selle 31/64 clips</p>	<p>Ensemble coude en selle perçoir 15/32, comprenant 20829, 20825, 20720 et vis</p>

Tubulure 5/16" et 3/16"



5/16" Semi-rigide

QT3/16S Tuyau 3/16" semi-rigide vert

QT5/16S Tuyau 5/16" semi-rigide bleu A (pastille orange)
QT5/16B Tuyau 5/16" semi-rigide bleu B (pastille jaune)

H20QTUYAU5/16FLEX Tuyau 5/16" FLEXIBLE BLEU 500'
H20QTUYAUSEMI-FLEX5/16MAUVE Tuyau 5/16" FLEXIBLE MAUVE 500'
H20WTUYAU5/16VERT Tuyau 5/16" FLEXIBLE VERT 500'

Nouveau



5/16" Semi-rigide fumé
QT5/16F



5/16" FLEXIBLE

TUYAU PRÉ-COUPÉ POUR CHUTE

Produit : **QT5/16S24**
Tuyau 5/16 semi-rigide A - 24"

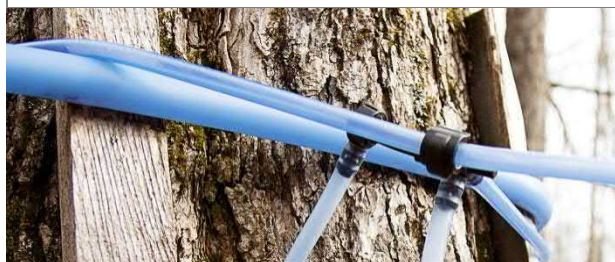
Produit : **QT5/16S30**
Tuyau 5/16 semi-rigide A - 30"

Produit : **QT5/16S32A**
Tuyau 5/16 semi-rigide A - 32"

Produit : **QT5/16S32**
Tuyau 5/16 semi-rigide B - 32"

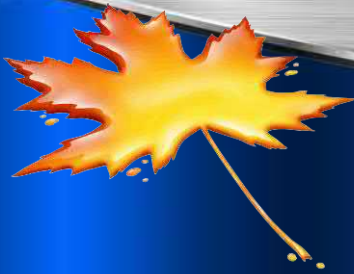
Produit : **TUYAU51/636**
Tuyau 5/16 semi-rigide A - 36"

MAIN D'OEUVRE ASSEMBLAGE CHUTE
ASSCHUTE



TABLIERN
Tablier installation-réparation tubulure ou entaillage





Tubulure et accessoires

Tubulure maître-ligne



Tuyau maître-ligne BLEU ou NOIR

NOIR # Produit	Ø Diamètre	Quantité/ bobine	Quantité/ rouleau	PSI	BLEU # Produit
TUYAU3/4	¾"	2 500'	500'	100	TUYAU3/4BL
TUYAU1N	1"	2 000'	500'	100	TUYAU1BLEU
TUYAU1/4	1-¼"	1 000'	500'	100	TUYAU1-1B
TUYAU-1/210	1-½"	900'	500'	100	TUYAU1-1/2
TUYAU2100	2"		500'	100	TUYAU2



Installation de tubulure

- # E-TRA4 Sans air-eau
- # E-TRAS Avec air-eau



Epissures
Ensemble de 2
QEPISSURE

Broches maître-ligne

# Produit	No	Poids	Pieds/rouleau
QBROCHE9	9	50 lb	+ de 900'
QBROCHE12	12	50 lb	1735'
QBROCHE14	14	50 lb	1465'
BR12-1/2	12-½ haute tension		
CARBURE	9/10 carbure		+ de 900'

Longueur par rouleau approximative



«Twister»

- # QTWAU automatique (rouge)
- # QTWMA manuel (rouge)
- # TWISNOIR automatique (noir)
- # Q77212001 à broche non illustré



Grippe® plus

GRIPPLE

Voir section outillage pour pince à Grippe®



Pince Grippe®

PGRIPPLE



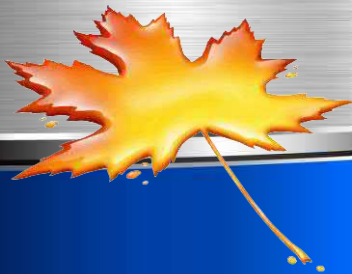
Crochet pour maître-ligne

CROCHETMAITRE

Brochettes à «twister» 18 ga

# Produit	No	Pour tuyau	Quantité/ rouleau
QBROCHETT5	5"	¾"	2 500
QBROCHETT6	6"	1"	2 500
QBROCHETT7	7"	1-¼"	2 500
QBROCHETT8	8"	1-½"	2 500
QBROCHETT10	10"	2"	2 500
QBROCHETT12	12"		2 500
QBROCHETT14	14"	3"	2 500
QBROCHETT15	15"		2 500
QBROCHETT16	16"		2 500
QBROCHETT17	17"		2 500
QBROCHETT18	18"		2 500

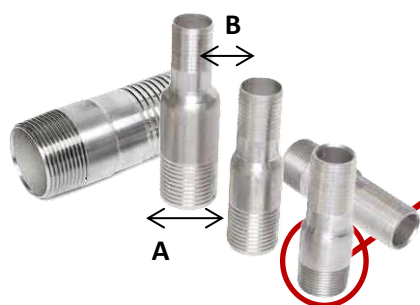




Quincaillerie et raccords

Raccords adaptateurs VISSÉS acier inoxydable (SS) A) Mâle filet (vissé) B) Mâle insertion

ø "B"	1/2"	3/4"	7/8"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"
ø "A"								
1/2"	ZUAGVI	ZUAGVHI						
3/4"	ZUAHVGI	ZUAHVI		ZUAHVJI				
1"		ZUAJVHI	ZUAJVII	ZUAJVI	ZUAJVKI			
1-1/4"				ZUAKVJI	ZUAKVI	ZUAKVLI		
1-1/2"				ZUALVJI	ZUALVKI	ZUALVI	ZUALVPI	
2"				ZUAPVJI		ZUAPVLI	ZUAPVI	
3" LONGUEUR 5"								ZUAZVI



A) Mâle filet (vissé)



B) Mâle insertion



Autres adaptateurs SS

# Produit	ø A	ø B	
ZUAZVPVD	3" Mâle vissé	2" Mâle vissé	Décentré

Réduits acier inoxydable (SS) A) et B) Mâle insertion

ø "B"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"
ø "A"					
3/4"	ZURHIGI				
1"		ZURIJH			
1-1/4"		ZURIKH	ZURIKJ		
1-1/2"		ZURILH	ZURILJ	ZURILK	
2"			ZURIPJ	ZURIPK	ZUR IPL



A) Mâle insert
B) Mâle insert

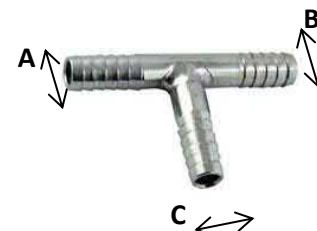
Unions acier inoxydable (SS) A)- B) Mâle insertion

ø "A"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"
B) 2-3/4"			ZUUIJPH	ZUUIKPH			
B) 3"		ZUUIHZ	ZUUIJZ	ZUUIKZ			
B) 4"	ZUUIGA	ZUUIHA	ZUUIJA	ZUUIKA	ZUUILA		
B) 6"	ZUUIGV	ZUUIHV	ZUUIJV	ZUUIKV	ZUUILV		ZUUIZV
B) 7-1/2"						ZUUIPBG	
B) 8"							ZUUIZM



Tés (T) acier inoxydable (SS) A)- B)- C) Mâle insertion

ø "C"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"
ø "A"-"B"					
3/4" x 3/4"		ZUTEIHJJ	ZUTEIHKK		
1" x 1"	ZUTEIJH	ZUTEIJ			
1-1/4" x 1-1/4"	ZUTEIKKH	ZUTEIKKJ	ZUTEIK		
1-1/2" x 1-1/2"	ZUTEILLH	ZUTEILLJ	ZUTEILLK	ZUTEIL	
2" x 2"		ZUTEIPPJ	ZUTEIPPK	ZUTEIPPL	ZUTEIP





Quincaillerie et raccords

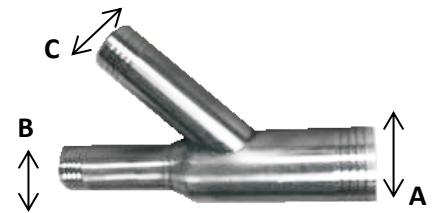
Y acier inoxydable (SS) A) et B) Mâle insertion

Ø "B" Ø "A"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"
1/2"	ZUYIG						
5/8"		ZUYIF					
3/4"	ZUYIHG		ZUYIH				
1"			ZUYIJH	ZUYIJ			
1-1/4"			ZUYIKH	ZUYIKJ	ZUYIK		
1-1/2"			ZUYILH	ZUYILJ	ZUYILK	ZUYIL	
2"			ZUYIPH	ZUYIPJ	ZUYIPK	ZUYIPL	ZUYIP



Y Réduits acier inoxydable (SS) A) - B) - C) Mâle insertion

Ø "B" - "C" Ø "A"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"
1" x 3/4"	ZUYRIJHH			
1-1/4" x 1"	ZUYRIKJH	ZUYRIKJ		
1-1/2" x 1"	ZUYRILJH	ZUYRILJ		
1-1/2" x 1-1/4"	ZUYRILKH	ZUYRILKJ	ZUYRILKK	
2" x 1-1/2"		ZUYRIPLJ	ZUYRIPLK	ZUYRIPLL



Interconnexions férules acier inoxydable (SS) A)- B) Mâle insertion

Ø "A et B)	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"
Interconnexions férules	INTER.75	INTER1	INTER1.25	INTER1.5	INTER2
«O-rings» seul	QPG007	QPG010	QPG012	QPG015	QPG020
Attaches férules seul	PCLAMP3/4	PCLAMP1		PCLAMP1-1/2	PCLAMP2



Interconnexions férules



Adaptateur férule à vissé mâle (MPT) ou femelle (FPT)

- # QADAPFER1 = 2" férule à 1" MPT
- # QADAPFER1-1/4 = 2" férule à 1-1/4" MPT
- # QADAPFER1-1/2 = 2" férule à 1-1/2" MPT

Non illustré

- # QADAPFER1-1/2F = 2" férule à 1-1/2" FPT





Quincaillerie et raccords



Interconnexions plastiques (raccords rapides)								
ø "	A	B	C	D	E	F	DP	DC
1/2"	PA-005	PB-005	PC-005P	PD-005	PE-005	PF-005P		
3/4"	PA-007P	PB-007P	PC-007P	PD-007P	PE-007P	PF-007P	PDP-007P	PDC-007P
1"	PA-010P	PB-010P	PC-010P	PD-010P	PE-010P	PF-010P	PDP-010P	PDC-010P
1-1/4"	PA-012P	PB-012P	PC-012P	PD-012P	PE-012P	PF-012P	PDP-012P	PDC-012P
1-1/2"	PA-015P	PB-015P	PC-015P	PD-015P	PE-015P	PF-015P	PDP-015P	PDC-015P
2"	PA-020P	PB-020P	PC-020P	PD-020P	PE-020P	PF-020P	PDP-020P	PDC-020P
3"	PA-030-P		PC-030P					



Interconnexions d'aluminium (raccords rapides)									
ø "	A	B	C	D	E	F	DP	DC	
1/2"		PB-005A	PC-005A	PD-005A	PE-005A				
3/4"		PB-007A	PC-007A	PD-007PA	PE-007A				
1"		PB-010A	PC-010A	PD-010A	PE-010A				
1-1/4"		PB-012A	PC-015A						
1-1/2"		PB-015A			PE-015A	PF-015A			
2"		PB-020A							PDC-020A
3"									



Interconnexions SS «stainless» (raccords rapides)								
ø "	A	B	C	D	E	F	DP	DC
1/2"		PB-005SS	PC-005SS	PD-005SS		PF-005SS		
3/4"			PC-007SS					
1"			PC-010SS					
1-1/4"			PC-012SS					
1-1/2"			PC-015SS					
2"								
3"								



Bouchons (SS) «stainless»											
	ø "	1/8"	3/8"	1/4"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"
aa	MPT	TBSTC1/8"		TB0.25S	TBSTC05	TBSTC075	TBSTC1	TBSTC125	TBSTC15	TBSTC2	TBSTC3
bb	Caps FPT		TBS3/8F		TBS1/2F	TBS3/4F	TBS1F		TBO.1-1/2		

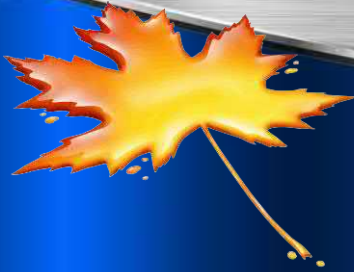
Coudes (SS) «stainless»										
	ø "	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"
cc	90° SS 304 FPT	TC025S90	TCS3/89	TCS059		TCS1FF9	TCS1-1/4FF	TC15S90		TCS39
dd	90° SS 316 FPT				TCS0759		TC125S90	TC15S90FF	TCS290	
ee	90° MPT FPT	TCS14MF90	TC3/8SMF	TCS05MF9	TCS075MF9	TCS1MF9	TCS125MF9	TCS15MF9	TCS2MF90	
ff	45° SS 304							TC15S45		



ff non illustré

2019 RBQ : 8344-0651-57





Quincaillerie et raccords

gg - Mamelons (SS) «stainless» MPT

Longueur	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/2"	Ø 3/4"	Ø 1"	Ø 1-1/4"	Ø 1-1/2"	Ø 2"
CLOSE	TMAS0.375C	TMAS0.25C	TMAS0.5C	TMAS0.75C	TMAS1C	TMAS1.25C	TMAS1.5C	TMAS2C
DEMI-CLOSE				TMAS0.75CFAB.5	TMAS1CFAB.5	TMAS1.25FAB.5	TMAS1.5FAB.5	TMAS2CFAB.5
1-1/2"	TMAS0.375X1.5	TMAS.025X1.5						
2"	TMAS0.375X2	TMAS0.25X2	TMAS0.5X2	TMAS0.75X2	TMAS1X2	TMAS1.25X2	TMAS1.5X2	
2-1/2"				TMAS0.75X2.5		TMAS1.25X2.5	TMAS1.5X2.5	TMAS2X2.5
3"			TMAS0.5X3	TMAS0.75X3	TMAS1X3		TMAS1.5X3	TMAS2X3
4"	TMAS0.375X4		TMAS0.5X4	TMAS0.75X4	TMAS1X4			
5"			TMAS0.5X5		TMAS1X5			
6"			TMAS0.5X6	TMAS0.75X6	TMAS1X6			

Autres Mamelons SS «STAINLESS MPT
 TMAS1X7.5 = Ø 1" x 7-1/2"

TMAS3X4 = Ø 3" x 4"
 TMAS1X10.5 = Ø 1" x 10-1/2"

TMAS0.125C319 = Ø 1/8" CLOSE
 TMAS1X11 = Ø 1" x 11"

TMAS1X6.5 = Ø 1" x 6-1/2"
 TMAS4X6 = Ø 4" x 6"



hh - Manchons (bagues) (SS) «stainless»

Ø "		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"	4"
A	Manchons MPT (demi)	TDMS0.25	TDMS0.375	TDMS0.5	TDMS0.75	TDMS1	TDMS1.25	TDMS1.5	TDMS2		
B	Manchons MPT	TMS.025	TMS0.375	TMS0.5	TMS0.75	TMS1	TMS1.25	TMS1.5	TMS2	TMS3	TMS4

ii - Réduits MPT - FPT «stainless»

# Produit	Ø MPT	Ø Réduit FPT	# Produit	Ø MPT	Ø Réduit FPT	# Produit	Ø MPT	Ø Réduit FPT
TRS0250.125	1/4"	1/8"	TRS100050	1"	1/2"	TRS150100	1-1/2"	1"
TRS0.375025	3/8"	1/4"	TRS100075	1"	3/4"	TRS200075	2"	3/4"
TRS0.375050	3/8"	1/2"	TRS125050	1-1/4"	1/2"	TRS200100	2"	1"
TRS050025	1/2"	1/4"	TRS125075	1-1/4"	3/4"	TRS200125	2"	1-1/4"
TRS075025	3/4"	1/4"	TRS125100	1-1/4"	1"	TRS200150	2"	1-1/2"
TRS075050	3/4"	1/2"	TRS150050	1-1/2"	1/2"			
TRS100025	1"	1/4"	TRS150075	1-1/2"	3/4"			

Valves à bille (SS) «stainless» FPT

Ø "		1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"
jj	Valves 304	VSSST	VSSD	VSSE	VSSG	VSSH	VSSJ	VSSK	VSSL	VSSP	VSSZ
kk	Valves 3 voies				VSSGT	VSSHT	VSSJT		VSSLT	VSSPT	

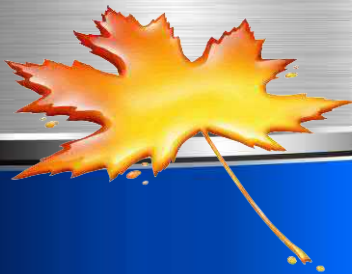
II- Valves (SS) «stainless» papillons férules

1"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"
VPPSSJ	VPPSSL	VPPSSP	VPSSW		VPSSA



Nous avons toute une gamme de raccords À SOUDER de grade alimentaire ! Informez-vous à nos conseillers pour tous les détails.

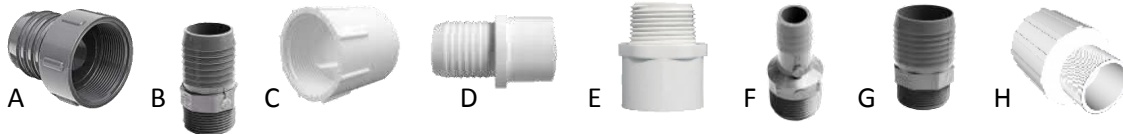




Quincaillerie et raccords

Adapteurs PVC

ø "	PVC	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"
A	INS - FPT	Gris	T1435005	T1435007	T1435010	T1435012	T1435015	T1435020	
B	INS - MPT	Gris	T1436005	T1436007	T1436010	T1436012	T1436015	T1436020	
C	Colle - FPT	Gris			T435010	T435012	T435015	T435020	T435030
D	Colle - INS	Blanc					T460015		
E	Colle - MPT	Blanc			T436010	T436012	T436015	T436020	T436025
									T436030



F- Adapteurs réduits gris

# Produit	Ø MPT	Ø réduit INS
T1436101	¾"	½"
T1436131	1"	¾"
T1436167	1-¼"	¾"
T1436168	1-¼"	1"
T1436211	1-½"	1"
T1436212	1-½"	1-¼"
T1436251	2"	1-½"

G- Adapteurs réduits gris

# Produit	Ø INS	Ø réduit MPT
T1436074	¾"	½"
T1436102	1"	¾"
T1436132	1-¼"	1"
T1436133	1-½"	1"
T1436169	1-½"	1-¼"
T1436213	2"	1-½"

H- Adapteurs réduits blancs

# Produit	Ø Colle	Ø réduit MPT
T436168	1-¼"	1"
T436212	1-½"	1-¼"
T436213	1-½"	2"
T436251	2"	1-½"

Longueur PVC

TP400-5 = (¾")	TP400-10C = (1") clair
TP400-10 = (1")	TP400-15 = (1-½")
TP400-12 = (1-¼")	TP400-20 = (2")
TP400-20 = (2")	TP400-25 = (2-½")
TP400-30 = (3")	TP400-30C = (3") clair

TP70C032 «Primer» PVC/CPVC clair 950 ml

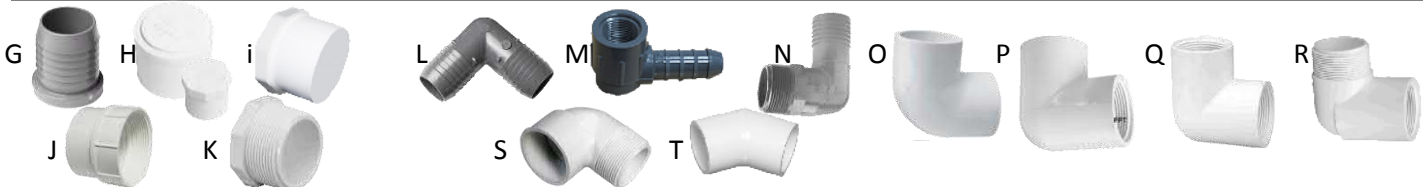
T705C004 Colle PVC S-40 CLAIR 118 ml
 T705C008 Colle PVC S-40 CLAIR 236 ml
 T705C032 Colle PVC S-40 CLAIR 950 ml
 Q31597 Colle PVC DWV une étape 473 ml
 TP770M032 «Primer» PVC/CPVC mauve 950 ml

Colle et «primer» PVC

T705C08 Colle PVC «primer» 118 ml
 T705C16 Colle PVC 118 ml
 T705G032 Colle PVC S-40 GRIS 950 ml
 TP70C008 Apprêt PVC clair 236 ml

Bouchons PVC

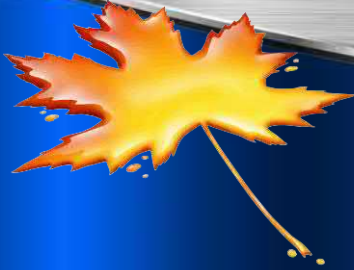
ø "	PVC	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"
G	Insert	Gris	T1449005	T1449007	T1449010	T1449012	T1449015	T1449020	
H	Colle femelle	Blanc					T447015	T447020	T447025
i	Colle mâle	Blanc		T449007			T449015	T449020	
J	FPT	Blanc			T448010	T448012	T448015		
K	MPT	Blanc	T450005	T450007	T450010	T450012	T450015	T450020	T450030



Coudes PVC 90° et 45°

ø "	PVC	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"
L	90° INS	Gris	T1406005	T1406007	T1406010	T1406012	T1406015	T1406020	
M	90° INS - FPT	Gris		T1407007	T1407010	T1407012	T1407015	T1407020	
N	90° INS - MPT	Gris	T1413005	T1413007	T1413010	T1413012	T1413015	T1413020	
O	90° Colle	Blanc	T406005		T406010	T406012	T406015	T406020	T406025
P	90° Colle - FPT	Blanc			T407010	T407012	T407015	T407020	T407030
Q	90° FPT	Blanc			T408010	T408012	T408015	T408020	
R	90° MPT - Colle	Blanc			T410010	T410012	T410015	T410020	
S	90° MPT - FPT	Blanc				T412012	T412015	T412020	
T	45° Colle	Blanc			T417010	T417012	T417015	T417020	T417025
									T417030





Quincaillerie et raccords

Collets PVC non illustrés

# Produit	Ø	
QSTRAP3/4	¾"	
QSTRAP1/	½"	
QSTRAP1	1"	
QSTRAP1-1/4	1-¼"	
STRAP11/2	1-½"	
STRAP2	2"	
AUTRES		
EPVCS015015	1-½"	2 trous
PVCS020	2"	
PVC030	3"	Noir
NON ILLUSTRÉ		

V- Clapets non-retour à ressort

S1520C-015	1½" clair Colle	non illustré
T101607	1½"	Colle
T101608	2"	Colle
T101105	1"	FPT
T101106	1¼"	FPT
T101107	1½"	FPT
T101108	2"	FPT

V-Colle

V-FPT



U- Coudes 90° réduits gris

# Produit	Ø MPT	Ø réduit INS
T1413101	¾"	½"
T1413101	1"	½"
T1413101	1"	¾"

X- Croix PVC Colle

# Produit	Ø
T420015	1½"



Mamelons MPT PVC gris

	Longueur	Ø 1/2"	Ø 3/4"	Ø 1"	Ø 1-1/4"	Ø 1-1/2"	Ø 2"	Ø 3"
Y	CLOSE	T861077	T861104	T861133	T861170	T861213	T861251	T861338
Z	2"		T861105	T861134	T861171	T861214		
Z	2-½"			T8611345	T8611715		T861252	
Z	3"			T861135	T861172	T861215	T861253	
Z	4"			T861136	T861173	T861216	T861254	
Z	5"			T861137	T861174	T861217		
Z	6"			T861138	T861175			
Z	12"			T861144	T861181			



Manchons (bagues) PVC

	Ø "	PVC	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"
a	Colle	Blanc		T429007	T429010	T429012	T429015	T429020	T429025	T429030
b	FPT	Blanc			T430010	T430012		T430020		
c	FPT	Gris					T830015			



d- Manchons réduits INS gris

# Produit	Ø	Ø Réduit	# Produit	Ø	Ø Réduit
T1429130	1"	½"	T1429211	1-½"	1"
T1429131	1"	¾"	T1429212	1-½"	1-¼"
T1429167	1-¼"	¾"	T1429249	2"	1"
T1429168	1-¼"	1"	T1429250	2"	1-¼"
T1429210	1-½"	¾"	T1429251	2"	1-½"

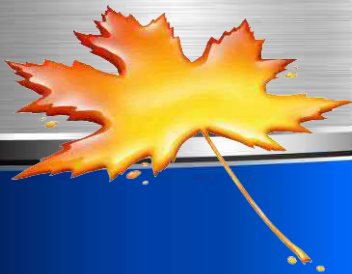
e- Manchons réduits Colle blancs

# Produit	Ø	Ø Réduit
T42912	1-½"	1-¼"
T429251	2"	1-½"
T429338	3"	2"

f- Réduits MPT - FPT blancs

# Produit	Ø MPT	Ø Réduit FPT	# Produit	Ø MPT	Ø Réduit FPT	# Produit	Ø MPT	Ø Réduit FPT
T439072	½"	¼"	T439167	1-¼"	¾"	T439249	2"	1"
T439098	¾"	¼"	T439168	1-¼"	1"	T439250	2"	1-¼"
T439099	¾"	¾"	T439210	1-½"	¾"	T439251	2"	1-½"
T439101	¾"	½"	T439211	1-½"	1"	T439338	3"	2"
T439130	1"	½"	T439212	1-½"	1-¼"	T439339	3"	2-½"
T439131	1"	¾"	T439248	2"	¾"			





Quincaillerie et raccords

g- Réduits Colle - FPT blancs

# Produit	Ø Colle	Ø Réduit FPT	# Produit	Ø Colle	Ø Réduit FPT	# Produit	Ø Colle	Ø Réduit FPT
T438072	½"	¼"	T438209	1-½"	½"	T438247	2"	½"
T438073	½"	⅜"	T438210	1-½"	¾"	T438249	2"	1"
T438167	1-¼"	¾"	T438211	1-½"	1"	T438250	2"	1-¼"
T438168	1-¼"	1"	T439212	1-½"	1-¼"	T438251	2"	1-½"



h- Réduits Colle - Colle blancs

# Produit	Ø Colle	Ø Réduit Colle	# Produit	Ø Colle	Ø Réduit Colle	# Produit	Ø Colle	Ø Réduit Colle
T437211	1-½"	1"	T437250	2"	1-¼"	T437338	3"	2"
T437212	1-½"	1-¼"	T437251	2"	1-½"	T437339	3-½"	2-½"
T437249	2"	1"	T437292	2-½"	2"			



TEs (T) PVC

Ø "	PVC	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"
i	Insertion (INS)	Gris	T1401005	T1401007	T1401010	T1401012	T1401015	T1401020	
j	INS - INS - FPT	Gris		T1402007	T1402010	T1402012	T1402015		
k	INS - INS - MPT	Gris		T1403007			T1403015		
L	Colle	Blanc	T401005	T401007	T401010	T401012	T401015	T401020	T401025
m	Colle-Colle-FPT	Blanc			T402010	T402012	T402015	T402020	
n	FPT	Blanc		T405007	T405010	T405012	T405015	T405020	



o- TEs (T) réduits (INS) gris

# Produit	Ø INS - INS	Ø Réduit
T1401102	¾" à ¾"	1"
T1401130	1" x 1"	½"
T1401131	1" x 1"	¾"
T1401167	1¼" x 1¼"	¾"
T1401168	1¼" x 1¼"	1"
T1401210	1½" x 1½"	¾"
T1401211	1½" x 1½"	1"
T1401212	1½" x 1½"	1-¼"
T1401249	2" x 2"	1"
T1401250	2" x 2"	1-¼"
T1401251	2" x 2"	1-½"

q- Tes (T) réduits INS - FPT gris

# Produit	Ø INS - INS	Réduit FPT
T1402101	¾" à ¾"	½"
T1402130	1" x 1"	½"
T1402131	1" x 1"	¾"
T1402166	1¼" x 1¼"	½"
T1402168	1¼" x 1¼"	1"
T1402209	1½" x 1½"	½"



p- TEs (T) réduits Colle blancs

# Produit	Ø Colle-Colle	Ø Réduit colle
T401211	1½" x 1½"	1"
T401249	2" x 2"	1"
T401250	2" x 2"	1-¼"
T401251	2" x 2"	1-½"

r- TEs (T) réduits Colle - FPT blancs

# Produit	Ø Colle-Colle	Ø Réduit colle
T402211	1½" x 1½"	1"
T402212	1½" x 1½"	1-¼"
T402249	2" x 2"	1"
T402250	2" x 2"	1-¼"
T402251	2" x 2"	1-½"
T402335	3" x 3"	1"

Unions PVC blancs

Ø "	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"	
s	Colle (Noix)	T457010	T457012	T457015	T457020	T457030
t	Colle - FPT (Noix)			T458015	T458020	



Valves PVC blancs

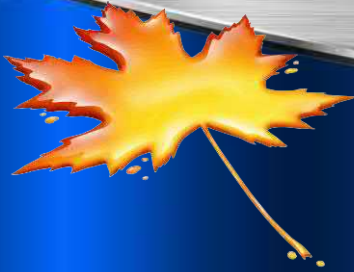
Ø "	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	3"	4"
u	Colle		T107634	T107635	T107636	T107637	T107638	
v	Vissée FPT	T107133	T107134	T107135	T107136	T107137	T107138	T107140
z	Guillotine					T16101	T16201	T16301
								T16401



Raccords Y PVC blancs

Colle	1-1/4"	1-1/2"	2"
	T475012	T475015	T475020





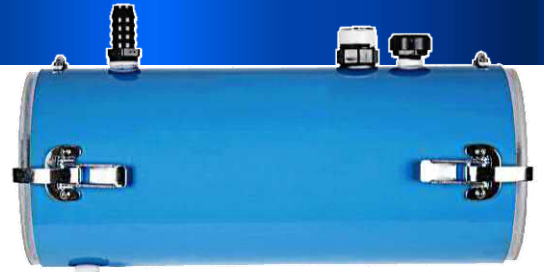
Tubulure et accessoires

Monte-eau

Pour augmenter la pente des lignes !

Solution idéale pour traverser un chemin.

- 300 à 1 000 entailles selon l'installation
- Monte de 15' avec un vacuum à 20" de mercure
- Monte jusqu'à 30' si installation en série
- Drainage automatique à l'arrêt du vacuum, élimine le risque de gel
- Augmente le rendement en conservant un meilleur vacuum
- Aucune diminution du vacuum contrairement au système de pieuvre



QMONTEEAU

300 entailles en Installation simple



«Check valve»
Clapet anti-retour

Le **MONTE-EAU** remplace avantageusement la pieuvre sans aucune baisse du vacuum. Placé sur la partie basse de la maître-ligne, le **MONTE-EAU** est sous vacuum et l'eau y coule par gravité. Lorsque le réservoir est plein, l'entrée de l'eau est fermée et au même moment la pression atmosphérique fait monter l'eau et vide le réservoir (environ 10 sec.). Lorsque le **MONTE-EAU** se vide, le vacuum continue d'être appliqué en amont sans aucune perte.

Installation simple
jusqu'à 300 entailles



Avec réservoir de transfert
jusqu'à 600 entailles



Installation double avec réservoir de transfert
jusqu'à 1 000 entailles



# Produit	Description	Capacité maximum
QMONTEEAU	Monte-eau	300 entailles
Q2005A	Réservoir de transfert pour MONTE-EAU	*600 entailles avec le # QMONTEEAU
	2 Monte-eaux + 1 réservoir de transfert	1 000 entailles
QCHECKVALVEM	Clapet anti-retour «check valve» pour MONTE-EAU	
QCOUVMON	Couvercle Monte-eau	
	QVALVEM Valve Monte-eau	QDRAINM-E Drain Monte-eau



Couvercle monte-eau
(vendu à l'unité)
QCOUVMON



MONTE-EAU avec valve
drainage 3 000 entailles
MONTEEAUBHR214-V

MONTE-EAU avec valve
drainage 1 000 entailles
MONTEEAUBHR212-V



Système d'automatisation et détecteurs de fuites



Boîtiers et accessoires *Magika*

# Produit	Description
MAGIKAANTENNE	Antenne directionnelle <i>Magika</i>
MAGIKABATPRI	Batterie primaire 19000mah 3.7v <i>Magika</i>
MAGIKABAT18650	Batterie rechargeable 18650 3.7v 2800mah <i>Magika</i>
MAGIKALV1	Contrôleur 110v 4 relais, 1 vacuum <i>Magika</i>
MAGIKACTLAV3	Contrôleur 110v 4 relais, 3 vacuums <i>Magika</i>
MAGIKA	Coordonnateur de réseau MASTER <i>Magika</i>
MAGIKALEVSN	Niveau de bassin <i>Magika</i>
MAGIKAPANNEAUSOL	Panneau solaire 4w <i>Magika</i>
MAGIKAREDBV1	Réductofuite <i>Magika</i> 1 vacuum + 1 température
MAGIKAREDAV1	Réductofuite <i>Magika</i> 110v, 1 vacuum
MAGIKAREDBV3	Réductofuite <i>Magika</i> 3 vacuums + 1 température
MAGIKAREDRP	Réductofuite <i>Magika</i> , répéteur de signal radio
MAGIKASONDEBASSIN	Sonde de bassin <i>Magika</i> 110vac ou 5vdc capteur de vacuum intégré
MAGIKASUP_NIV	Support de niveau de bassin <i>Magika</i>



Ensemble *Magika*
Voir détail de chacun des boîtiers aux pages suivantes



Une exclusivité
LS Bilodeau



Système d'automatisation «Monitoring»

Système de capteurs sans fil :

- ✓ détection des fuites
- ✓ contrôle à distance de vos équipements
- ✓ analyse de la performance de votre tubulure
- ✓ et bien plus (voir pages suivantes)
- ✓ Assistance immédiate par LS Bilodeau 24/24, 7/7 pendant la période des sucres.

Maîtrisez les fuites et automatisez votre érablière!





Système d'automatisation et détecteurs de fuites

CONTRÔLEUR DE VACUUM 110 v

4 relais avec 1 ou 3 vacuums

L'option à 3 vacuums est destinée aux stations avec 2 à 3 pompes.
Les deux options comportent :
4 relais, donc 4 options d'équipement à contrôler
Exemple : lumières, pompes, osmose, chauffage, sondes, etc.



RÉDUCTOFUITES

1 Vacuum ou 3 vacuums

Dispositifs à installer aux extrémités des maître-lignes pour vérifier le vacuum de votre réseau de tubulure et détecter les fuites.

Réductofuite 3 vacuums : 3 maître-lignes peuvent être raccordés sur le même s'ils sont à moins de 500 pieds les uns des autres.

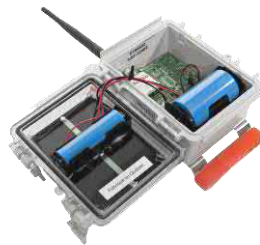
Modules pour 1 et 3 collecteurs, exclusivité **Magika**, pour maximiser la rapidité et diminuer les coûts de l'installation.

Un capteur de température est inclus dans le dispositif. Le Réductofuite est lié au Master coordonnateur de réseau et au Contrôleur qui sont nécessaires à son fonctionnement.

RÉPÉTEUR DE SIGNAL POUR RÉDUCTOFUITES

Sert de liaison entre les dispositifs sans-fils et solidifie la structure-réseau. Augmente la portée du réseau des Réductofuites. L'alimentation double en énergie (batteries et panneau solaire) est incluse dans le dispositif.

Le Répéteur de signal **Magika** est lié au Master coordonnateur de réseau et au Contrôleur qui sont nécessaires à son fonctionnement.



NIVEAU DE BASSIN PAR SONDE À ULTRASON

Permet de connaître à distance le niveau de sève ou de concentré de sève dans vos bassins. Extension du Contrôleur **Magika**, nécessité d'avoir également le coordonnateur de réseau.



BATTERIES

Fiabilité assurée par deux sources d'énergie. Le panneau solaire alimente une batterie lithium-ion rechargeable. Une deuxième batterie aussi au lithium de très grande qualité et sans entretien assure un fonctionnement sans interruption.

Faible coût d'entretien des batteries. La batterie primaire est conçue pour les températures extrêmes, elle peut rester à l'extérieur sans aucun risque pour l'appareil et elle n'a généralement pas besoin d'être remplacée grâce à l'efficacité du système solaire intégré. La batterie rechargeable a une durée de vie de 3 à 6 ans et peut être remplacée à faible coût (7\$).

Panneau solaire

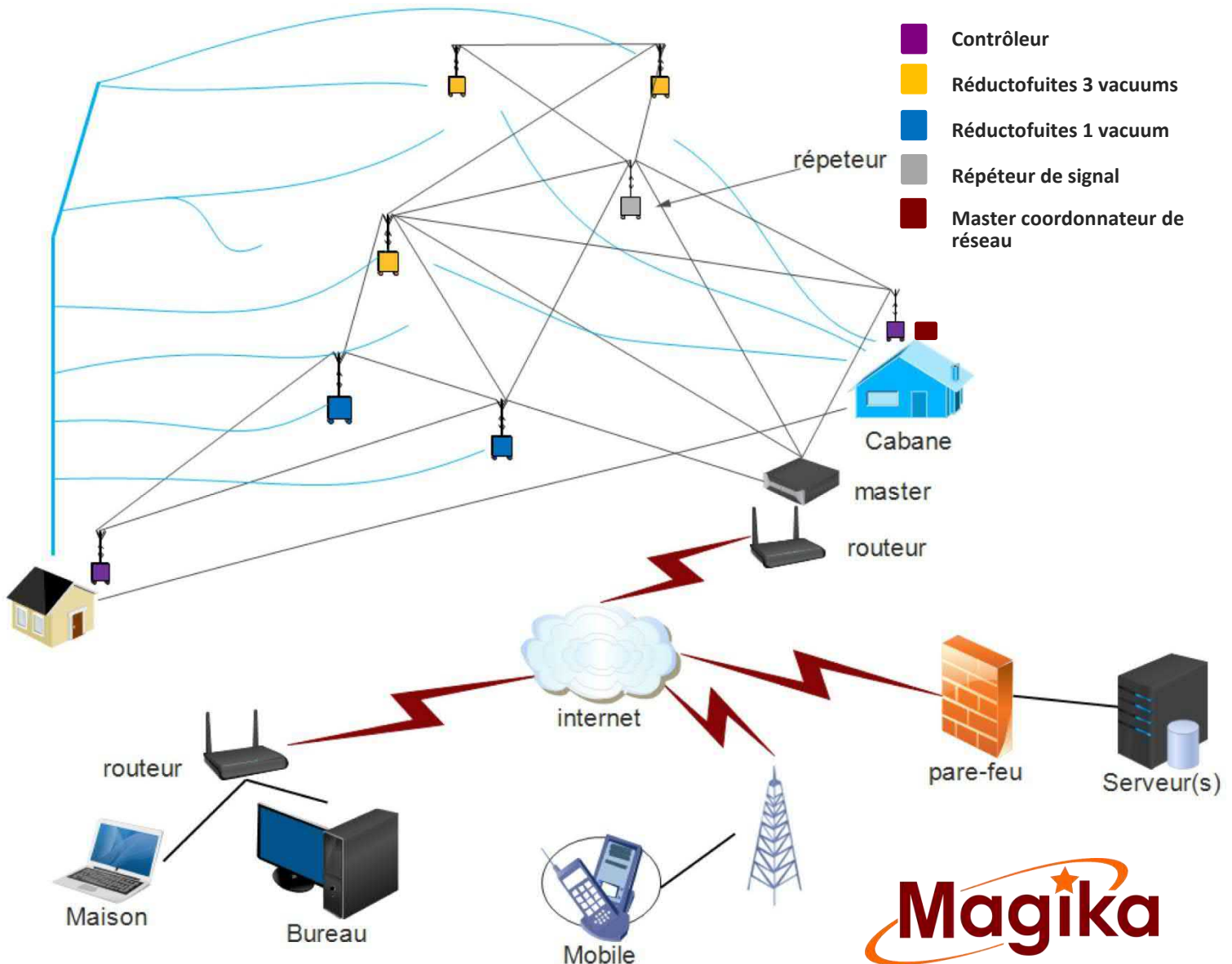


Magika Système d'automatisation et détecteurs de fuites

Autres AVANTAGES

- Système éprouvé dans de grandes érablières (+ de 60 000 entailles avec un réseau de plus de 125 sondes)
- Faible cout de départ.
- Aucun entretien nécessaire, tout reste en place, toute l'année.
- Système antivol sophistiqué.
- Communication multidirectionnelle entre les sondes.
- Plusieurs réseaux peuvent être installés à proximité: pas d'interférence avec le système d'automatisation des voisins.

Exemple collecte de données et communications entre les sondes



Magika

Magika Monitoring en temps réel

- Sommaires quotidiens, hebdomadaires et saisonniers détaillés et diagnostiquer quelles parties de votre érablière peut être améliorée ou optimisée.
- En une seule page web, vous avez la vue complète et instantanée de l'ensemble de votre réseau de tubulure et de l'état de vos bassins.
- Logiciel gratuit pour appareil intelligent (IOS ou Android) ou ordinateur (MAC, PC, téléphone, tablette) connectable au Wi-Fi.

Le plus puissant système d'analyse de données disponible. Il permet de déterminer quand une fuite a lieu dans le réseau de tubulure, où elle se situe, et si elle est due à un problème d'étanchéité ou à une mauvaise pente d'un collecteur. **Internet à l'érablière ouvre beaucoup de possibilités, par exemple la connexion à distance, mais N'EST PAS NÉCESSAIRE.** Vous aurez tout de même accès à vos données sur place sans besoin d'internet.

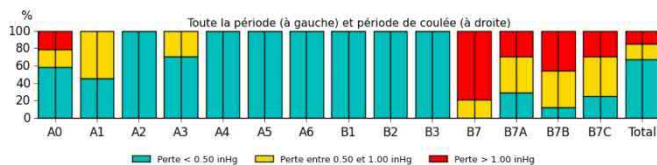
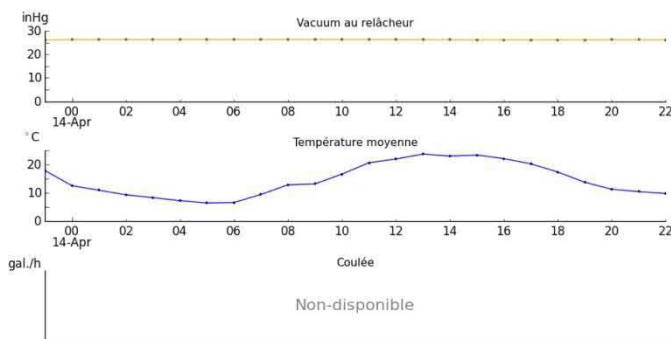
Données historiques



Sommaire quotidien station

Quotidien Semaine Saison

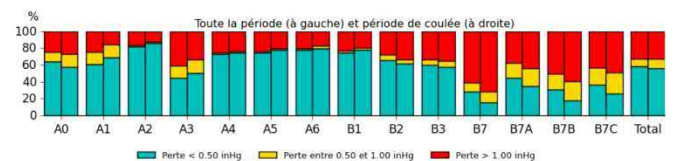
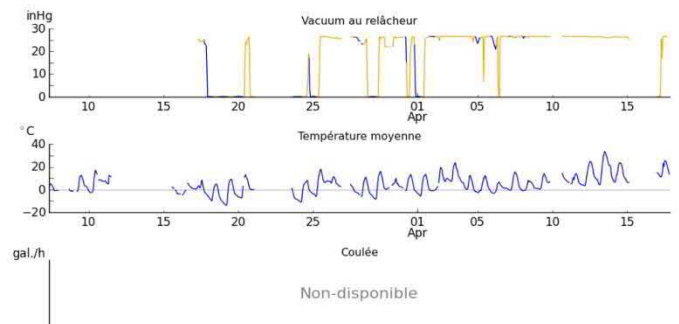
Carrière rapport quotidien au 2015-04-14



Sommaire saison station

Quotidien Semaine Saison

Carrière rapport saisonnier au 2015-05-01





Sommaire saison collecteur



Informez-vous à nos conseillers pour tous les détails !



Osmoses pour l'eau d'érable

Série en acier inoxydable

Le séparateur pour l'eau d'érable



Modèle
QMEMPRO200



Modèle
QMEMPRO350 H



Membrane
Demandez à nos
conseillers

- Qualité & performance supérieure
- Économique & compacte
- Protection contre le gel par drainage
- Installation à l'horizontale sur le réservoir
- Mise en opération simple & rapide
- Réservoir pour sève concentrée non-requis
- Faible consommation électrique
- Utilisation facile & simplifiée
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes
- Pompe de recirculation en acier inox
- Pompe à pression haute efficacité
- Protection basse pression & haute température
- Préfiltre 10 po
- Filtre à crépine inclus
- Garantie limitée de 5 ans
- Brevet Canadian # CA 2,642,050
- Brevet # US 8,025,799

Options:

- ✓ Disjoncteur avec prise GFCI (nécessaire lorsqu'installé près d'une réserve d'eau)
- ✓ Ensemble de valve pour perméat & concentré

Modèle Gal/heure	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe pression	Pompe recirculation	Ampères (voltage)	Poids (lb)	Dimensions (L x P x H)
QMEMPRO100	1 x 4"	1 x 10"	½ hp	½ hp	14 (120V)	150	50" x 16" x 21"
QMEMPRO200	2 x 4"	1 x 10"	¾ hp	½ hp	18 (120V)	175	50" x 16" x 21"
QMEMPRO350 H	1 x 8"	1 x 10"	1,5 hp	1,5 hp	15 (240V)	320	64" x 22" x 23"



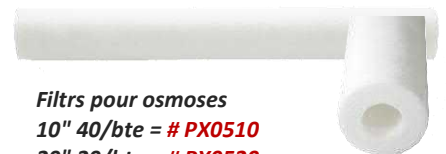
Bio-Clean B (savon)
4 litres = # QBIOCLEANB4L
20 litres = # QBIOCLEAN20L



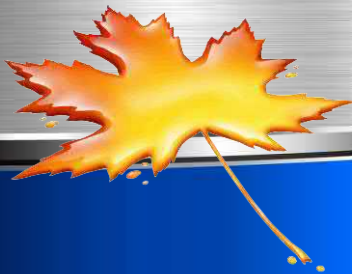
Bio-Acide
2 kg = # QBIOACIDE
4 kg = # QBIOACIDE4KL
15 kg = # QBIOACIDE15KG

Bio-Preserve
16 onces = # QBIOPRES16

Bio-Protec (non illustré)
4 litres = # QBIOPROTEC
20 litres = # BIO-PROTEC 20



Filtrs pour osmose
10" 40/bte = # PX0510
20" 20/bte = # PX0520
20" x 4" ø = # PX054X20



Osмосes pour l'eau d'érable

Série Standard (LP) et en acier inoxydable (SS)

Le séparateur pour l'eau d'érable



Modèle
QMEMPRO600LP



Modèle
QMEMPRO600SS



Contrôle à distance
via un accès web

Modèle LP (seulement)

- Économique & compacte
- Châssis acier peint & tuyauterie en acier inoxydable
- Cuve de lavage modulaire

Autres caractéristiques voir à droite

Modèles LP et SS :

- Qualité & performance supérieure
- Utilisation facile & simplifiée
- Recirculation positive sur les membranes
- Monté sur roulettes
- Pompe en acier inox avec moteur industriel (monté au-dessus de la pompe)
- Ensemble de valves pour perméat & concentré
- Possibilité d'expansion à 2 membranes
- Protection basse pression & haute température
- Pompe d'alimentation & préfiltre 20 po
- Garantie limitée 5 ans

Modèle SS seulement (modèle LP voir à gauche)

- Compacte
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Cuve de lavage en acier inoxydable

OPTIONS LP et SS :

- ✓ Conductimètre digital
- ✓ Filtre à crépine 1,5 po
- ✓ Drainage par air « Mempro Flush » Brevet #CA 02,733,617
- ✓ Lecteur de brix en continu

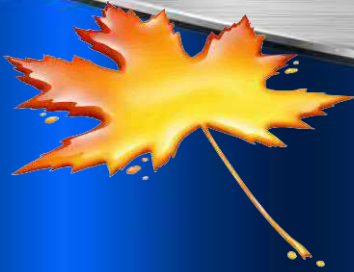
OPTION SS seulement :

- ✓ Débitmètre de perméat sur chaque caisson

Modèle Gal/heure	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Ampères 240 volts	Dimensions (L x P x H)
QMEMPRO450LP	1 x 8"	1 x 20"	1 hp	3 hp	1,5 hp	27	19" x 25" x 64"
QMEMPRO600LP	1 x 8"	1 x 20"	1 hp	5 hp	1,5 hp	34	19" x 25" x 64"
QMEMPRO900LP	2 x 8"	1 x 20"	1 hp	5 hp	2 x 1,5 hp	41	38" x 25" x 64"
QMEMPRO450SS	1 x 8"	1 x 20"	1 hp	3 hp	1,5 hp	27	19" x 25" x 64"
QMEMPRO600SS	1 x 8"	1 x 20"	1 hp	5 hp	1,5 hp	34	19" x 25" x 64"
QMEMPRO900SS	2 x 8"	1 x 20"	1 hp	5 hp	2 x 1,5 hp	41	38" x 25" x 64"

2019 RBQ : 8344-0651-57





Osmoses pour l'eau d'érable

Série en acier inoxydable

Le séparateur pour l'eau d'érable



Modèle
QMEMPRO1200VSS

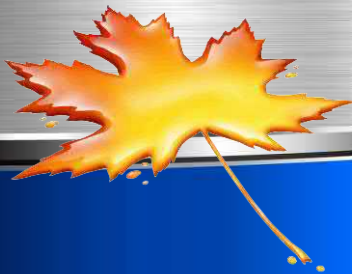
- Qualité & performance supérieure
- Compacte
- Utilisation facile et simplifiée
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes
- 2 Pompe en acier inox avec moteurs industriels (monté au-dessus de la pompe)
- Cuve de lavage modulaire en acier inox
- Ensemble de valves pour perméat & concentré
- Possibilité d'expansion à 4 membranes
- Protection basse pression & haute température
- Pompe d'alimentation & 2 préfiltres 20 po
- Garantie limitée 5 ans

OPTIONS :

- ✓ Disponible également en version économique LP
- ✓ Conductimètre digital
- ✓ Filtre à crépine 1,5 po
- ✓ Drainage par air « Mempro Flush » Brevet #US 8,889,001 B2
- ✓ Débitmètre de perméat sur chaque caisson
- ✓ Lecteur de brix en continu

Modèle Gal/heure	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Ampères 240V	Dimensions (L x P x H)
QMEMPRO1200VSS	2 x 8"	2 x 20"	2,5 hp	1 x 5 hp	2 x 1,5 hp	42	(80" x 24" x 64")
QMEMPRO1800VSS	3 x 8"	2 x 20"	2,5 hp	1 x 7,5 hp	3 x 1,5 hp	69	(100" x 24" x 64")
QMEMPRO2400VSS	4 x 8"	2 x 20"	2,5 hp	1 x 7,5 hp	4 x 1,5 hp	76	





Osmoses pour l'eau d'érable

Le séparateur pour l'eau d'érable

Série en acier inoxydable



Modèle
QMEMPRO4000HSS



Contrôle à distance
via un accès web

- Qualité & performance supérieure
- Conception modulaire
- Recirculation positive sur les membranes
- Châssis & tuyauterie en acier inoxydable
- Monté sur roulettes
- Pompe en acier inox avec moteur industriel (monté au-dessus de la pompe)
- Cuve de lavage modulaire en acier inoxydable
- Ensemble de valves pour perméat & concentré
- Possibilité d'expansion à 8 membranes, 4 pompes haute pression
- Automate programmable
- Lecteur de conductivité & température digital
- Protection basse pression & haute température
- 2 ensembles indépendants de 2 filtres de 20 po
- Filtre à crépine inclus
- Garantie limitée 5 ans

OPTIONS :

- ✓ Drainage par air « Mempro Flush » Brevet #CA 02,733,617
- ✓ Débitmètre de perméat sur chaque caisson
- ✓ Écran tactile avec accès web
- ✓ Valves en acier inoxydables
- ✓ Pompe de surpression inter stages
- ✓ Lecteur de brix en continu

Modèle Gal/heure	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Ampères 240V	Dimensions (L x P x H) + Cuve
QMEMPRO1000HSS	1 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	1 x 5 hp	1 x 1,5 hp	35	(65" x 32 3/4" x 73") +19"
QMEMPRO2000HSS	2 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	1 x 5 hp	2 x 1,5 hp	42	(65" x 32 3/4" x 73") +19"
QMEMPRO3000HSS	3 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	2 x 5 hp	3 x 1,5 hp	70	(65" x 32 3/4" x 73") +19"
QMEMPRO4000HSS	4 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	2 x 5 hp	4 x 1,5 hp	77	(65" x 32 3/4" x 73") +19"
QMEMPRO5000HSS	5 x 8"	4 x 20"	2,5 hp	3 x 5 hp	5 x 1,5 hp	103	(65" x 32 3/4" x 73") +24"





Osmoses pour l'eau d'érable

Système INTELLIGENT* acier inoxydable

*Aussi disponible sans système intelligent.

Le séparateur pour l'eau d'érable



Modèle

QMEMPRO12000DDI-SS Frame Double

Demandez à nos conseillers tous les détails.



Jusqu'à 20 éléments de membrane disponibles

- Contrôle du niveau des réservoirs
- Démarrage intelligent automatisé
- Gestion intelligente de la pression d'opération
- Gestion intelligente du taux de concentration
- Gestion de la performance de système
- Vidange automatisée du système par air comprimé
- Contrôle intelligent du lavage et rinçage
- Contrôle à distance des paramètres et alarmes opérationnelles par accès web

- Gestion intelligente des opérations
- Sélection automatique des réservoirs

Contrôle à distance via un accès web

Modèle Gal/heure	Membrane	Préfiltre 5 microns	Pompe alimentation	Pompe pression	Pompe recirculation	Ampères 240 volts	Dimensions (L x P x H)
QMEMPRO4000DI-SS	4 x 8"	6 x 20"	1 x 3 hp	2 x 5 hp	2 x 3 hp	82	105" x 32" x 74"
QMEMPRO6000DI-SS	6 x 8"	6 x 20"	1 x 3 hp	3 x 5 hp	3 x 3 hp	114	105" x 32" x 74"
QMEMPRO8000DI-SS	8 x 8"	6 x 20"	1 x 3 hp	4 x 5 hp	4 x 3 hp	147	105" x 32" x 74"
QMEMPRO10000DI-SS	10 x 8"	6 x 20"	1 x 3 hp	4 x 5 hp	5 x 3 hp	160	105" x 32" x 96"

*Aussi disponible sans système intelligent. Pour commander, modifiez le code en retirant le I de la fin. Exemple : QMEMPRO6000DI-SS = QMEMPRO6000D-SS



Évier – lavabo (cuve de lavage)

Évier acier inoxydable fini brossé soudure à l'argon

# Produit	Description	Dimensions intérieures de la cuve		
		Largeur	Longueur	Hauteur
LAVABOSS	Simple	19-½"	19-¼"	12"
LAVABOSSDDI	Double + division	28"	19-¼"	12"
LAVABOSSDOU	Double	28"	19-¼"	12"
ROBINETM	Robinet Moen			
ROBINETAUTO	Robinet Moen automatique			



Cuve de lavage double
LAVABOSSDOU

Trou de robinet central
et 2 trous «knockouts»



Cuve de lavage

- Qualité industrielle supérieur
- Durabilité
- 3 formats standards ou sur mesure
- Acier inoxydable brossé
- Pattes ajustables
- Porte-serviette
- Cuve simple, double ou double + division
- Crépine incluse (drain 2")
- Robinetterie non incluse

Crépine «strainer»
incluse



Fond avec pentes



Cuve de lavage simple
LAVABOSS
Robinet non inclus



Cuve de lavage
double avec division
LAVABOSSDDI
Robinet non inclus





Les indispensables

Tables - comptoirs – armoires - escaliers



*Table pour bain-marie
ou table sur mesure*

*Tablette
ajustable*



*Table avec
tablette fixe
et roulettes*



*Armoires et escalier
d'acier inoxydable*



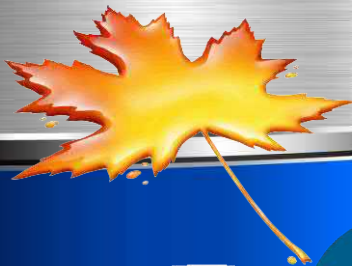
L.S. Bilodeau
*fabrique des tables
qui vous aideront
dans vos opérations
de transformation
du sirop ou à la
maison.
Vous préféreriez un
comptoir? Nous le
ferons également
pour vous selon vos
mesures!*



Informez-vous à nos conseillers pour tous les détails !



Lave-chalumeaux



Accessoires de remplacement - d'entretien

# Produit	Description
ADAPDOSEUR	Adaptateur pour doseur 15 ml mauve
Q10001438	Brosse
HUILESILICONETA082	Huile silicone grade alimentaire pour fusil doseur 50 ml
ORINGDOSEUR-11	O-ring doseur rouge-11
QRESERPLASTIQUE	Réservoir de remplacement sac-pulvérisateur 3 litres

Lave-chalumeaux
pour doseur (doseur non inclus)
LAVECD

Ensemble 3 pièces (vendus séparément)
LAVECD + doseur (fusil)
+ sac pulvérisateur

Le lave-chalumeau est un outil pour éliminer les bactéries qui pourraient rester dans ou sur les chalumeaux.

Pour lavage à l'alcool et par refoulement

- Pour chalumeaux 3/16", 5/16" et 19/64"
- Brosse résistante et interchangeable
- Construction durable
- Lave-chalumeaux manuel ou avec options doseur-pulvérisateur
- Option doseur (fusil) plastique mauve incluant adaptateur ou doseur acier rouge
- Option sac-pulvérisateur 3 litres couleur noir ou camouflage
- Option réservoir pulvérisateur à dos 15 litres



Doseur (fusil)
15 ml plastique mauve
QDOSEUR15MLMAUVE
Adaptateur inclus
Lave-chalumeau non inclus

Adaptateur seul
(pour doseur 15 ml)
ADAPDOSEUR



Doseur (fusil) 20 ml
acier rouge
QDOSEUR20ML
Lave-chalumeau non inclus

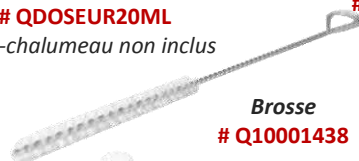


Lave-chalumeaux
manuel
LAVEC



Vinaigre acide
acétique glacé
99,85%
20 litres
QVINAIGRE20

Alcool isopropylique 70%
20 litres
ALCOISOP70%



Brosse
Q10001438



Huile silicone pour doseur
(fusil)
50 ml
HUILESILICONETA082



Réservoir de
remplacement 3 litres
QRESERPLASTIQUE



Baril de
remplacement
Doseur rouge
BARILDOSEURROUGE
-PIECE7



Sac pulvérisateur NOIR
3 litres
QPULVER3L
Doseur (rouge)
et lave-chalumeaux
non inclus



Sac pulvérisateur
Kaki (vert) 3 litres
QPULVER3LV
PULVERISATEUR



Sac pulvérisateur
CAMO 3 litres
QPULVER3LC
2019 RBQ : 8344-0651-57



Outillage

Outils aluminium

# Produit	Description
LCARRCHA15	Arrache chalumeaux aluminium 15"
LCARRCHA20R	Arrache chalumeaux aluminium 20" rotatif
LCARRCHA22.5	Arrache chalumeaux aluminium 22.5"
LCARRCHA30	Arrache chalumeaux aluminium 30"
LCARRCHA30R	Arrache chalumeaux aluminium 30" rotatif
LCARRCHA40	Arrache chalumeaux aluminium 40"
LCARRCHA40R	Arrache chalumeaux aluminium 40" rotatif
LCARRCHA48	Arrache chalumeaux aluminium 48"
LCMART2F	Marteau 2 faces
LCMARCHA	Marteau arrache chalumeaux
LCMARLAME	Marteau avec lames
LCPINCEALUM	Pince de réparation de tubulure aluminium
LCPINCEALUMMULTI	Pince de réparation de tubulure GATOR multi fonction aluminium
LCTENDEUR	Tendeur à maître-ligne aluminium
«Stainless»	
ARRACHESSLS	Arrache chalumeau «stainless» 24" LS

Marteau à deux faces

Marteau avec lames

Marteau arrache chalumeaux

Arrache chalumeaux rotatif

Arrache chalumeaux

Pince de réparation

Model GATOR multi fonction non illustré
LCPINCEALUMMULTI

Arrache chalumeaux «stainless» LS

Tendeur à maître-ligne

Outillage Maître-ligne



Gripplé®
GRIPPLE

Pince à Gripplé®
PGRIPPLE



Dévidoir à broche #9
et #6 et tubulure 5/16"
71625

DEVIDOIR CARLON
(non illustré)

Mèche 15/32" perceur
Q71310-71312



«Twister» automatique
QTWAU rouge
TWISNOIR noir

«Twister» manuel
QTWMA

Perceur maître-ligne
5/16" (manivelle jaune)
Q71330



Perceur 31/64" pince
(manivelle rouge)
Q71300



Perceur maître-ligne
15/32" (manivelle verte)
Q71310



Perceur maître-ligne
15/32" manuel
(manivelle verte)
Q71311



Perceur maître-ligne
31/64" manuel
(manivelle rouge)
Q71301



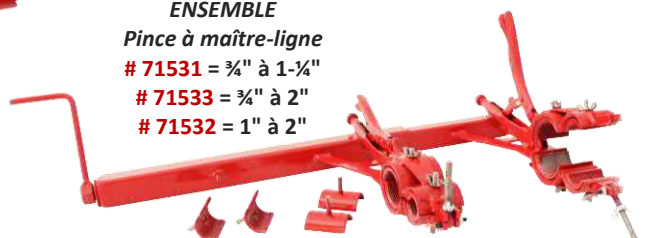
Serre broche (tendeur)
Capacité 1 000 lb ou 1 500 lb
#9 et #12 avec ressort de rappel
(Généralement utilisé en paire)

Q71576 = 9" avec ressort 1 000 lb
Q71575 = 9" sans ressort 1 000 lb
Q71570 = 11" sans ressort 1 500 lb



Pince à maître-ligne
71500 = 3/4" et 1"
71510 = 1" et 1-1/4"
71520 = 1-1/4" et 1-1/2"
71530 = 1-1/2" et 2"

ENSEMBLE
Pince à maître-ligne
71531 = 3/4" à 1-1/4"
71533 = 3/4" à 2"
71532 = 1" à 2"



Cône évaseur
71548 = 1/2" à 1-1/2"
71549 = 3/4" à 2"



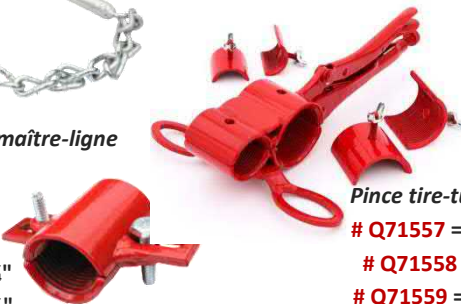
Ensemble de réducteurs de
diamètre (pince à maître-ligne)
71541 = 3/4"
71542 = 1"
71543 = 1-1/4"
71544 = 1-1/2"



Ensemble 2 crochets-support
pour niveau maître-ligne
(niveau non inclus)
71902

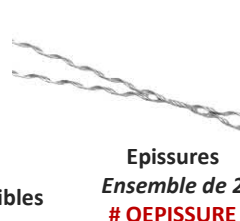
Reteneur de maître-ligne

71970 = 1/2"
71971 = 3/4"
71972 = 1"
71973 = 1-1/4"
71974 = 1-1/2"
71975 = 2"



Pince tire-tube simple
Q71557 = 3/4" à 1-1/2"
Q71558 = 3/4" à 2"
Q71559 = 1" à 1-1/2"
Q71560 = 1" à 2"

Autres formats (design) disponibles
Q71535 = 1", Q71537 = 1-1/4",
Q71538 = 1-1/2", Q71539 = 2"



Epissures
Ensemble de 2
QEPISSURE



Crochet pour
maître-ligne
CROCHETMAITRE

2019 RBQ : 8344-0651-57

Outillage tubulaire 3/16" et 5/16"

Pince d'insertion compacte



+ couteau latéral 5/16"
Q71050



+ couteau latéral + évaseur 5/16"
Q71055



3/16"
Q710506



+ couteau latéral 3/16"
Q710501



+ couteau latéral + évaseur 3/16"
Q710551



Couteau latéral # Q71250
Ensemble 2 vis # Q71569
Ressort pince # Q71051RESSORT

Pince d'insertion compacte



Pince d'insertion compacte «Vise-Grip» 5/16" SANS couteau latéral
Q71060

Pince d'installation (réparation)

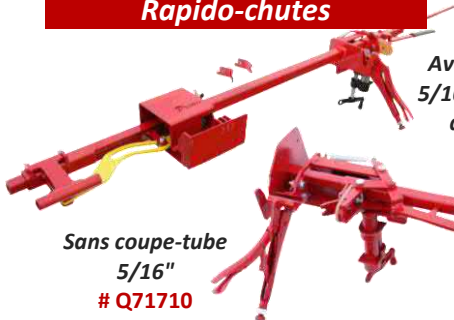


Mini pince d'installation 3/16" À pression automatique calibrable + couteau
Q71111



DELUXE À pression automatique calibrable + couteau + évaseur
Q71101

Rapido-chutes



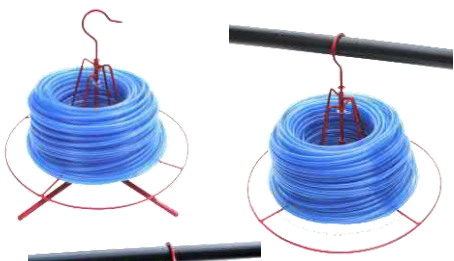
Avec coupe-tube 5/16" automatique de 28" à 48"
Q717003

Sans coupe-tube 5/16"
Q71710

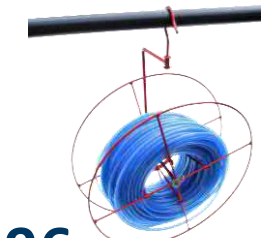


À ajustement à vis + couteau + évaseur
Q71141

Courroie ajustable pour pinces d'installation 5'
Q71198



Crochet de rapprochement 5/16" = # Q71904
3/16" = # Q71903
5/16" et 3/16" = # Q71905



Dévidoir tubulaire # Q71600 suspendre avec base
Q71610 suspendre sans base
Q71635 suspendre vertical



Outillage réparation tubulure

Pince à dénuder (4 fonctions) 5/16" Dénudeur + couteau latéral + maillet + arrache-chalumeau # Q71210

+ couteau latéral (1 fonction) 5/16" (71201) # Q71230

Pince de réparation

Ajustement à vis + évaseur # Q71441

Tension automatique + évaseur # Q71401

Couteau latéral # Q71250
Ensemble 2 vis # Q71569
Couteau dentelé # Q71260

Cône de vérification # Q71942 = 1-1/2" filet 1/4" NPTF
Q71940 = 1-1/2" filet 1/8" NPTF

Bouchon en UHM pour remplacement de manifolds 31/64" = # Q71959
15/32" = # Q71957

Ensemble cône de vérification avec manomètre de vacuum # Q71947 = 1-1/2" filet 1/4" NPTF
Q71945 = 1-1/2" filet 1/8" NPTF

Pince simple de dépannage # Q71915

Pince pour extraire les T-bouchons et réducteurs de chalumeau # 71292

Pince coupe débit pression # Q71919

Entaillage/désentaillage

Mèches pour entailler 19/64" = # MECHE19/64SS
1/4" = # MECHE1/4ENT
5/16" = # LSBM516
7/16" = # MECHE7/16

Affutage de mèche = # AFFILAGE
Affutage de mèche option spécial = # AFFILAGEO

Mèches BOLDUC standard 15/64" = # BOLDUCM15/64
1/4" = # BOLDUCM1/4
17/64" = # BOLDUCM17/64
9/32" = # BOLDUCM9/32
19/64" = # BOLDUCM19/64
5/16" = BOLDUCM5/16

Ajouter la lettre C à la fin du code pour obtenir une mèche courte

Butoir «stopper» pour mèches d'entaillage 19/64" = # Q71912
5/16" = # Q71911
7/16" = # Q71910

Marteau d'entaillage 15" # Q71818

Vilebrequin de poche pour mèche 5/16" et 19/64" = # Q71922
7/16" = # Q71920
5/16" et 7/16" = # Q71926

Arrache-chalumeau 7/16" longueur 27" # Q71825
5/16" longueur 15" # Q71842

Arrache-chalumeau 19/64", 5/16", 7/16" Léger acier profilé longueur 36" # Q718531
Longueur 15" # Q71850

Gamme complète de RAQUETTES.

Enfants, femmes, hommes
Demandez à nos conseillers!
(Photos à titre indicatif, modèles peuvent différer)

2019 RBQ : 8344-0651-57

ÉPANDAGE DE CHAUX POUR ÉRABLIÈRES



LOCATION OU ACHAT

ÉPANDEUR DE CHAUX

Épandage et remorquage idéale pour acériculteurs

Épandeur pour CHAUX granulaire ou poudre

Fertilisants – Compost – Cendres – Sable - Autres abrasifs

Une exclusivité

LS Bilodeau

Moteur à différentes capacités

Cuve Acier inoxydable 3 formats

Cuve amovible Transformer en remorque à bois (accessoires inclus)

OPTION Traction 4 roues

Pneus 8 plis 27-10-15 Protecteurs et valves

Suspension tandem

Convoyeur

Appareil d'épandage pour équilibrer le pH du sol et augmenter la coulée

Projection de 0 à 30 m Selon les normes d'épandage

Chute directionnelle Angles optimisés 260°

Contrôle électronique au volant

- Interrupteur de courant
- Démarreur
- Direction de la chute
- Vitesse du pont
- Ouverture de la porte arrière pour le débit
- Traction avant et reculons
- Vitesse d'avancement
- Vibro-shaker

Cuve en acier inoxydable 3 formats

Cuve	Capacité	Véhicule recommandé
5'	1 500 lb (682 kg)	VTT ou tracteur 18HP
7'	2 500 lb (1 136 kg)	VTT ou tracteur 25HP ou +
8'	4 000 lb (1 818 kg)	Tracteur 40 forces et +
Sur mesure	À déterminer	

Options :

- Benne de déchargement: Rouge - Jaune - Vert
- Traction 4 roues
- Clapet à débit contrôlé - Vibro-Shaker
- Bras de direction amovible - Grillage tamis
- Jupe de rehaussement

Inclus à l'achat Système remorquage bois



Le Petit Fromager

Pasteurisateur-cailleux maison -

Recette disponible : Cheddar (d'autres sont à venir)

Faites votre fromage à la maison!

Appareil automatisé

- Dimensions : 16" diamètre x 9,5" hauteur
- Capacité jusqu'à 20 litres de lait = environ 2,5 kg de fromage
- Poids: 20 lb
- Complètement automatisé
- Boîtier de contrôle avec écran d'information d'étape et minuterie
- Alarme sonore de fin d'étape
- Appareil à double paroi de type bain-marie
- Sonde de température pour le lait
- Élément chauffant avec sonde de sécurité (niveau d'eau)
- Moteur-agitateur à palette
- Couteau à caillé et filtre à fromage inclus
- Cordon d'alimentation avec disjoncteur de fuite à la terre (DDFT)
- Conception durable en acier inoxydable 304, 18g
- Soudure à l'argon
- Alimentation électrique 120 volts, 15 ampères
- Nettoyage simple avec savon à vaisselle
- Fabrication québécoise
- Garantie d'un an (pièces et main d'œuvre)



Faire du fromage cheddar

Temps requis : 4 à 5 heures

(Pasteurisation - Fermentation - Cuisson - Finalisation)

Appareil automatisé :

Suivre les instructions étapes par étape

Ferments et présure en vente chez
L.S. Bilodeau.





L'innovation et la diversité LS Bilodeau

Système de chauffage

Système chaudières à l'eau (radiant)

Au bois avec option biénergie bois-électrique

Système fournaies à air chaud

Au bois avec option biénergie bois-électrique ou bois-granules
ou tri-énergie bois-granules-électrique

Ventilation résidentiel-commercial-industriel

Chaudière **LS150**
au bois finition
«stainless»



Chaudière
Au bois
intérieure-extérieure
Option bois-électrique

LS450 = 6 500 pi²
LS950 = 10 000 pi²



Chaudière intérieure
bois-électrique
finition acier peint
« bourgogne »
LS150 = 3 500 pi²



Chauffage à air pulsé



Modèle bois ou biénergie
bois-électrique (illustré ci-haut)
Modèle bois-granules
ou tri-énergie
bois-granules-électrique



100

Saint-Éphrem : 418 484-2013 • Neuville : 418 876-0006 • lsbilodeau.com

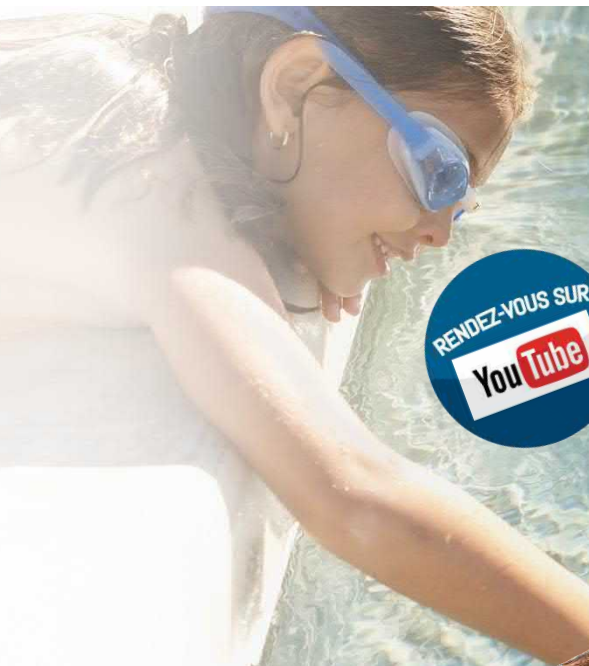




L'innovation et la diversité LS Bilodeau

Chauffe-piscine au bois Prolongez votre plaisir !

Sans fumée* Technologie brevetée
Pour villes/villages



Chauffe-piscine
Bilovax



Chauffe-piscine LS-50

FUMOIR PORTATIF



Fumoir à chaud portatif

- 100% acier inoxydable
- Compacte, léger et durable
- Va au lave-vaisselle
- Fabriqué au Québec

Dimensions : 7,5" x 3,5" x 12"



Foyers extérieurs

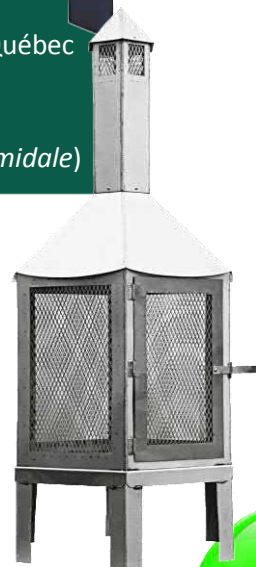
- 100% «stainless» • Fabriqué au Québec
- 3 modèles disponibles :
- # FOYERSSOCTOGONALE
- # FOYERSSCARRÉ • # FOYERSS (pyramidale)



Carré



Pyramidale



Octogonale

2019 RBQ : 8344-0651-57



Réservoir produits chimiques



Silo pour granulés de plastiques



Silos et salle mécanique (en cours d'installation)



L'acier inoxydable
SUR MESURE
Réservoirs – tuyauterie
Équipement commercial – industriel

Silo et réservoir
Jusqu'à 13' diamètre
60' hauteur (180 000 l)

Options :
Isolation – échelle
Zone de refroidissement
Trou d'homme et sorties
Équipements connexes
Et bien plus !
Service d'installation

Neuville : 418 876-0006



Échangeur de chaleur



Réservoir à l'huile



Réservoir de mélange



Nettoyage de malt





Livres

L'Érablière au fil du temps (français ou anglais)

LIVRE

Livre l'agriculture 1700 à 2040

LIVREAGRI

Chalumeaux, brevets et objets acéricoles d'autrefois

LIVREBREVET

Des idées cadeaux !

Planche et couteau à pain
(lame de «stainless»)



Chaudière de «stainless» personnalisée (voir page 45)



Découpe d'enseignes

CHEVREUIL

ORIGINAL

PECHEUR

Personnalisé la vôtre
Une multitude de
possibilité !!

Chaudière à «courir»
(voir page 45)



2019 RBQ : 8344-0651-57





Le cellier !



Le cellier, une fierté !

Notre histoire en photos



1989 - 3 000 pi²



1995 - 5 000 pi²



1999 - 10 000 pi²

En affaires depuis 30 ans, L.S. Bilodeau emploie aujourd'hui plus d'une cinquantaine de salariés, une vingtaine de représentants à l'échelle provinciale en Ontario, Nouveau-Brunswick et USA, développe constamment de nouveaux produits et utilise de l'équipement à la fine pointe de la technologie.



Siège social, Saint-Éphrem (2016) - 25 000 pi²



Division Québec, Neuville (2016) - 15 000 pi²



**BAS ST-LAURENT****Gestion des Appalaches
(Rimouski-Neigette)**

Gilles Proulx
1 chemin Duchénier
St-Narcisse-de-Rimouski, QC G0K 1S0
Téléphone : 418 735-6291
Cellulaire : 581 246-1248
gestionsappalaches@gmail.com

CENTRE-du-QUÉBEC**Le Poêle à Boissonneault
(L'Érable-Becancour)**

Sébastien Boissonneault
305 route 116 Est
Princeville, QC G6L 4K6
Téléphone : 819 960-4672
Autre : 819 364-2822
lepoeleaboissonneault@outlook.com

SFAB inc. (Drummond - Nicolet - Yamaska)

David et Maxime Leblanc
830 Rang St-Louis
Ste-Brigitte-des-Saults J0C 1E0
Cellulaire : 819 698-1250
dlservicesforestiers@gmail.com

CHAUDIÈRE-APPALACHES**Charles Roy
(Appalaches)**

45 route Roy
Saint-Pierre-de-Broughton, QC
G0N 1T0
Téléphone : 418 333-1579
roy_vtt@hotmail.com

**Dan Corriveau
(La Nouvelle Beauce - Bellechasse)**

120 rue Perreault
Frampton, QC G0R 1M0
Téléphone : 418 479-2077
Cellulaire : 418 389-7934
dcorriveau@lsbilodeau@hotmail.com

Équipements R. Quirion inc. (Beauce-Sud)

Renald Quirion
103 rue Cordi
St-Gédéon-de-Beauce, QC G0M 1T0
Téléphone : 418 582-3005
Cellulaire : 418 313-3717
equipementsrq@globetrotter.net

Ferblanterie Daniel Bilodeau (Appalaches)

Daniel Bilodeau
48/81, boul. Frontenac
Thetford Mines, QC G6H 4G8
Téléphone : 418 338-4985
Cellulaire : 418 334-4965
danbilodeau@bellnet.ca

Francis Gauthier (L'Islet)

181, 8 rang Ouest, St-Adalbert, QC G0R 2M0
Téléphone : 418 356-2344
Cellulaire : 418 356-6587
fgls1@hotmail.com

CHAUDIÈRE-APPALACHES (suite)

Jean Paradis (Beauce-Etchemins)
623, 15^e Avenue, St-Zacharie, QC G0M 2C0
Cellulaire/bureau : 581 372-3302
Tél. maison : 418 593-3386
jeanp@cablezach.com

Michel Proulx (Lotbinière)

110 Beauvillage, St-Sylvestre, QC G0S 3C0
Cellulaire : 418 389-2287
Téléphone : 418 596-2827
michelp@lsbilodeau.com

ESTRIE**Denis Sage**

121 route 147 Sud, Coaticook, QC J1A 2S2
Téléphone : 819 578-4762
equipementdr@gmail.com

Érablière Alan Isabel (Granit - Beauce-Ouest)

112A avenue de la Rivière
Courcelles, QC G0M 1C0
Cellulaire : 819 582-2233
alan.isabel.18@gmail.com

GASPÉSIE**Les Équipements Bouchard**

Ken et Jean-François Bouchard
VOIR NOUVEAU-BRUNSWICK

LAURENTIDES**Érablière Jacques Caron (Laurentides)**

14 chemin de la Sucrierie
Val des Lacs, QC J0T 2P0
Cellulaire : 418 837-0440
jacroma1@gmail.com

François Brunet (Argenteuil)

VOIR ONTARIO

MONTÉRÉGIE**Curtis Lindsay (Montérégie Haut-St-Laurent)**

2229 rte 202, Hinchinbrooke, QC J0S 1E0
Cellulaire : 450 544-5963
clindsay700@gmail.com

Danny Fredette (Montérégie)

1059 rte 219 Nord, Hemmingford, QC J0L 1H0
Cellulaire/bureau : 514 863-3664
dannymfredette05@gmail.com

François Brunet (Vaudreuil-Soulange)

VOIR ONTARIO

SFAB inc. (Montérégie Est)

David et Maxime Leblanc
85 principale Ouest
St-Simon-de-Bagot QC J0H 1Y0
Cellulaire : 450 880-2921
dlservicesforestiers@gmail.com

Sylvain Rainville**(Montérégie - Cantons De L'Est)**

15 rue St-Joseph, Bedford, QC J0J 1A0
Cellulaire/bureau : 514 222-3501
Tél. maison : 450 248-4203
sylvainvil@hotmail.com

OUTAOUAIS**Guy Simoneau**

683 Chemin Pierre-Laporte
L'Ange-Gardien, QC J8L 0P3
Cellulaire : 613 330-6717
miguycha@gmail.com

PORTNEUF**L.S. Bilodeau inc. (Division Québec)**

1025, 2^e Rang
Neuville, QC G0A 2R0
Téléphone : 418 876-0006
qcproduction@lsbilodeau.com

NOUVEAU-BRUNSWICK**Les Équipements Bouchard**

Ken et Jean-François Bouchard
1584 chemin Val D'Amours
Val D'Amours, NB E3N 5N5
Téléphone : 506 329-0808
Cellulaire : 506 987-3701
lesequipementsbouchard@gmail.com

Murray Services

Ray & Lee Murray
1100 Route 114
Lower Coverdale, NB E1J 1A4
Cellulaire : 506 875-7338
Cellulaire : 506 863-3438
raymurray@live.ca

ONTARIO**Éric Belisle**

376 route 200 Est
Casselman, ON K0A 1M0
Téléphone : 613 764-2289
Cellulaire : 613 223-4585
belislesugarbush@yahoo.ca

François Brunet

22400 County Road #10
Glen Robertson, ON K0B 1H0
Téléphone : 613 874-2864
Cellulaire : 613 360-9572
francoisbrunet60@hotmail.com

MAINE, USA**Cooke's Maple Farm LLC**

138 Coombs Road
Brunswick, ME, USA 04011
Téléphone : 207 373-0929
Cellulaire : 618 977-3032
cookesmaple@gmail.com

LE PETIT FROMAGER**Nathalie Grégoire**

Représentante Le Petit Fromager
Téléphone : 418 735-5751
Cellulaire : 418 318-5731
infopetitfromager@gmail.com





L.S. Bilodeau^{INC.}
FABRICATION DE PRODUITS EN ACIER

*Après les sucres, le chemin nous
mène chez LS Bilodeau*

Restez connecté !
www.lsbilodeau.com

Voir nos vidéos :
www.youtube.com/lsbilodeau
www.facebook.com/lsbilodeau.inc/



PORTES OUVERTES Annuelles
VEN-SAM-DIM !

Long week-end de mai

281 route 108 Est
St-Éphrem-Beauce, QC G0M 1R0
418 484-2013