

Collection : CONTRA

Couleur* :



GA - Profils chromés

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS** : 200 x 130 cm
- **MATÉRIAU** : Verre transparent
- **NORMES ET RÉGLEMENTATIONS** : EN 14428
- **BARRE DE RENFORT** : obligatoire : horizontale, verticale ou en diagonale
- **ÉPAISSEUR DE VERRE EN MM** : 8
- **RETOUR** : Oui
- **TYPE DE PAROI** : Paroi fixe
- **OBLIGATOIRE** : A installer obligatoirement avec une barre de renfort
- **POIDS** : 58 kg
- **TYPE D'INSTALLATION** : Walk-in
- **LARGEUR MIN/MAX FIXE EN CM** : 127 - 129
- **MONTAGE** : Réversible
- **HAUTEUR DES PAROIS EN CM** : 200
- **COMPENSATION MURALE EN MM** : 20
- **CONFIGURATION** : Espace ouvert
- **SÉCURITÉ** : Verre transparent de sécurité 8 mm

Bénéfices consommateurs

- **CONFORT** : Retour pivotant pour éviter les projections d'eau hors de l'espace douche
- **ESTHÉTIQUE** : Paroi sans cadre, très épurée; profilé chrome avec caches de finition hauts
- **FACILITÉ D'ENTRETIEN** : Verre traité anticalcaire surface lisse (visserie cachée)

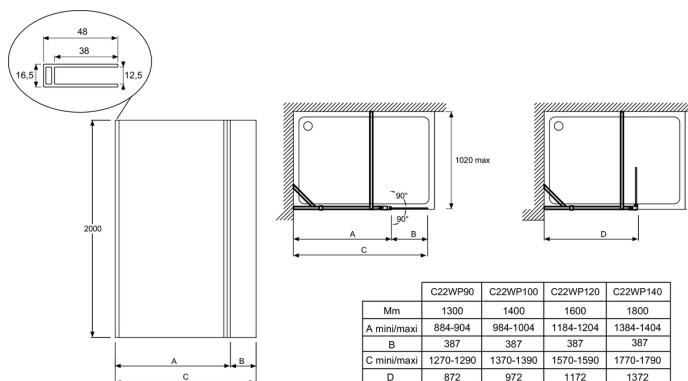
Bénéfices installateurs

- **SIMPLICITÉ DE MONTAGE** : Compensation murale de 20 mm
- **BARRES DE RENFORT** : 3 barres de renfort pour s'adapter à toutes les configurations.

Produits requis

- E22BW90: Barre de renfort horizontale fixée à 90°
- E22BT: Barre de renfort d'angle 50 cm
- E22BWC: Barre verticale à fixer au plafond

Dessin technique



Descriptif CCTP : Paroi fixe 90 cm avec retour pivotant 40 cm. C22WP90. Collection : CONTRA. DIMENSIONS : 200 x 130 cm. POIDS : 58 kg. MATÉRIAU : Verre transparent. TYPE D'INSTALLATION : Walk-in. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : EN 14428. LARGEUR MIN/MAX FIXE EN CM : 127 - 129. BARRE DE RENFORT : obligatoire : horizontale, verticale ou en diagonale. MONTAGE : Réversible. ÉPAISSEUR DE VERRE EN MM : 8. HAUTEUR DES PAROIS EN CM : 200. RETOUR : Oui. COMPENSATION MURALE EN MM : 20. TYPE DE PAROI : Paroi fixe. CONFIGURATION : Espace ouvert. OBLIGATOIRE : A installer obligatoirement avec une barre de renfort. SÉCURITÉ : Verre transparent de sécurité 8 mm.