

Barres d'appui

- Conçues de tube en acier inoxydable satiné de 30 et 40 mm de diamètre ; montage visible ou invisible.
- Surface de préhension matée antidérapante disponible pour toutes les séries. Ajouter le suffixe .99 au numéro du modèle. (Les barres d'appui avec surface de préhension matée sont indiquées en caractères gras dans le tableau ci-dessous.)

- Barre de 1,2 mm de calibre en acier inoxydable de type 304.
- La barre passe au travers d'un collet : procédé de soudage Heliarc pour former une structure monobloc.
- Conforme aux normes de résistance structurale. Les barres d'appui prévoient un dégagement de 40 mm du mur et supportent des charges supérieures à 408 kg après installation

- correcte et sont conformes aux normes pour personnes handicapées.
- Procédé de pliage au mandrin pour assurer un diamètre uniforme autour des courbures.
- Tous les joints et supports sont profilés et passés au soudage Heliarc.
- Les éléments de fixation invisibles disponibles sont des accessoires en option.

MONTAGE INVISIBLE AVEC COLLET ENCLENCHABLE

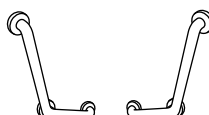
Le couvercle s'enclenche sur le collet de montage pour dissimuler les vis. Collet de montage invisible, épaisseur 3 mm, plaque en acier inoxydable de type 304, larg. 51 mm, haut. 79 mm avec trous de vis pour les fixations dissimulées. Le couvercle est en acier inoxydable satiné de type 304 de 0,8 mm d'épaisseur et de 85 mm de diamètre.



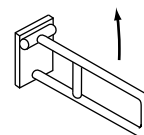
Droite



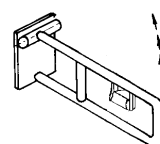
406 mm avec dossier



Angle 40° Angle 40°
700 x 850 mm



Rabattable vers le haut avec distributeur de papier hygiénique



CARACTERISTIQUES DES BARRES D'APPUI

SERIE	Dimensions	Accessoire	Angle	Montage	Option 1	Option 2
B-6806 Collet enclenchable avec finition satinée ou matée Diam. 38 mm.	B-6806 x 12", 18", 24", 30", 36", 42", 48" (305, 455, 610, 760, 915, 1065, 1220 mm) B-6806.99 x 24", 36", 42" (610, 915, 1 065 mm)	Sur commande spéciale uniquement	Sur commande spéciale uniquement	Sur commande spéciale uniquement	NA	NA
B-5806 Collet enclenchable avec finition satinée ou matée Diam. 32 mm.	B-5806 x 12", 18", 24", 30", 36", 42", 48" (455, 610, 760, 915, 1065, 1220 mm) B-5806.99 x 18", 24", 30", 36", 42", 48" (460, 610, 765, 915, 1 065, 1 220 mm)	B-5891	B-5855	B-5845	NA	NA
B-490 Montage apparent avec surface de préhension finition satinée ou matée Diam. 32 mm.					B-4998 B-4998.99	811124 812825



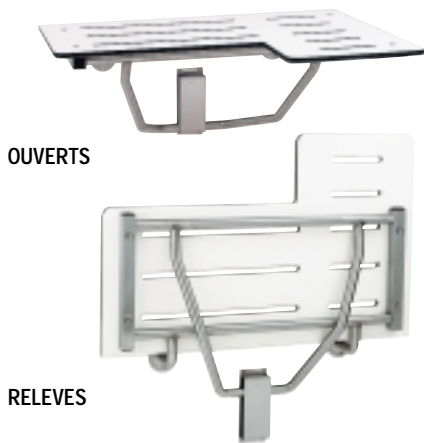
Sièges de douche et produits spéciaux

■ Surfaces de siège en résine phénolique à noyau plein, étanches ; bâti et supports de montage en acier inoxydable de type 304 munis d'un dispositif autoverrouillable solide.

■ Les sièges de douche sont conformes aux normes pour personnes handicapées ; supportent des contraintes supérieures à 113 kg après installation correcte.

■ Les produits spéciaux de Bobrick sont des articles fonctionnels aussi bien pour les usagers que pour le personnel d'entretien.

SIEGES DE DOUCHE / PRODUITS SPECIAUX



B-5181 SIEGE DE DOUCHE REVERSIBLE RABATTABLE

Répond aux besoins des personnes handicapées et des personnes âgées. Conforme aux normes pour personnes handicapées. Le siège se compose de résine phénolique à noyau plein, durable et étanche de 13 mm d'épaisseur et de couleur ivoire. Réversible pour une installation sur place à droite ou à gauche. Le bâti et les supports de montage en acier inoxydable de type 304 sont munis d'un dispositif autoverrouillable. Le siège mesure 840 mm (larg.) ; dépasse de 565 mm du mur. Hauteur moyenne de montage : 430 à 510 mm du sol au-dessus de l'unité. Le modèle de siège illustré est monté à gauche.



B-5191 SIEGE DE DOUCHE OU DE CABINE D'ESSAYAGE Design compact. Le siège est

construit en résine phénolique à noyau plein, durable et étanche de 8 mm d'épaisseur et de couleur ivoire. Le bâti et les supports de montage sont en acier inoxydable de type 304 et sont munis d'un dispositif autoverrouillable. Le siège mesure 455 mm (larg.) ; dépasse de 400 mm du mur. Hauteur moyenne de montage : 430 à 510 mm du sol au-dessus de l'unité.

B-519 dentique au B-5191, mais muni d'un siège en vinyle blanc, avec une garniture de mousse de 50 mm d'épaisseur et une structure en contreplaqué incluse de 13 mm.

REMARQUE DU FABRICANT

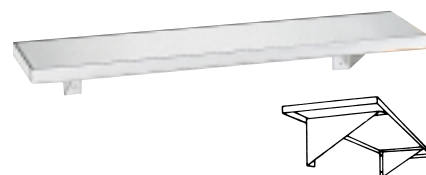
Les sièges en résine phénolique à noyau plein sont disponibles en d'autres couleurs sur commande spéciale.



B-224X36 TABLETTE AVEC BALAIS ET PORTE-BALAIS ET CROCHETS A CHIFFON La tablette est en acier inoxydable satiné de type 304 de 1,2 mm d'épaisseur, long. 915 mm, haut. 150 mm, prof. 205 mm. Les porte-balais antidérapants sont munis de cames en caoutchouc à ressort qui retiennent les poignées de 20 à 30 mm de diamètre. Retient les balais à 205 mm du mur. Les crochets à chiffon sont en acier inoxydable. Tige pour chiffons mouillés sous la tablette.



B-223X36 BALAI ET PORTE-BALAIS Acier inoxydable satiné de type 304. Les porte-balais antidérapants sont munis de cames en caoutchouc à ressort qui retiennent les poignées de 20 à 30 mm de diamètre. Retient les balais à 85 mm du mur. Long. 915 mm, haut. 125 mm.



B-295 TABLETTE EN ACIER INOXYDABLE

Larg. 125 mm. Acier inoxydable satiné de type 304 de 1,2 mm d'épaisseur. Arête de retour de 19 mm ; arête frontale arrondie pour plus de sécurité. Les supports ont une épaisseur de 1,6 mm. Disponibles en monoblocs : long. 455 mm et 610 mm.



B-232X24 RACK A CROCHETS Acier inoxydable satiné de type 304. Les crochets mesurent 25 mm (larg.), 165 mm (haut.) ; en saillie de 55 mm du mur. Le rack de montage mesure 610 mm (larg.), 100 mm (haut.) et a un retour de 6 mm.

B-212 PATERE POUR VÊTEMENTS ET BUTOIR

En aluminium fondu solide, finition mate. Le butoir en caoutchouc protège le mur ou les surfaces de cloison. Dimensions du collet : larg. 40 mm, haut. 50 mm. En saillie de 95 mm.



B-233 PATERE POUR VÊTEMENTS

Acier inoxydable satiné de type 304 de 3,2 mm d'épaisseur. La patère mesure 30 x 30 mm et dépasse de 30 mm du mur. Hauteur de la patère : 55 mm.



B-2116 PATERE POUR VÊTEMENTS RESISTANTE A MONTAGE INVISIBLE Se

verrouille au montant mural à l'aide de trois vis d'arrêt en acier inoxydable pour antivandalisme. La patère et le collet forment une pièce monobloc coulée au laitain avec finition nickel satiné pour s'assortir à l'acier inoxydable. Résiste aux contraintes vers le bas de 136 kg. Diamètre du collet : 70 mm. La patère dépasse de 85 mm du mur.



B-287 TABLETTE UTILITAIRE RABATTABLE

Installation facile sur un mur ou une cloison de compartiment toilettes. Acier inoxydable satiné de type 304. La tablette rabattable se remet en position fermée lorsqu'elle n'est pas utilisée. Long. 370 mm, larg. 145 mm. Brevetée.



Bureau des ventes international : Bobrick Washroom Equipment, Inc., 11611 Hart Street, North Hollywood, CA 91605-5882, 818-764-1000, télécopieur : 818-503-9941.
Australie : Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., 1800-353158, télécopieur : 1800-221926.
Royaume-Uni : Bobrick Washroom Equipment Ltd., 208-366-1771, télécopieur : 208-363-5794.
Autriche, France et Allemagne : 00800-33-66-99-99, télécopieur : 00800-22-33-44-44.
Internet : international@bobrick.com

Garantie : Outre une garantie d'un an, Bobrick offre au propriétaire d'origine de l'installation une étendue de garantie limitée à compter de la date d'installation sur toutes les pièces (à l'exception des brosses de moteur) contre les défauts de fabrication ou de matériau dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien. La présente garantie est limitée à la réparation ou à l'échange des pièces défectueuses à la seule discrétion de Bobrick. Pour plus de détails, se référer à la version intégrale de la garantie.

Les illustrations et descriptions ci-inclues s'appliquent à la production à la date du présent catalogue. Le fabricant se réserve le droit, ainsi qu'il le fait parfois, d'apporter toute modification ou amélioration à la construction et aux dimensions des articles. Certains produits peuvent ne pas être fabriqués aux Etats-Unis. Contacter le représentant régional pour toute information supplémentaire. Catalogue n° ICS-GBF03, 4M. 1er février 2003. © 2003 Bobrick Washroom Equipment, Inc. Imprimé aux Etats Unis.

