



Informations sur les spécifications

Code produit: 1124-S

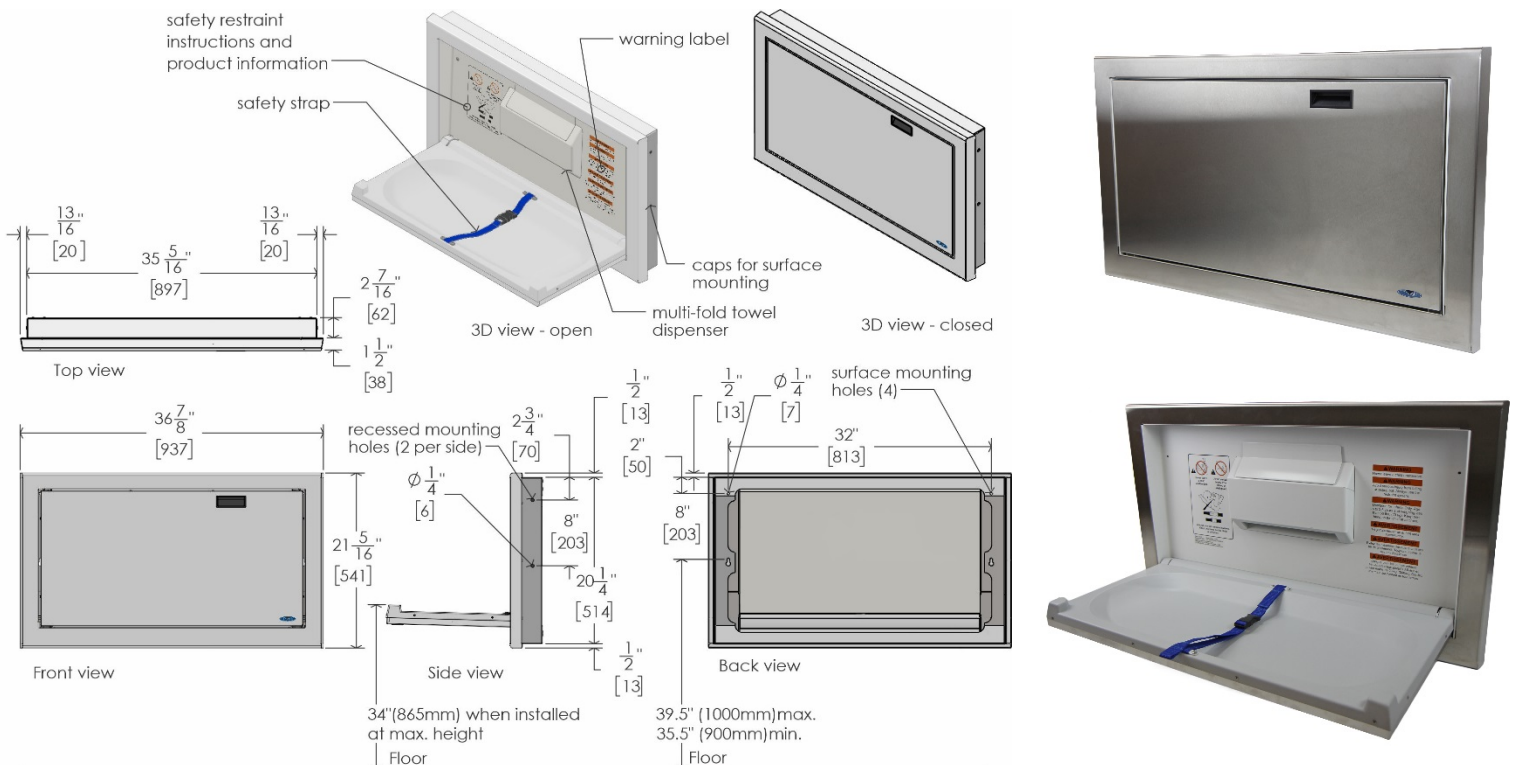
Nom du produit: Table à langer en acier inoxydable

Carton individuel UPC: 624622112400

Dimensions d'expédition du carton individuel: 104,1 cm L x 17,8 cm H x 60,9 cm P (41 "L x 7" H x 24 "P)

Poids d'expédition du carton individuel: 18,6 kg (41,0 livres)

L'emplacement du site: La station de changement de bébé en acier inoxydable Frost est parfaite pour les environnements architecturaux nécessitant des accessoires en acier inoxydable de haute qualité tels que; immeubles de bureaux de classe A, aéroports, restaurants, centres commerciaux et autres emplacements nécessitant des produits commerciaux durables et attrayants. L'apparence professionnelle, la fonctionnalité robuste et la capacité à encastrer ou à monter en surface en font un choix populaire.



Traits:

- Peut être monté en surface ou encastré
- Berceau en KYDEX® antimicrobien robuste pour réduire la propagation des germes
- Surface de changement concave profonde et sangles de protection pour enfants pratiques et robustes pour garantir un environnement de changement sûr
- Le ressort à gaz pneumatique dissimulé permet d'abaisser et de soulever la porte de la table à langer de manière silencieuse, douce et sûre
- Toute la construction du châssis en acier peut résister à une charge statique répartie de 400 livres (181,4 kg)
- Plusieurs porte-sacs et un distributeur de doublure intégré, qui accepte les serviettes à plis multiples standard
- Conforme aux spécifications ASTM F2285 et est conforme ADA
- Fabriqué au Canada

Frost Products Ltd
5276 John Lucas Drive
Burlington, ON, Canada, L7L5Z9

(905) 332-5700
1-800 667-5094

info@frostproductsltd.com
www.frostproductsltd.com



Informations sur les spécifications

Matériaux:

- Les composants en acier inoxydable de la table à langer pour bébé sont de source nord-américaine et fabriqués à partir de finition brossée 304 no 4 de calibre 20. Le panneau arrière est en acier de calibre 22 avec un revêtement en poudre blanche. Le berceau antimicrobien KYDEX® est conforme aux normes RoHS et RoHS 2 et ne contient aucun des additifs suivants: plomb (Pb), cadmium (Cd), PBB: biphényles polybromés, mercure (Hg), chrome hexavalent (Cr (VI)), ou PBDE: éthers diphényles polybromés.

Capacité:

- Capacité de charge statique: 400 livres (181,4 kg) si installé correctement. Ce produit est conçu pour être utilisé jusqu'à 3,5 ans et pesant moins de 50 lb (22,7 kg).

Dimensions du produit:

- Porte ouverte: 93,7 cm L x 48,3 cm P x 55,4 cm H (36,9 po L x 19 po P x 21,8 po H)
- Porte fermée: 93,7 cm L x 9,9 cm P x 55,4 cm H (36,9 "L x 3,9 P x 21,8" H)

Poids du produit:

- 38,0 lbs (17,2 kg)

Installation: Matériel de montage inclus avec l'unité. Pour obtenir des instructions d'installation complètes, veuillez télécharger le guide des spécifications / instructions à partir du lien ci-dessous. Veuillez noter que toutes les installations doivent être effectuées par un professionnel qualifié. Attention, lisez et suivez les instructions d'installation fournies avec le produit. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures graves ou la mort. Lors du déballage du carton, identifiez les pièces suivantes; 4 vis à bois de 3 "x 1/4", 2 vis à bois de 1-1 / 2 "x 1/4" et 2 vis à métaux 10-24 x 1/2 ". L'installateur qualifié aura besoin des outils suivants; Niveau, ruban à mesurer, perceuse électrique, mèche de 3/16 "de longueur conique pour la perceuse électrique et un tournevis à tête Phillips. Le poste de changement n'est pas plus solide que le mur auquel ils sont fixés et pour cela, l'unité doit être fermement fixée afin de supporter le poids qu'elle est destinée à porter. L'unité est conçue pour un poids de 22,7 kg (50 lb). L'ajout d'articles tels que des colis, des sacs ou des accessoires aux crochets de l'unité ne doit pas dépasser la limite de poids total de 50 lb. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une instabilité de l'unité ou créer un environnement dangereux pour les utilisateurs. Veuillez vous assurer que les zones sont correctement nettoyées une fois l'installation terminée. Jetez tous les sacs, plastique et ruban adhésif. Veuillez conserver les instructions, le carton et l'emballage en mousse en cas de rappel de produit.

Pour le montage encastré, une double charpente en bois est nécessaire dans l'ouverture brute. Veuillez contacter un responsable du bâtiment pour vous assurer que l'encadrement est adéquat pour ce style de montage. Les directives de conformité A.D.A exigent que le haut de la partie inférieure de l'ouverture brute soit à un maximum de 29 po et un minimum de 25 po du sol. Conformément aux instructions de montage fournies avec l'unité ou qui peuvent être téléchargées à partir du site Web de Frost, créez une ouverture brute entre les montants en bois et testez l'ajustement, calage au besoin. Une fois que la table à langer est bien ajustée dans l'ouverture, rabattez la porte. La porte et le panneau arrière encastré doivent rester collés ensemble pendant l'installation. En utilisant l'unité comme gabarit, percez six trous pilotes de 3/16 "dans les goujons. Percez les trous latéraux à un angle de 5 à 10 degrés. Insérez les vis à bois à l'aide de la perceuse électrique. Calez la zone de montage arrière après avoir installé les quatre vis latérales, puis insérez les deux dernières vis arrière. Ne serrez pas les vis au point de les déformer. Retirez le ruban adhésif de la porte et soulevez le panneau encastré. Insérez deux vis à métaux de 1/2 "de long pour fixer le panneau et terminer l'installation.

Pour le montage en surface, percez les avant-trous inférieurs, en vous assurant qu'ils sont de niveau, dans le montant à 32 pouces de centre. Insérez les deux premières vis, en les laissant à 1/4 "du mur. Accrochez l'unité des vis de montage inférieures. Les têtes de vis s'insèrent dans le trou de la serrure puis se déplacent vers le haut. Serrez les vis et ajustez le

Frost Products Ltd

5276 John Lucas Drive
Burlington, ON, Canada, L7L5Z9

(905) 332-5700
1-800 667-5094

info@frostproductsltd.com
www.frostproductsltd.com



Informations sur les spécifications

niveau si nécessaire. Percez les deux dernières vis de montage supérieures. Retirez le ruban adhésif de la porte et du panneau arrière. Insérez les deux vis mécaniques dans le panneau arrière pour terminer l'installation.

Entretien: Pour garantir le bon fonctionnement et la sécurité du produit, des inspections périodiques doivent être effectuées. À la réception de l'appareil, veuillez vérifier les dommages dus à l'expédition ou à la manutention. N'installez pas un appareil endommagé. Sur une base mensuelle ou selon les besoins en fonction de l'utilisation, vérifiez le produit pour les pièces manquantes et assurez-vous que tout le matériel reste étanche. Assurez-vous de mettre immédiatement l'appareil hors service s'il semble avoir des pièces endommagées ou manquantes. Appliquez un savon doux ou un nettoyant non abrasif à l'aide d'un chiffon humide. Ne laissez aucun liquide s'accumuler ou pénétrer dans aucune zone de la table à langer. Veillez à ce que les nettoyeurs chimiques puissants puissent être dangereux pour les jeunes enfants et évitez de les utiliser.

Avertissement de sécurité: La table à langer doit être installée par des personnes de métier qualifiées. Les installateurs doivent consulter et respecter les codes du bâtiment locaux. Le matériel de montage et les autres systèmes doivent être déterminés par l'entrepreneur et l'installateur en attendant la structure, la conception et les conditions spécifiques. Toutes les installations doivent être entièrement inspectées et approuvées par les propriétaires et le personnel d'entretien avant la mise en service du produit. Le non-respect de la procédure d'installation appropriée annulera la garantie et peut entraîner un dysfonctionnement ou des blessures.

Garantie: Si un produit ou une pièce s'avère défectueux dans les 12 mois à compter de la date d'expédition de l'usine, il sera réparé ou remplacé sans aucun frais, y compris les frais de transport, une fois autorisé. Les frais résultant de l'installation ou du retrait des produits défectueux ne sont pas couverts par cette garantie. La décoloration des pièces en acier inoxydable résultant d'une exposition à un environnement agressif et / ou à des produits chimiques n'est pas considérée comme un défaut de fabrication ou de matériau et n'est pas couverte par la garantie.