



Baignoires en promotion

BC 12

COLLECTION CUBE

Design Wetstyle Design Lab









CARACTÉRISTIQUES

Fait à la main à Montréal

Trop-plein intégré

Drain de type pop up

Connection de drain Plug & Bathe pour une installation rapide

Pont en bois fini wenge inclus

Combiné baignoire-douche: peut être utilisé comme une baignoire ou

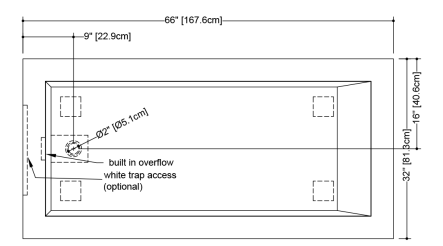
une douche

DÉTAILS TECHNIQUES

Largeur: 32"Longueur: 66"

• Hauteur: 19.75"

• Poids: 276 lbs / 125 kg



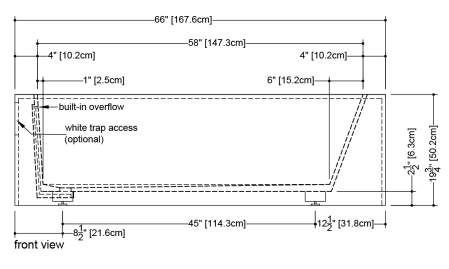
WETSTYLE Plug & Bathe ™ overflow and drain connection system includes:

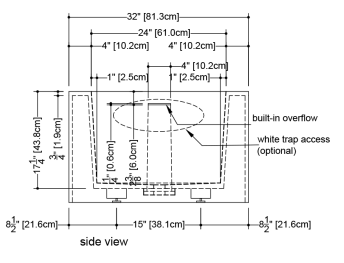
Soft-touch pop-up drain, for built-in overflow. Fits both 1-1/2" ABS drain waste and 1-1/2" tubular brass

1-1/2" ABS Direct vertical drain waste fitting (copper/brass option also available)

1-1/2" ABS 90° Elbow drain waste fitting (copper/brass option also available)

plan view



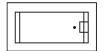


BC 12

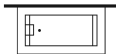
WETSTYLE ne peut être tenu responsable d'éventuelles erreurs techniques et se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. Mesure approximative. Le fabricant accepte un écart de ¼"(6.35mm).



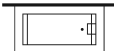
CONFIGURATIONS DISPONIBLES



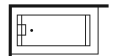
BC1201 -Autoportante



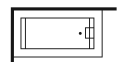
BC1202-L - Drain à gauche - Mur arrière



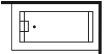
BC1202-R - Drain à droit - Mur arrière



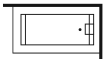
BC1204-L - Drain à gauche - Murs gauche et arrière



BC1204-R - Drain à droit - Murs gauche et arrière



BC1205-L - Drain à gauche - Murs droit et arrière



BC1205-R - Drain à droit - Murs droit et arrière



BC1206-L - Drain à gauche - Alcôve trois murs



BC1206-R - Drain à droit - Alcôve trois murs

OPTIONS

Modèle

- BC1201 Autoportante
- BC1202-L Drain à gauche Mur arrière
- BC1202-R Drain à droit Mur arrière
- BC1204-L Drain à gauche Murs gauche et arrière
- BC1204-R Drain à droit Murs gauche et arrière
- BC1205-L Drain à gauche Murs droit et arrière
- BC1205-R Drain à droit Murs droit et arrière
- BC1206-L Drain à gauche Alcôve trois murs
- BC1206-R Drain à droit Alcôve trois murs

Fini WETMAR BiO

- Blanc hyper lustré (#GA)
- Blanc mat (#MA)

Finition Drain Et Trop-plein

- Drain chrome poli Trop-plein sans garniture métallique (#PCNT)
- Drain et trop-plein chrome poli (#PC)
- Drain et trop-plein laiton brossé (#SB)
- Drain et trop-plein nickel brossé (#BN)
- Drain et trop-plein noir mat (#MB)
- Drain nickel brossé Trop-plein sans garniture métallique (#BNNT)
- Drain noir mat Trop-plein sans garniture métallique (#MBNT)
- Drain satin brossé Trop-plein sans garniture métallique (#SBNT)

Connection De La Plomberie

- Connection ABS sandard
- Connection cuivre et laiton selon code de plomberie local (#COP)

CODES/STANDARDS APPLICABLES

IAPMO-ANSI Z124.1 IAPMO-ANSI Z124.3 CSA B 45.0 CSA B 45.4 Mass Board Approved

ZONE DE ROBINET RECOMMANDÉE

- Robinet mural pour BC1206-R, BC1206-L
- Robinet sur plage, mural ou au sol pour les autres modèles.







NOTES

Panneau d'accès blanc optionnel (pour l'installation de robinetterie sur plan): disponible, sur commande spéciale, pour pour les modèles: BC1201, BC1202-R, BC1202-L, BC1204-R, BC1205L

Fourniture d'installation pour baignoires – Des brides de carrelage de 1/4" seront fournies en fonction du positionnement de la baignoire. Installées en usine afin de prévenir les fuites d'eau, elles doivent être placées directement sur les cloisons murales avant l'installation des un panneaux de gypse.