

ÉQUIPEMENTS
BROSSARD

Location d'outils et d'équipements

RIDGID

ÉQUIPEMENTS
BROSSARD



ENTREPRISE FAMILIALE
100 % QUÉBÉCOISE

ÉQUIPEMENTS
DE **PLOMBERIE**



NOTRE ÉQUIPE DE **PROS**
DISPONIBLE AU BOUT DU FIL.

DÈS 5H30 JUSQU'À 17H00
LUNDI AU VENDREDI

PLUSIEURS POINTS DE SERVICE DANS LE GRAND MONTRÉAL.


SAINT-JÉRÔME


LAVAL


SAINT-EUSTACHE


LONGUEUIL


MONTRÉAL


SAINT-HUBERT


DELSON


CANDIAC
SIÈGE SOCIAL

LOCATION

JOURNÉE | SEMAINE | MOIS | SAISON | ANNÉE

514 990-LIFT


AVEC VOUS, DEPUIS PLUS DE **47 ANS !**

Chez Équipements Brossard, nous reconnaissons l'importance cruciale de la fiabilité et de la qualité de nos produits pour garantir la satisfaction de nos clients. C'est pourquoi nous accordons une priorité absolue à ces aspects.

Au-delà de notre vaste inventaire, ce qui nous distingue et suscite une immense fierté réside dans la qualité exceptionnelle des relations que nous avons développées avec notre clientèle au fil des ans, une tradition qui perdure depuis plus de 47 ans.

La passion qui anime notre entreprise a été transmise de génération en génération par mon père et mon oncle. À mon tour, je me dédie à faire vibrer cette même passion au sein de mes équipes afin qu'elle soit au coeur de chacune de nos actions.

En toute simplicité, nous sommes des passionnés, animés par le désir sincère d'aider. Nous sommes toujours prêts à fournir cet effort supplémentaire qui fait toute la différence, et nous le faisons avec un engagement total, empreint de plaisir.



Andrée Héту, Présidente



**ENTREPRISE FAMILIALE
100 % QUÉBÉCOISE**

TABLE DES MATIÈRES

	FILIÈRE À TUYAUX	6
	COUPE-TUYAUX	8
	CAMÉRA DE DRAINS	9
	SERTISSEUR ET ÉVASEUR DE TUYAUX	10
	ÉQUIPEMENT SPÉCIALISÉ	12
	GELEUSE ET DÉGELEUSE À TUYAUX	13
	ÉQUIPEMENT DIVERS	15
	FICHOIR À TUYAUX	16

VOTRE LOCALISATION
ON S'EN OCCUPE !

FILIÈRE À TUYAUX



FILIÈRE À TUYAUX PORTATIVE ÉLECTRIQUE, MODÈLE 700

DE PRODUIT : 800-3830

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Commande mécanique manuelle tout usage
- ▷ Capacité de tuyau de 1/8" à 2"
- ▷ Peut être utilisée avec un coupe-tuyau RIDGID 258 et 258XL
- ▷ Moteur universel, 1/2 HP, 115 V ou 230 V, 25 – 60 Hz, 13 A
- ▷ Interrupteur réversible bipolaire
- ▷ Tête d'engrenage : réduction par engrenages cylindriques et entraînement par couronne dentée. Cliquet d'adaptateur à ressort. Engrenage de broche en acier trempé.
- ▷ Châssis : aluminium coulé
- ▷ Vitesse de l'axe : 32 tours/min à vide
- ▷ Capacité : tube de 1/8" à 2" et boulon de 1/4" à 1"
- ▷ Longueur : 28 1/4"
- ▷ Poids : 25 lb



FILIÈRE À TUYAUX MANUELLE 1" À 2"

DE PRODUIT : 800-3765

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Filetage de tube de 1" à 2"
- ▷ Guide de centrage
- ▷ Antiblocage
- ▷ Filetage à droite seulement
- ▷ Poids : 27 lb



FILIÈRE À TUYAUX ÉLECTRIQUE, MODÈLE 300 COMPACT

DE PRODUIT : 800-2255

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Capacité : tuyau 1/8" à 2"
- ▷ Interrupteur avant/arrière/arrêt en retrait
- ▷ Réservoir d'huile intégré avec un système d'huile avec contrôle de flux ajustable
- ▷ Moteur réversible 1/2 HP, universel à phase simple, 25 – 60 Hz, 115 V
- ▷ Vitesse de l'axe : 36 tour/min
- ▷ Modèle léger et portatif
- ▷ Transport et installation rapide
- ▷ Tête de filière interchangeable
- ▷ Poids : 115 lb



TÊTE DE FILIÈRE POUR MODÈLE 700

- ▷ Grandeurs disponibles
1/4" / 3/8" / 1/2" / 2/4"
1" / 1 1/4" / 1 1/2" / 1 3/4"
2" N.P.T



TRÉPIED DE PLOMBIER, MODÈLE RIDGID 460

DE PRODUIT : 800-3950

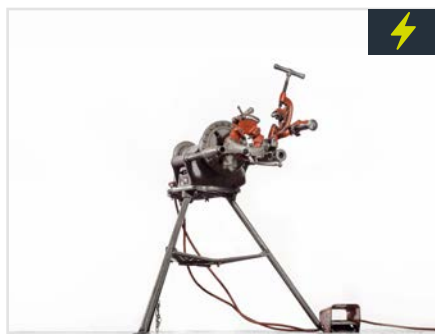
CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Pattes pliantes facilitant le transport et l'installation, base et support d'outils suspendus aux pattes avant pour un balancement libre d'encombrements
- ▷ Base optimisée pour maximiser l'espace de travail, tenon pratique pour fixer le meulage de la soudure, chaîne de patte robuste pour les travaux exigeants et un plateau à outils durable
- ▷ Poids : 42,75 lb



MANCHE ET TÊTE DE FILIÈRE MANUELLE

- ▷ Plusieurs grandeurs disponibles

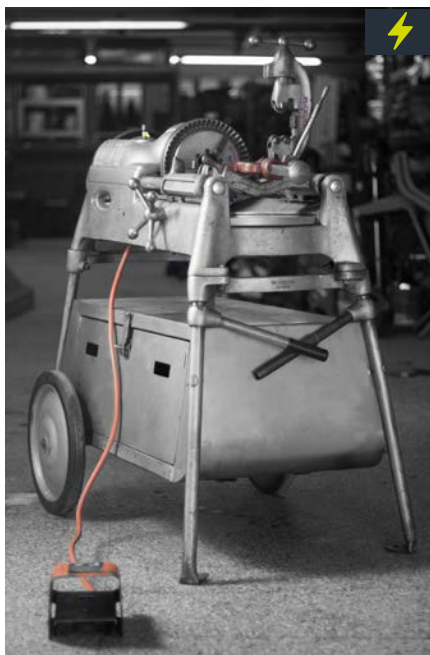


FILIÈRE À TUYAUX MODÈLE 300 SUR PIED COMPLET

DE PRODUIT : 800-3840

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Capacité : tuyau 1/2" à 3/4" et 1" à 2"
- ▷ Moteur universel réversible de 1/2 HP
- ▷ Performances éprouvées pour usage intensif : moteur de 1700 watts
- ▷ Système d'huile autonome avec commande de débit réglable
- ▷ Souplesse de filetage et de rainurage
- ▷ Fonctionnement silencieux de 79,5 dB (A)
- ▷ Interrupteur encastré : interrupteur à pédale intégrée robuste : avant/arrière/arrêt
- ▷ Moteur : moteur réversible 1/2 HP, universel à phase simple, 25 – 60 Hz, 115V, 15 A. Le 230V est aussi disponible.
- ▷ Mandrins *Speed Chuck* à mors oscillants interchangeables
- ▷ Vitesse de l'axe : 38 tours/min
- ▷ Dispositif de centrage arrière : actionnement de la came avec le mandrin
- ▷ Barre de support : bras robuste
- ▷ Approuvé par la CSA et par les normes UL (NRTL)
- ▷ Poids : 212 lb



FILIÈRE À TUYAUX, MODÈLE 535

DE PRODUIT 800-3850

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Grand réservoir d'huile de 1,75 gallon
- ▷ Grand plateau à copeaux
- ▷ Large espace sur le dessus du boîtier pour garder les outils et les raccords à portée de main
- ▷ Chariot grand dégagement
- ▷ Le mandrin *Speed Chuck* avec mâchoire à bascule centre et saisit la pièce à travailler instantanément
- ▷ Capacité du tuyau : 1/2" à 4"
- ▷ Moteur universel 1/2 HP, phase simple, 115 V, 25 – 60 Hz, 15 A réversible
- ▷ Interrupteurs : avant/arrière/arrêt et interrupteur intégral au pied
- ▷ Vitesse de l'axe : 36 tours/min, standard
- ▷ Alésoir : cône à 5 gorges, RH 1/8" à 2"
- ▷ Pompe à l'huile à rotor à amorçage automatique
- ▷ Approuvé par la CSA et approuvé par les normes UL (URTL)
- ▷ Poids : 410 lb



FILIÈRE À TUYAUX 1/8" À 4" ÉLECTRIQUE, MODÈLE 1224

DE PRODUIT : 800-3860

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Peut fileter un tuyau de 1/8" à 4"
- ▷ Le modèle 1224 peut fileter une vaste gamme de tuyaux
- ▷ Un moteur à induction assure des niveaux sonores bien au-dessus des limites établies par les autorités de réglementation. En cas de chute de tension, les condensateurs de ce modèle lui permettent de continuer à fileter normalement sur toute la gamme.
- ▷ Tête de filière 1/8" à 3/4", 1" à 2", 2 1/2" à 4"
- ▷ Moteur 1 1/2 HP, à phase simple, 60 Hz ou 50 Hz, à induction
 - Commande du moteur : arrière/avant/arrêt, usage intensif et interrupteur au pied intégral
 - Vitesse de l'axe : 36/12 tours/min
 - Boîte d'engrenage : deux vitesses, rapport 3:1
- ▷ Mandrin : à marteau avec insertions de mâchoire à bascule remplaçable
- ▷ Graissage par tête de la matrice
- ▷ Approuvé par la CSA et approuvé par les normes UL
- ▷ Poids : 509 lb

Huile de coupe *HIGHT SPEED* disponible en 4 litres



COUPE-TUYAUX



COUPE-TUYAUX DE FONTE

DE PRODUIT : 800-1400

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Coupe l'argile de 1 ½" à 6", les tuyaux en fonte ou en ciment et la conduite d'eau principale de classe 22 de 4"
- ▷ La poignée à cliquet, parallèle au tuyau, permet de travailler dans les tranchées les plus étroites
- ▷ Avec protection de la main pour protéger les articulations de l'opérateur pendant le travail
- ▷ Poids : 18 lb



COUPE-TUYAUX HYDRAULIQUE DE 2 ½" À 8"

DE PRODUIT : 800-1420

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Effectuez sans effort des coupes à l'équerre sur des tuyaux de 21' aussi bien que sur des raccords
- ▷ Coupe facilement les tuyaux par déplacement plutôt que par enlèvement de matière
- ▷ Aucune poussière abrasive, étincelle dangereuse ou flamme nue
- ▷ Coupe rapidement les tuyaux d'acier avec un minimum de bavure



COUPE-TUYAUX ACIER MANUEL 2" À 4"

DE PRODUIT : 800-1410

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Capacité de coupe de 2" à 4"
- ▷ Longueur : 25 ½"
- ▷ Poids : 7 lb



COUPE-TUYAUX HYDRAULIQUE 8" À 12"

MODÈLE 258XL

DE PRODUIT : 800-1425

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Effectuez sans effort des coupes à l'équerre sur des tuyaux de 6 mètres (21') aussi bien que sur des raccords
 - ▷ Coupe facilement les tuyaux par déplacement plutôt que par enlèvement de matière
 - ▷ Aucune poussière abrasive, étincelles dangereuses ou flamme nue
 - ▷ Coupe rapidement les tuyaux d'acier avec un minimum de bavure
 - ▷ Idéal pour couper des tuyaux pour le raccordement des rainures
 - ▷ Conception haute résistance, parfait pour une utilisation sur chantier ou atelier
 - ▷ Modèle 700 à commande électrique
 - ▷ Capacité de coupe 8" à 12"
 - ▷ Tuyau d'acier : 10*/40
 - ▷ 33 tours/min à vide
 - ▷ Support à tuyau à bille inclus
 - ▷ NB : non recommandés pour la coupe de tuyaux de fonte
 - ▷ Moteur 300 non inclus
 - ▷ Poids : 145 lb
- ▷ Idéal pour couper des tuyaux pour le raccordement des rainures
 - ▷ Conception haute résistance, parfait pour une utilisation sur chantier ou atelier
 - ▷ Modèle 700 à commande mécanique
 - ▷ Capacité de coupe : 2 ½" à 8"
 - ▷ Tuyau d'acier : 10*/40
 - ▷ 33 tours/min à vide
 - ▷ Support à tuyau à bille inclus
 - ▷ NB : non recommandé pour la coupe de tuyaux de fonte
 - ▷ Moteur 300 non inclus
 - ▷ Poids : 105 lb incluant le moteur 700 (moteur 700 en sus)

CAMÉRA DE DRAINS



CÂBLE ET ENROULEUR 1 ½ X 100' POUR CONDUIT 1 ½" À 4"

DE PRODUIT : 800-1110

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Passe plusieurs coudes à 90 degrés dans des conduites de vidange de 2"
- ▷ Moniteur numérique 800-1125 en sus



MONITEUR CA350

DE PRODUIT : 800-1125

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Permet d'enregistrer facilement des images, des problèmes localisés dans des endroits difficiles d'accès



EXTENSION DE MICRO CABLE 6'

DE PRODUIT : 899-1010

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Compatible avec caméra CA350 d'un diamètre de 17 mm



CAMÉRA ET ENROULEUR POUR CONDUIT 2" À 12" X 325'

DE PRODUIT : 800-1105

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Équipé d'une tête de camera à nivellement automatique, ce qui maintient l'image à la verticale
- ▷ Le capteur d'image *High Dynamic Range* offre une imagerie lumineuse et claire dans le tuyau
- ▷ Permet de faire l'inspection de tuyaux pour trouver une faille ou un blocage
- ▷ Diamètre du cadre de dévidoir : 32"
- ▷ Diamètre de la caméra : 1 365"
- ▷ Longueur de la caméra : 1,68"
- ▷ Diamètre du câble à poussée : 0,44"
- ▷ Moniteur numérique 800-1106 en sus
- ▷ Poids : 53 lb



MONITEUR CS6X

DE PRODUIT : 800-1106

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Dispose d'un écran visible à la lumière du jour de 5,7 pouces, d'un enregistrement USB direct, et d'une connectivité Wi-Fi pour la visualisation et l'enregistrement à distance sur un téléphone ou une tablette



CAMÉRA ET ENROULEUR POUR CONDUIT 2" À 12" X 250'

DE PRODUIT : 800-1130

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Équipé d'une tête de camera à nivellement automatique, ce qui maintient l'image à la verticale
- ▷ Le capteur d'image *High Dynamic Range* offre une imagerie lumineuse et claire dans le tuyau
- ▷ Permet de faire l'inspection de tuyaux pour trouver une faille ou un blocage
- ▷ Diamètre du cadre de dévidoir : 32"
- ▷ Diamètre de la caméra : 1 365"
- ▷ Longueur de la caméra : 1,68"
- ▷ Diamètre du câble à poussée : 0,44"
- ▷ Moniteur numérique 800-1106 en sus
- ▷ Poids : 53 lb



LOCALISATEUR

DE PRODUIT : 800-1120

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Localisateur conçu pour trouver les transmetteurs à distance
- ▷ Vérifie la localisation à l'aide d'un affichage micro cartographique pour marquer les pôles distinctifs à l'avant et à l'arrière de la cible, assurant une localisation précise.
- ▷ La profondeur est calculée automatiquement et affichée dès qu'elle dépasse la cible

SERTISSEUR ET ÉVASEUR DE TUYAUX



OUTIL DE SERTISSAGE POUR PRO-PRESS ET MEGA PRESS

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Tête pivotante 360° pour atteindre les endroits exigus
- ▷ Capacité de ½" à 4" pour l'acier au carbone, le cuivre et l'acier inoxydable
- ▷ Pour l'acier inoxydable 2 ½" à 4" il est nécessaire d'utiliser le Press Booster
- ▷ Poids : 7 lb



ENSEMBLE DE MÂCHOIRE PRO-PRESS ½" À 2"

DE PRODUIT : 800-1050

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Capacité pour tuyauterie en cuivre ½" à 2"
- ▷ Poids : 40 lb



NOUVEAUTÉ

ENSEMBLE DE MÂCHOIRE PRO-PRESS 2 ½" À 4"

DE PRODUIT : 800-1055

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Capacité pour tuyau en cuivre ou en acier inoxydable 2 ½" à 4"
- ▷ Poids : 40 lb



ENSEMBLE MÂCHOIRE MEGA-PRESS ½" À 2"

DE PRODUIT : 800-1060

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ À utiliser avec les raccords Viega MegaPress, MegaPressG et MegaPress Stainless
- ▷ Capacité: tuyau en fer noir de ½" à 2"
- ▷ Poids : 48 lb



NOUVEAUTÉ

ENSEMBLE MÂCHOIRE MEGA-PRESS 2 ½" À 4"

DE PRODUIT : 800-1065

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ À utiliser avec Viega MegaPress XL
- ▷ Capacité : tuyau acier carbone 2 ½" à 4" en utilisant le Press Booster
- ▷ Poids : 58 lb



NOUVEAUTÉ

ÉVASEUR POUR TUYAU PRO-PEX ¾" À 1"

DE PRODUIT : 800-2300

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Pour conduit PEX ¾" à 1"
- ▷ Poids: 11 lb



NOUVEAUTÉ

ÉVASEUR POUR TUYAU PRO-PEX 1 ¼" À 2"

DE PRODUIT : 800-2350

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Pour conduit PEX 1 ¼" à 2"
- ▷ Poids: 11 lb



**SERTISSEUR RIDGID
PRO-PRESS 1/2" À 2"
800-1050**

Cette pince à sertir permet de travailler avec des tuyaux de cuivre, d'acier inoxydable, d'acier et de PEX.

Mégapress disponible pouvant faire jusqu'à 4 pouces.

VOTRE LOCALISATION
ON S'EN OCCUPE !

ÉQUIPEMENT SPÉCIALISÉ



RAINUREUSE

DE PRODUIT : 800-1020

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ La rainureuse hydraulique RIDGID modèle 918 est dotée d'un puissant vérin hydraulique de 15 tonnes dans une unité compacte et facile à transporter. Avec une installation et un fonctionnement rapides et faciles, la 918 est la rainureuse idéale pour les besoins d'un seul opérateur sur les chantiers. Le modèle 918 se monte rapidement sur les machines à fileter RIDGID 300, 535, 1822 ou 1224. Conçue pour offrir une efficacité maximale, la 918 est capable de rainurer des tuyaux muraux standard jusqu'à 12" Schedule 10 et 8" Schedule 40.
- ▷ Poids : 95 lb

NOUVEAUTÉ



CHANFREINEUSE

DE PRODUIT : 800-3200

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ La chanfreineuse de tuyaux transportable B-500 produit des chanfreins de haute qualité en 45 secondes* sans flamme ni étincelle. La conception compacte se monte rapidement sur des tuyaux de 4" et plus avec une épaisseur de paroi maximale de ½" et crée des biseaux cohérents en un seul passage.
- ▷ Poids : 57 lb

NOUVEAUTÉ



OUTIL DE PERCAGE HC-30

DE PRODUIT : 800-3250

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ L'outil de découpe de trous RIDGID modèle HC-300 est conçu pour découper des trous jusqu'à 3" (76 mm) de diamètre dans des tuyaux en acier. La taille de trous multiples permet l'utilisation de raccords tels que Mechanical T®, Vic-O-Let™, Weld-O-Let™ et autres pour le branchement de pipelines non pressurisés. Un moteur intégré et un réducteur à engrenages optimisent les performances et la durée de vie de la scie. Une poignée à alimentation unique et un interrupteur marche/arrêt permettent une utilisation facile. Le modèle HC-300 offre d'excellentes fonctionnalités qui se traduisent par des performances inégalées sur le terrain et en atelier.
- ▷ Avec un puissant moteur de 1,2 CV, 11 A l'outil offre 360 tours/minute pour percer rapidement des trous tout en optimisant la durée de vie de la scie cloche
- ▷ Poids : 32 lb

GELEUSE ET DÉGELEUSE À TUYAUX



GELEUSE À TUYAUX, MODÈLE SF-2500

DE PRODUIT : 800-2030

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Permet de garder les systèmes d'eau opérationnels pendant les réparations et évite les coûts et l'inconfort des arrêts et purges de systèmes
- ▷ Il se forme un bouchon de glace en aussi peu que 6 minutes dans le tube de cuivre allant jusqu'à 2 1/2" ou tuyau d'acier allant jusqu'à 1"
- ▷ Une fois le tuyau bouché, les réparations peuvent être effectuées sans crainte que le bouchon de glace ne fonde parce que le dispositif demeure en marche
- ▷ **Capacité :**
 - 115 V
 - Tuyau de cuivre de 1/2" à 2 1/2"
 - Tube en acier de 1/2" à 1"
 - NB : Les cavités des têtes de congélation de ces dispositifs sont spécialement conçues pour les tubes en cuivre des tailles citées précédemment. Pour utilisation avec tubes en acier, suivre les instructions.
- ▷ **Compresseur :** 115 V, 60 Hz, 4,3 A
- ▷ Longueur de tuyau : 8,5' (17' d'intervalle)
- ▷ Dimensions : 22 7/8" L x 11" l x 14 1/2" H
- ▷ Poids : 69 lb



DÉGELEUSE À TUYAU ÉLECTRIQUE 1/2" À 1 1/2"

DE PRODUIT : 800-2000

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Les appareils de décongélation de tuyaux offrent un réchauffement continu pour une décongélation rapide des tuyaux métalliques gelés de 1/2" à 1 1/2" (12-36 mm). Grâce à ces appareils légers et polyvalents, il n'est plus nécessaire de faire des tranchées ou d'abattre les cloisons. Il suffit de fixer les attaches au tuyau métallique de chaque côté de la partie gelée pour dégeler le tuyau en quelques minutes.
- ▷ Alimentation: 115 V 15 A produit 300 A
- ▷ Poids : 25 lb



GÉNÉRATEUR DE FUMÉE MAX 3000 APS

DE PRODUIT : 800-1200

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Les séries MAX et INDUSTRIAL CLASS utilisent uniquement des fluides « à base d'huile ». La fumée créée avec le « Fluide Neutre » se comporte de manière similaire à la fumée provenant d'incendies réels. Les avantages des fluides « base huile » sont nombreux, par exemple :
 - En raison de la fine granulométrie, un peu de liquide produira beaucoup de fumée. Cela permet d'économiser de l'argent. Pratiquement silencieux, avec le brouillard le plus fin et le temps de suspension le plus long
 - Il n'y a presque aucun résidu et la quantité infinitésimale, le cas échéant, est extrêmement facile à nettoyer
- ▷ Sortie de brouillard maximale jusqu'à 85 m³ (3 000 pi³) par minute. Cycle de service de 100 %.
- ▷ Consommation de fluide -1 L (30 oz) par heure à 2,76 bar (40 psi)
- ▷ Type de gaz -CO2 ou N2 (gaz vendu en sus) Réservoir 20 lb (location en sus)
- ▷ Consommation de gaz -0,97 kg (2,13 lb) par heure à 2,76 bar (40 psi)
- ▷ Capacité du réservoir -2,5 L (0,66 gallon américain)
- ▷ Système de purge automatique™ (APS™) - Fonctionnalité standard
- ▷ Couleur du brouillard - Blanc pur
- ▷ Taille des particules -0,5 - 0,7 microns
- ▷ Temps de préchauffage -8 minutes (maximum)
- ▷ Type de fluide - Fluide à brouillard neutre MDG (FDS disponible sur demande)
- ▷ Poids: 43 lb

DÉGELEUSE À TUYAU À VAPEUR

DE PRODUIT : 800-2020

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Pour les tuyaux de plastique
- ▷ Fonctionne au propane. (Réservoir 20 lb en sus)
- ▷ Nécessite un lance-flamme, en sus
- ▷ Propane en sus
- ▷ Poids : 30 lb

NOUVEAUTÉS

TOUR D'ÉCLAIRAGE DEL



TOUR D'ÉCLAIRAGE DEL UNITÉ MOTEUR 6KW 380-2100

L'unité avec moteur peut alimenter jusqu'à 2 unités électriques supplémentaires ou vos petits outils.

Le réservoir de 235 litres permet une autonomie accrue.

TOUR D'ÉCLAIRAGE DEL 100 % ÉLECTRIQUE 380-2110

Possibilité de performer sans émission avec ce modèle 100% électrique.

Plus simple, plus léger et ne nécessitant aucun carburant, ce modèle se branche facilement sur une prise de 15 ou 20 ampères sur le site du projet ou sur l'unité moteur.

VOTRE LOCATION

ON S'EN OCCUPE !



SUPPORT À TUYAUX

DE PRODUIT : 800-3940

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Le support de tuyau RIDGID V Head est conçu pour soutenir les tuyaux pour diverses utilisations sur le chantier.



BALLON TEST POUR TUYAU DE 3" À 6"

DE PRODUIT : 800-1030

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Diamètre extérieur : 2 ½", longueur : 14"
- ▷ Alimentation : air 35 psi
- ▷ Poids : 4 lb



BALLON À TEST À PRESSION 4" À 8"

DE PRODUIT : 800-1035

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Diamètre extérieur : 3 ½", longueur : 18 ½"
- ▷ Alimentation : air 45 psi
- ▷ Poids : 5 lb



BALLON À TEST 9" À 16"

DE PRODUIT : 800-1040

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Diamètre extérieur : 8 ¾", longueur : 27"
- ▷ Alimentation : air 35 psi
- ▷ Poids : 28 lb



BALLON À TEST À PRESSION 9" À 16"

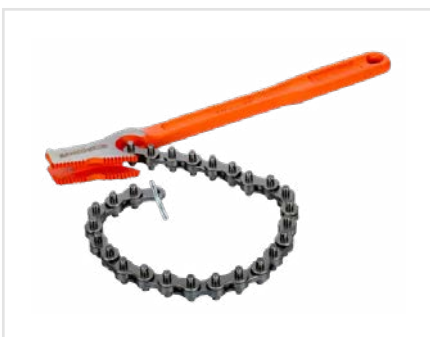
DE PRODUIT : 800-1045

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Diamètre extérieur : 8 ¾", longueur : 37"
- ▷ Alimentation : air 35 psi
- ▷ Poids : 37 lb



CLÉ A TUYAU DIFFÉRENT DE 12" À 36"



CLÉ À TUYAU À CHAÎNE

DE PRODUIT : 800-2210

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Clé à chaîne réversible à double extrémité, capacité de tuyau de 1 ½" à 8"

FICHOIR À TUYAUX



FICHOIR À ÉGOUT ÉLECTRIQUE 1 ¼" À 2 ½"

DE PRODUIT : 800-3015

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Adéquat pour nettoyer des tuyaux dans des espaces restreints
- ▷ Débouche des canalisations de 1 ¼" à 2 ½" sur une distance de 35'



FICHOIR À ÉGOUT ÉLECTRIQUE 3" À 6" MODÈLE K1500B

DE PRODUIT : 800-3030

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Le meilleur des dégorgeoirs polyvalents du marché pour le nettoyage complet des canalisations et des égouts
- ▷ Roues de transport pour une installation et un nettoyage plus rapide
- ▷ La conception du cadre « B » à profil bas s'adaptera à la plupart des vides sanitaires. Charge et décharge facilement du camion. Le cadre vertical en « A » comporte un espace de stockage de porte-câbles pendant le transport, idéal pour les applications internes. Simple à manipuler, équipé pour acheminer des sections de 15', flexibles de 1 ¼" pour nettoyer les conduits de 3" à 8" jusqu'à 200'
- ▷ Équipé d'un moteur de ¾ ch
- ▷ Homologation CSA et UL (NRTLCL)
- ▷ Poids : 135 lb



FICHOIR À ÉGOUT ÉLECTRIQUE 1 ¼" À 3"

DE PRODUIT : 800-3020

CARACTÉRISTIQUES :

- ▷ Débouche des canalisations de 1 ¼" à 3" sur une distance de 75', en utilisant un robuste moteur réversible de ½ HP
- ▷ Interrupteur électrique à commande pneumatique qui permet de libérer les deux mains afin de faciliter le travail
- ▷ Câble : ½"
- ▷ Poids : 79 lb



CÂBLE DE FICHOIR 7/8" X 15' POUR FICHOIR À ÉGOUT 3" À 6"

DE PRODUIT : 888-3060

**ON EST LÀ QUAND
VOUS EN AVEZ LE PLUS BESOIN**

**MENTS
OSSARD**
outils et d'équipements

**DES PROS SUR LA ROUTE
POUR VOUS AIDER**

REPRENEZ RAPIDEMENT VOS ACTIVITÉS.

NOS DIFFÉRENTS PROGRAMMES D'ENTRETIEN

	STANDARD	PRO	SUPRÊME
Inspection structurale		●	●
Entretien annuel	●	●	●
Entretien périodique	●	●	●
Service de transport	●	●	●
Retouche de peinture			●
Étiquette de conformité et sécurité			●
Mise à jour des documents	●	●	●



SCANNEZ POUR
TOUT LES DÉTAILS SUR NOTRE
PROGRAMME D'ENTRETIEN



LOCATION

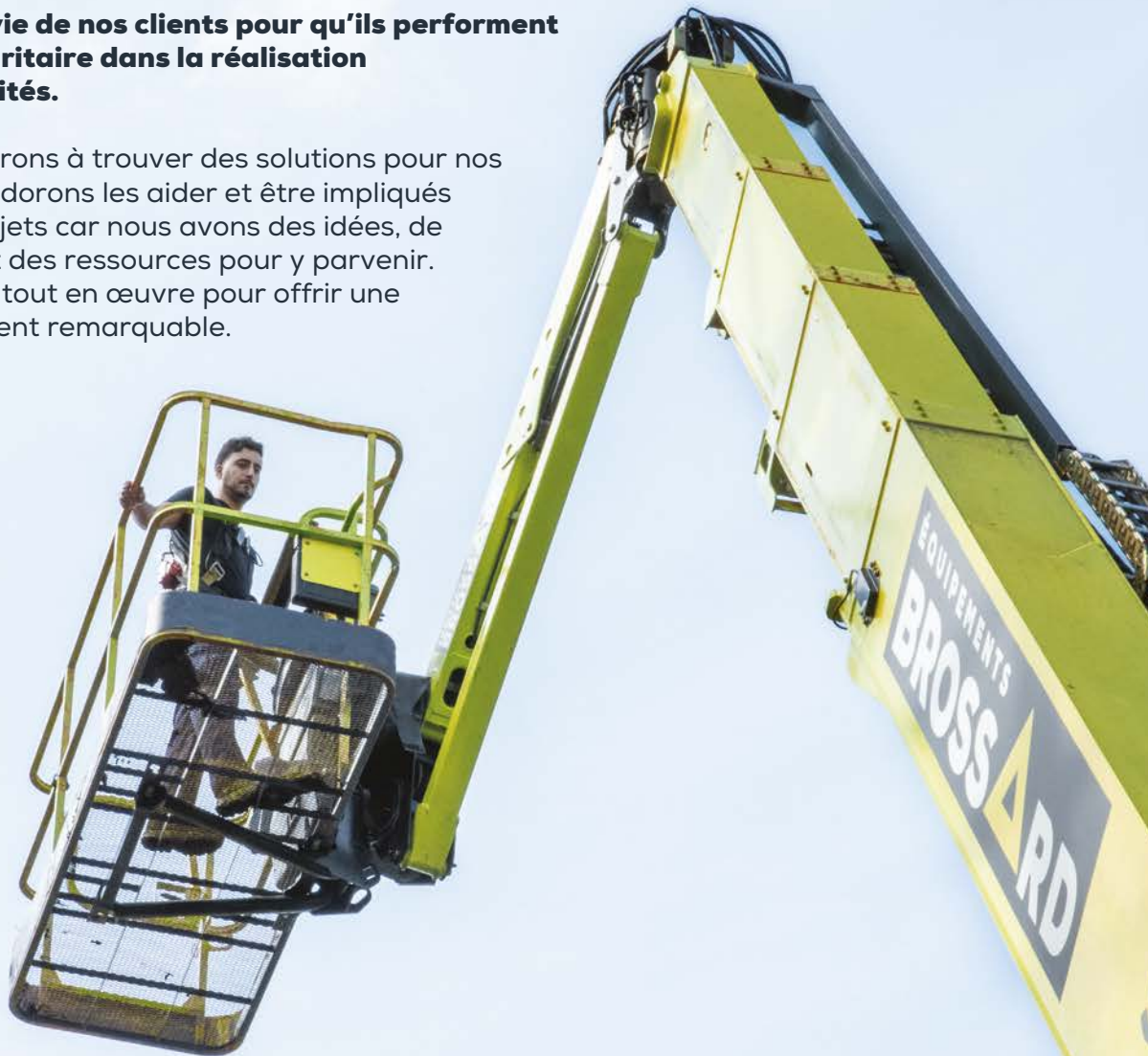
JOURNÉE | SEMAINE | MOIS | SAISON | ANNÉE

514 990-LIFT

NOTRE MISSION

Simplifier la vie de nos clients pour qu'ils performant de façon sécuritaire dans la réalisation de leurs activités.

Ici, nous carburons à trouver des solutions pour nos clients. Nous adorons les aider et être impliqués dans leurs projets car nous avons des idées, de l'expérience et des ressources pour y parvenir. Nous mettons tout en œuvre pour offrir une expérience-client remarquable.



PRISE EN CHARGE RASSURANTE

Équipements Brossard, c'est aussi la paix d'esprit. Notre équipe excelle dans l'art de la coordination : les bons équipements, livrés au bon endroit, à temps. La gestion des équipements, c'est notre quotidien.

EXACTITUDE

De la prise de commande jusqu'à la livraison, notre équipe s'assure que tout soit conforme. Les équipements sont-ils disponibles, en bon état de marche et correspondent-ils bien au besoin du client? Le lieu et le moment de la livraison sont-ils exacts? Et encore plus.

QUALITÉ DU SERVICE

Nous aimons travailler en collaboration avec nos clients et les aider dans la réalisation de leurs projets; nous sommes des partenaires de choix.

QUALITÉ DES ÉQUIPEMENTS

Avant chaque sortie, les équipements sont rigoureusement inspectés et entretenus. Tout doit être parfait avant la livraison.



SCANNEZ POUR
CONSULTER NOS
CATALOGUES



ÉQUIPEMENTS
BROSSARD

Location d'outils et d'équipements

514 990-LIFT

location@ebrossard.com

www.equipementsbrossard.com