



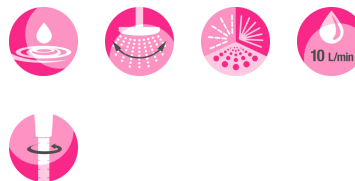
Collection : BRIVE

Couleur\* :



CP - Chrome

Principaux atouts :



### Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS** : 42,60 x 21,50 x 111,80 cm
- **MATÉRIAU** : Métal
- **DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS)** : 11 l/mn
- **MÉCANISME** : cartouche en céramique
- **ECO CONSO** : Oui
- **MITIGEUR** : Mécanique
- **INVERSEUR** : Oui
- **TYPE DE FLEXIBLE** : Lisse anti-torsion, aspect métal
- Douche de tête Brive ronde Ø 200 mm (E21755)
- Flexible lisse anti-torsion 1600 mm (E75206)
- **POIDS** : 2,7 kg
- **TYPE D'INSTALLATION** : Mural
- **RACCORDS** : Avec raccords muraux
- **TYPE** : Mitigeur
- **AVEC OU SANS ROBINETTERIE** : Avec
- **FORME DE LA DOUCHE DE TÊTE** : Ronde
- **DÉBIT DOUCHETTE** : 10 l/mn
- **NOMBRE DE JETS** : 5
- Douchette à main Brive Ø 100 mm, 5 jets (E21756)

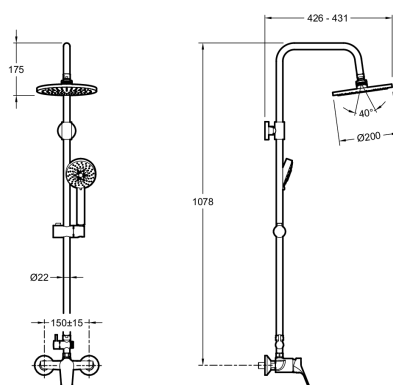
### Bénéfices consommateurs

- **DÉBITS D'EAU ADAPTÉS A L'USAGE** : Un débit limité à 10 l/min pour la douchette et 11 l/min pour la pomme de tête
- **ERGONOMIE** : Une poignée ergonomique facile à utiliser et un inverseur intuitif au-dessus du mitigeur
- **CONFORT** : Un réglage précis de température grâce à la cartouche en céramique haute performance et une douche de tête de Ø200 mm
- **DOUCHETTE MULTI-FONCTION** : Une douchette dotée de 5 jets

### Bénéfices installateurs

- **COMPATIBILITÉ** : Compatible avec toute production d'eau chaude

### Dessin technique



Descriptif CCTP : Colonne de douche mécanique. E24329. Collection : BRIVE. DIMENSIONS : 42,60 x 21,50 x 111,80 cm. POIDS : 2,7 kg. MATÉRIAU : Métal. TYPE D'INSTALLATION : Mural. DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 11 l/mn. RACCORDS : Avec raccords muraux. MÉCANISME : cartouche en céramique. TYPE : Mitigeur. ECO CONSO : Oui. AVEC OU SANS ROBINETTERIE : Avec. MITIGEUR : Mécanique. FORME DE LA DOUCHE DE TÊTE : Ronde. INVERSEUR : Oui. DÉBIT DOUCHETTE : 10 l/mn. TYPE DE FLEXIBLE : Lisse anti-torsion, aspect métal. NOMBRE DE JETS : 5. Douche de tête Brive ronde Ø 200 mm (E21755). Douchette à main Brive Ø 100 mm, 5 jets (E21756). Flexible lisse anti-torsion 1600 mm (E75206).