



Baignoires en promotion

BC 04

COLLECTION CUBE

Design Wetstyle Design Lab

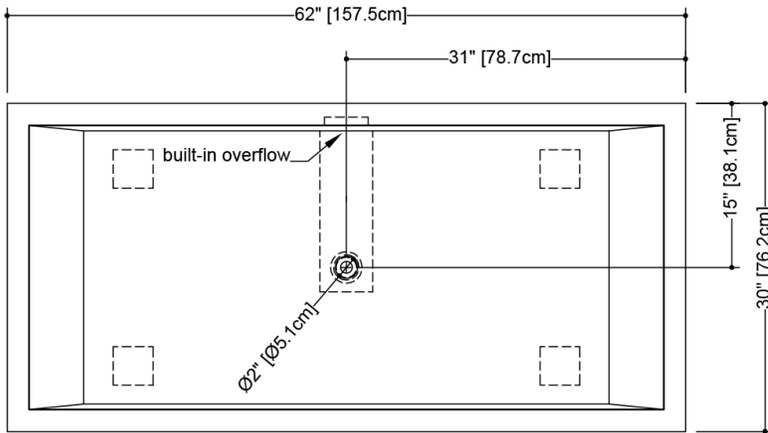


CARACTÉRISTIQUES

- Fait à la main à Montréal
- Trop-plein intégré
- Drain de type pop up
- Connexion de drain Plug & Bathe pour une installation rapide
- Pont en bois fini wenge inclus

DÉTAILS TECHNIQUES

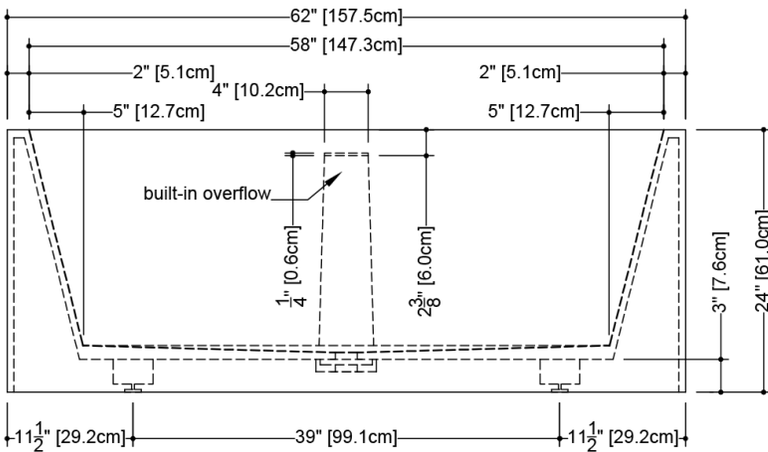
- **Largeur:** 30"
- **Longueur:** 62"
- **Hauteur:** 24"
- **Poids:** 256 lbs / 116 kg



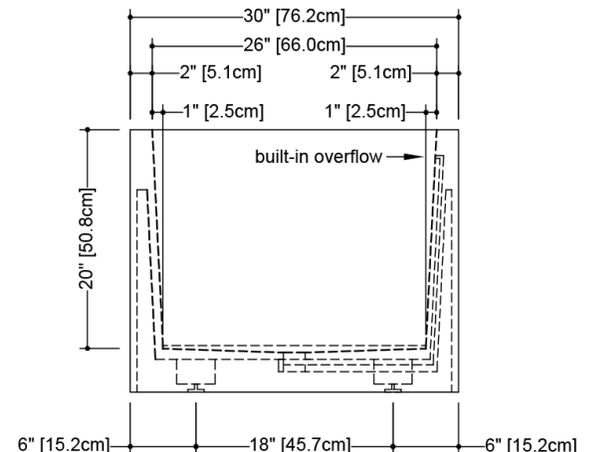
plan view

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)



front view

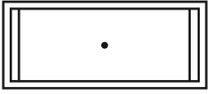


side view

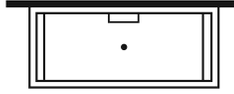
BC 04

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 1/4" (6.35mm).

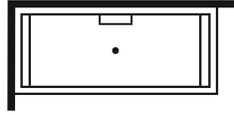
CONFIGURATIONS DISPONIBLES



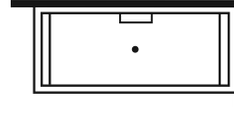
BC0401 -
Autoportante



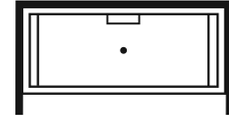
BC0402 - Mur arrière



BC0404 - Murs
gauche et arrière



BC0405 - Murs droit
et arrière



BC0406 - Alcôve trois
murs

OPTIONS

Modèle

- BC0401 - Autoportante
- BC0402 - Mur arrière
- BC0404 - Murs gauche et arrière
- BC0405 - Murs droit et arrière
- BC0406 - Alcôve trois murs

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)

Fini WETMAR BiO

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

Connexion De La Plomberie

- Connexion ABS standard
- Connexion 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 ou robinet au sol

NOTES

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.