

VASSO-BK

Agua

Robinet de douche et de baignoire noir mat
Matte black shower and tub faucet

Product box:
28 X 14 X 6 inch. / 11 lbs
70 X 35 X 14 cm / 5 kg

Caractéristiques:

- Fabriqué en laiton résistant à la corrosion
- Tête de douche pluie carrée 8" avec bras de 15"
- Rail pour douchette de 24"
- Douchette à main à fonction unique rectangulaire avec tuyau flexible inoxydable 59"
- Poignées rectangulaires
- Bec de baignoire
- Embouts de silicone anti-calcaire pour tous les jets
- Cartouche en céramique
- Système à pression balancée
- Déviateur 3 voies (fonction partagée)
- Plomberie brute incluse
- Tête de pluie: 2,5 gpm max (9,5L/min) 80psi
- Douchette: 2,5 gpm max (9,5L/min) 80psi
- Bec de bain: 8,4 gpm max (37L/min) 20psi

Finis disponible:

- Chrome: Vasso
- Noir mat: Vasso-bk
- Or brossé: Vasso-gd

Garanties et certifications:

- Certification CSA (B125.1-18) et CUPC (ASME A112.18.1)
- Cartouche garantie à vie, fini garanti 5 ans

Features:

- Stainless steel body
- Square 8" shower head with 15" shower arm
- 24" shower rail
- Single function rectangular hand shower with flexible 59" stainless steel hose
- Rectangular handles
- Bathtub spout
- Anti-lime silicone tips for all jets
- Ceramic cartridge
- Balanced pressure regulating system
- 3-way diverter (shared function)
- Rough included
- Rain shower: 2,5 gpm max (9,5L/min) 80psi
- Hand shower: 2,5 gpm max (9,5L/min) 80psi
- Tub filler: 8,4 gpm max (37L/min) 20psi

Available finishes:

- Chrome: Vasso
- Matte black: Vasso-bk
- Brushed brass (gold): Vasso-gd

Warranty and certifications:

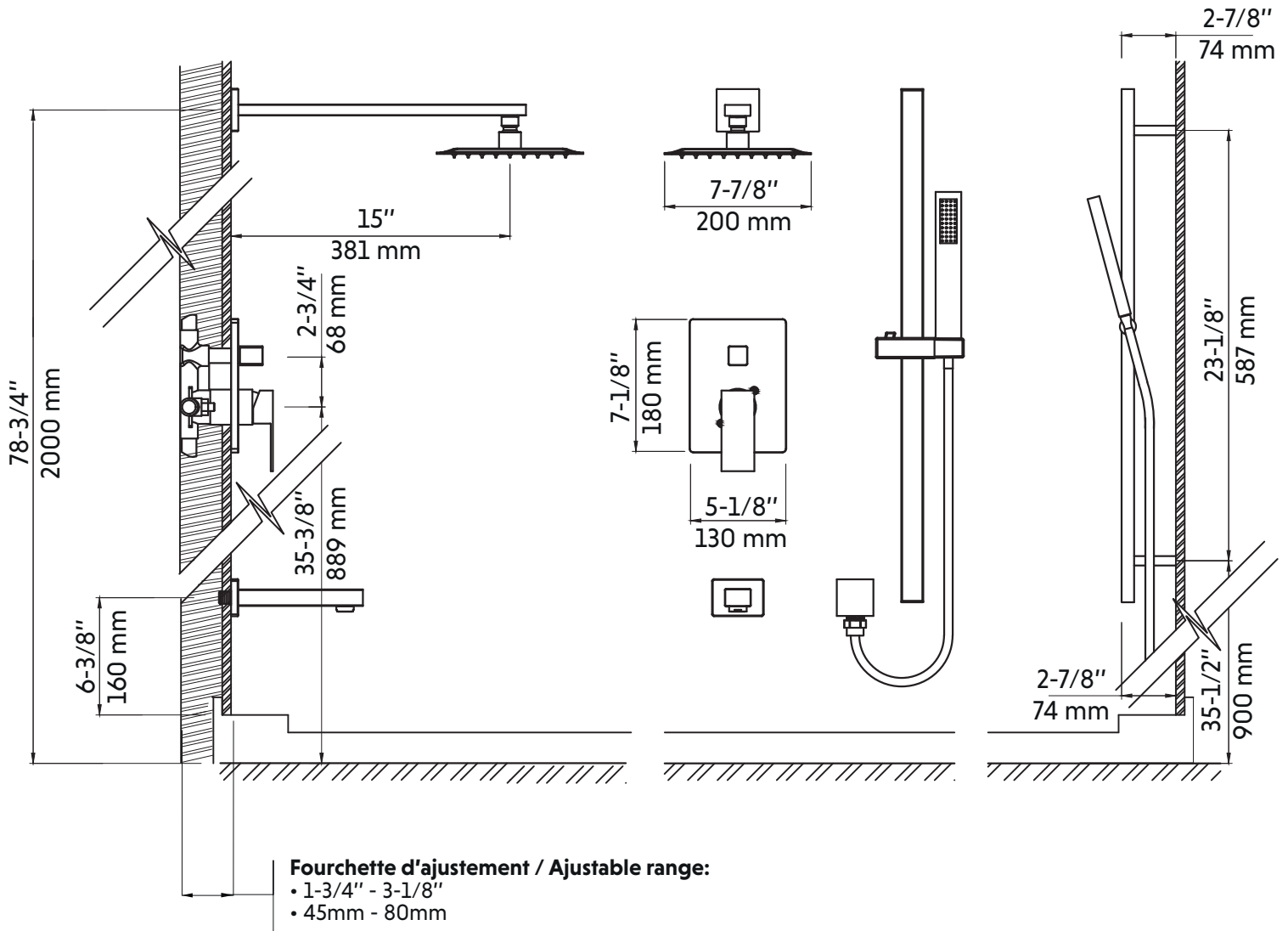
- CSA (B125.1-18) and CUPC (ASME A112.18.1) certification
- Life warranty on cartridge, 5-year warranty on the finish



VASSO-BK

Agua

Dessin technique
Technical drawing



* Ces dimensions de fixations sont en pouce ou en millimètres et peuvent varier de $\pm 1/4"$ (6 mm). Le dessin n'est pas à l'échelle. Ces dimensions peuvent être changées à la discrétion du fabricant. Aucune responsabilité n'est assumée.
* All dimensions are in inches or millimeters and may vary from $\pm 1/4"$ (6 mm). Illustrations are not drawn to scale. Dimensions may vary. These dimensions may be changed at the discretion of the manufacturer. No responsibility is assumed.