

ABOUT STAINLESS STEEL

- Stainless steel equipment is produced in our modern production facility employing CNC laser, punch, press brake and shear to produce accurate, high quality components
- Units are assembled and welded by our craftsmen, most having 20+ years of industry experience with our company
- Stainless steel products are produced from type 304 or 316 (upon request) stainless in gauges ranging from 18 through 12 as required
- Attention to detail and finishing is a key component of our production – no shortcuts are taken. Material is welded where required and welds are ground and polished to produce a uniform, professional result
- Our innovative design and production process allows us to produce high quality, long lasting products at competitive prices
- All single, double and triple compartment sinks CSA approved*
- All tables, cabinets, carts and most other items NSF approved*

Custom design projects are always welcome

À PROPOS DE L'ACIER INOXYDABLE

- Les équipements en acier inoxydable sont fabriqués dans notre usine de production moderne à l'aide de lasers à commande numérique, de poinçons, de presses plieuses et de cisailles pour produire des composants précis et de haute qualité
- Les unités sont assemblées et soudées par nos soudeurs, la plupart ayant plus de 20 ans d'expérience dans l'industrie avec notre entreprise
- Les produits en acier inoxydable sont fabriqués à partir d'acier de types 304 ou 316 (sur demande) dans des calibres allant de 18 à 12 selon les besoins
- L'attention portée aux détails et à la finition, est un élément clé de notre production - aucun raccourci n'est pris. Les matériaux sont soudés là où cela est nécessaire et les soudures sont meulées et polies pour produire un résultat uniforme et professionnel
- Notre processus de conception et de production innovateur nous permet de fabriquer des produits de haute qualité et durables à des prix compétitifs
- Tous les éviers à un, deux et trois compartiments approuvés par la CSA*
- Toutes les tables, armoires, chariots et la plupart des autres articles sont approuvés par la NSF*

Les projets de conception sur mesure sont toujours les bienvenus

SINK NOTES:

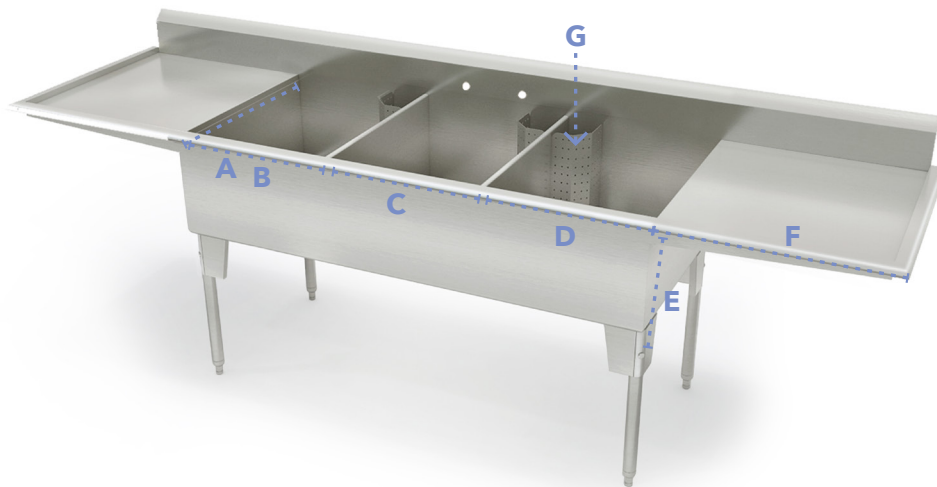
- 35" working height to roll rim
- 6" backsplash with 1.75" return
- Faucet hole 8" center to center
- +/- 1/2" height adjustment
- Add 3.5" to width and length for outside dimensions

UNLESS SPECIFIED OTHERWISE

NOTES ÉVIERS:

- 35" hauteur de travail au rebord
- dossier de 6" avec retour de 1,75"
- Trou du robinet 8" centre à centre
- Réglage de hauteur +/- 1/2"
- Ajoutez 3.5" à la largeur et à la longueur pour les dimensions extérieures

SAUF SI INDIQUÉ CONTRAIREMENT



A: LENGTH

E: DEPTH

A: LONGEUR

E: PROFONDEUR

B: WIDTH 1

F: DRAINBOARD

B: LARGEUR 1

F: ÉGOUTTOIR

C: WIDTH 2

G: DRAIN LOCATION

C: LARGEUR 2

G: EMPLACEMENT DU DRAIN

D: WIDTH 3

D: LARGEUR 3