

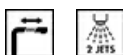
## MID1MN



Famiglia	Miscelatore
Materiale	Ottone
Canna girevole	Sì
Rotazione canna girevole	180 °

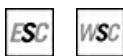


### Estetica



Estetica	Universale	Doccetta	Estraibile
Colore	Nero	Tipo getto	Doppiogetto
Tipo canna	Canna a L	Aeratore	Sì
Comando	Monocomando	Numero tubi flessibili	2
Finitura	Nero opaco		

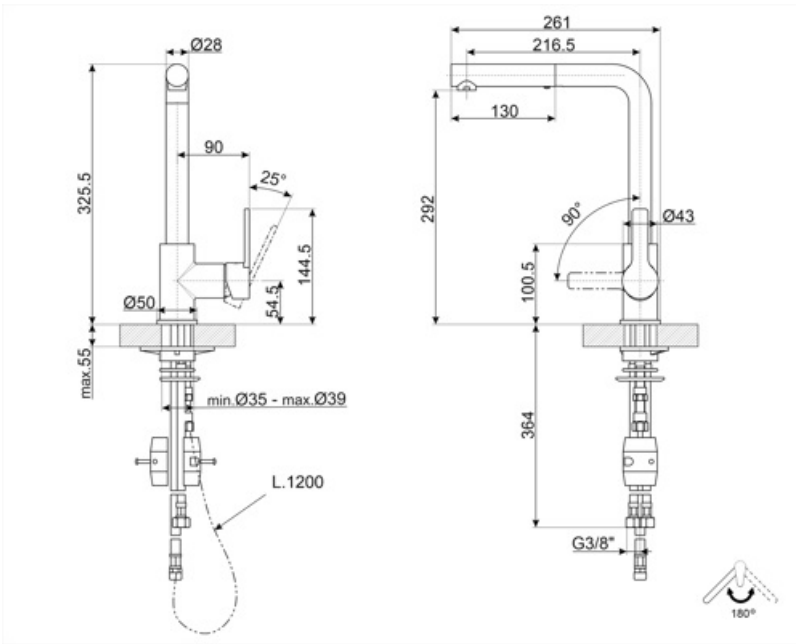
### Caratteristiche Tecniche



Caratteristiche	ESC, WSC	Pressione ottimale	3 bar
Lunghezza tubi flessibili	400 mm	Tipo cartuccia a dischi ceramici	35 Ø
Tipo di attacco tubi flessibili	3/8 "	Diametro foro miscelatore	35 mm
Pressione massima	5 bar	Valvola di non ritorno	Sì
Pressione minima	1 bar		

### Informazioni Logistiche

Altezza del Prodotto (mm)	325 mm
---------------------------	--------



## Accessori Compatibili

---



**STABMIX**

Stabilizzatore miscelatore

---

## Prodotti alternativi

---



**MID1CR**

Colore: Cromo








**MID1NS**

Colore: Nichel

---

## Glossario simboli

---

- |   |  |
|---|--|
|  <p>ESC: Con il sistema ESC Energy Saving Cartridge la leva di comando posizionata al centro eroga solo acqua fredda, e non 50% di calda e 50% di fredda.</p> |  <p>WSC: Con il sistema WSC Water Saving Cartridge la leva di comando si arresta a metà corsa, facendo erogare dal miscelatore il 50% dell'acqua (suffici</p> |
|  <p>Rotazione della canna 180°</p>  |  <p>Doccetta miscelatore doppiogetto. È possibile passare con un solo tocco dal getto per flusso standard al getto ampio.</p>                                 |
|  <p>La doccetta estraibile permette di aumentare il raggio di azione del miscelatore ed è estremamente versatile, pratica e confortevole.</p>                 |  |