

LINEA Aqvella System

Produktnummer: 5021344

Konfiguration: edelstahlfarbig, Hochdruck

Konfigurationsoptionen

5021344 | edelstahlfarbig, Hochdruck

5021345 | schwarz matt, Hochdruck

- ✓ Spültischarmatur
- ✓ Hochdruck
- ✓ energiesparende Kaltstart-Funktion

Sprudelwasser Einhebelmischer inkl. Kühl- und Filtersystem. Mit schwenkbarem Auslauf, seitlichem Hebel, Laminarstrahlregler und Keramikkartusche.

— Set bestehend aus Armatur und Technischeinheit (schwarz matt) mit Kühlsystem, Filter, Filterkopf und handelsüblicher CO2 Kartusche (425 g)

— Technischeinheit: 455 x 210 x 425 mm (H x B x T)

— separater Drehgriff links für gesprudeltes (Classic + Medium), gekühlt und gefiltertes (still) Wasser, Bedienhebel rechts für Leitungswasser

— integrierter LED-Ring zeigt die verschiedenen Wassermodi durch unterschiedliche Farben an.

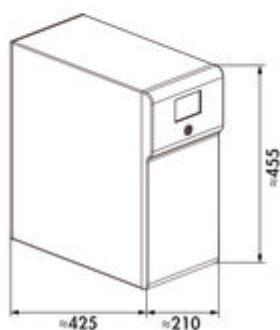
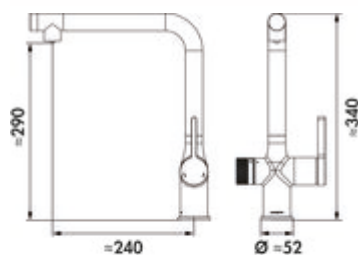
— Wassertemperatur 4–12 °C flexibel einstellbar

— energiesparende Technischeinheit mit geringem Stromverbrauch

— Schwenkbereich 360°

— Bohr-Ø 35 mm

— entspricht der deutschen und europäischen Trinkwasserverordnung/-richtlinie



[weitere Infos...](#)

Technische Daten

Artikeltyp	Spültischarmatur	Armaturenart	Einhebelmischer
Marke	LINEA	Betriebsdruck	Hochdruck
Anzahl Griffe	2	Breite	52 mm
Aufbauhöhe gesamt	340 mm	Hahnlochanzahl	1
Ausladung	240 mm	Schläuche vormontiert	Ja
Auslaufhöhe	290 mm	Kartuschengröße	35 mm
Bedienungsart	Hebel	ECO-Funktion	energiesparende Kaltstart-Funktion
Bohrdurchmesser	35 mm	Mindestabstand Wand zu Mitte Hahnlochbohrung	0 mm
Griffposition	links und rechts	Weiteres	inkl. Kühl- und Filtersystem Technikeinheit: 455 x 210 x 425 mm (H x B x T) separater Drehgriff links für gesprudletes (Classic + Medium), gekühlt und gefiltertes (Still) Wasser Bedienhebel rechts für Leitungswasser integrierter LED-Ring zeigt die verschiedenen Wassermodi durch unterschiedliche Farben an
Kartusche mit keramischen Dichtscheiben	Ja	Anschlusschläuche	600 mm
Schwenkbereich Auslauf	360°	Temperatureinstellung	Wassertemperatur 4 - 12°C flexibel einstellbar
Strahlart	Laminarstrahl	Bestehend aus	Set bestehend aus Armatur und Technikeinheit (schwarz matt) mit Kühlsystem, Filter, Filterkopf und handelsüblicher Co2 Kartusche (425 g)