

MD15CR



| | |
|---------------|-----------|
| Famille | Mitigeurs |
| Matériau | Laiton |
| Bras rotatif | Oui |
| Rotation bras | 120 ° |



Esthétique



| | | | |
|------------------|-------------------|----------------------------|-------------|
| Esthétique | Universel | Type de douchette | Extractible |
| Couleur | Chromé | Type de jet | Jet unique |
| Finition | Brillant | Aérateur | Oui |
| Type de goulot | Bec verseur droit | Nombre de tuyaux flexibles | 2 |
| Type de mitigeur | Monocommande | | |

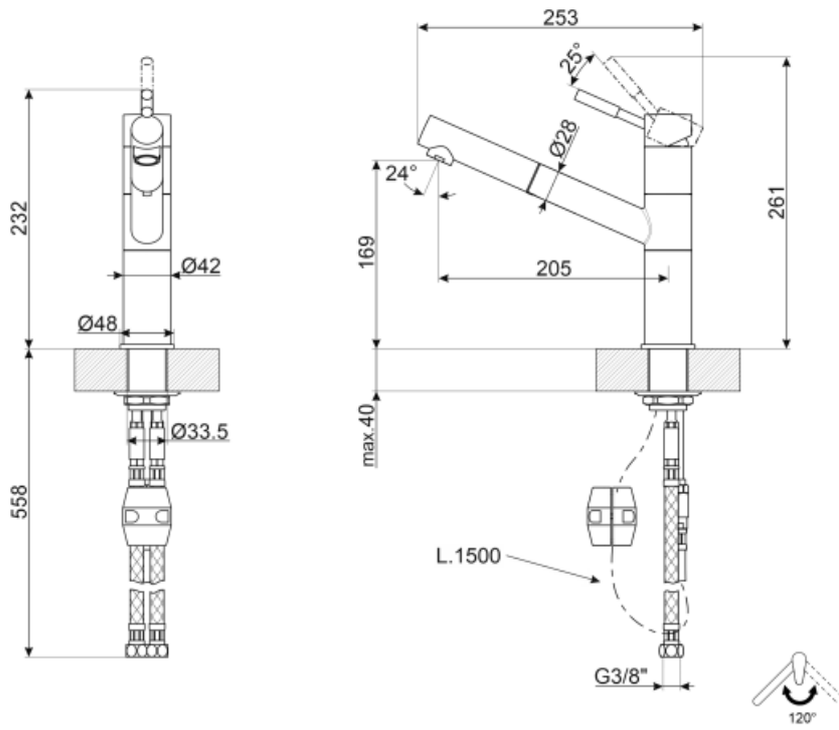
Technologie



| | | | |
|----------------------------|--------|------------------------|---------|
| Caractéristiques | ESC | Pression maximale | 5 bar |
| Longueur tuyaux flexibles | 550 mm | Pression minimale | 0,5 bar |
| Connexion tuyaux flexibles | 3/8 " | Pression optimale | 3 bar |
| Type de cartouche | 35 Ø | Diamètre trou mitigeur | 35 mm |
| Clapet anti-retour | Oui | | |

Informations logistiques

| | |
|--------------------|--------|
| Hauteur du produit | 261 mm |
|--------------------|--------|



Not included accessories



STABMIX

Stabilisateur pour mitigeur

Symbols glossary (TT)



ESC : Avec le système ESC Energy Saving Cartridge, le levier de commande placé au centre ne délivre que de l'eau froide, et non de l'eau chaude à 50% et de l'eau froide à 50%. Pour obtenir de l'eau chaude, tourner le levier vers la gauche. L'utilisation ne fait donc pas fonctionner la chaudière.



Rotation du bec pivotant de 120°.



La douchette extractible permet d'augmenter le rayon d'action du mitigeur et elle est extrêmement polyvalente, pratique et confortable.