

MI1CR



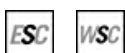
Familia	Grifo
Material	Latón
Caño giratorio	Si
Rotación caño giratorio	360 °



Estética

Estética	Universal	Tipo de grifo	Mono mando
Color	Cromo	Jet type	Single jet
Acabado	Brillante	Aireador	Si
Spout type	L spout	Número de mangueras flexibles	2

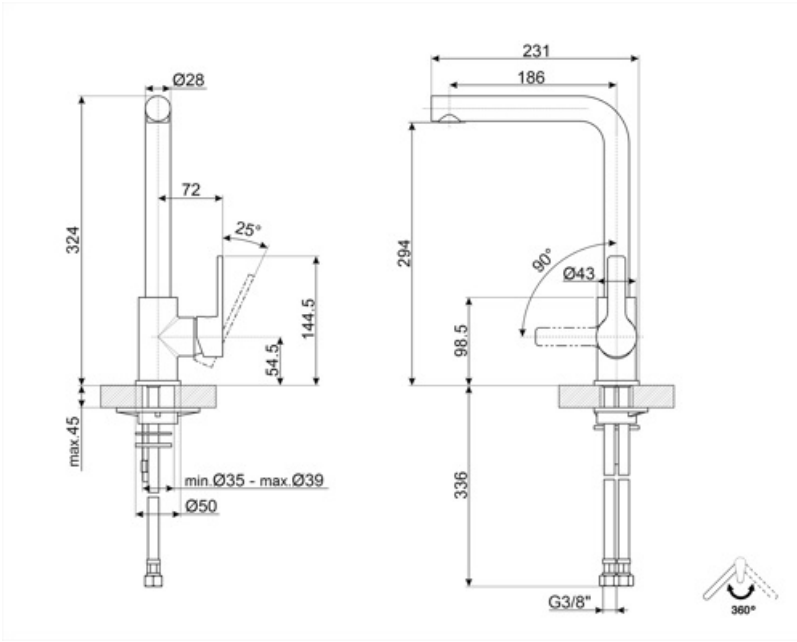
Características técnicas



Características	ESC, WSC	Presión mínima	1 bar
Longitud mangueras flexibles	370 mm	Presión óptima	3 bar
Conexión de mangueras flexibles.	3/8 "	Water production (l/min)	12 l
Tipo de cartucho	35 Ø	Diámetro del orificio del grifo	35 mm
Presión máxima	5 bar		

Datos logísticos

Altura del producto (mm)	325 mm
--------------------------	--------






Not included accessories



STABMIX
Tap stabiliser

Symbols glossary (TT)

-  ESC: con el sistema de cartucho de ahorro de energía ESC, la palanca de control colocada en el centro suministra solo agua fría, y no 50% de calor y 50% de frío. Para obtener agua caliente, gire la palanca más hacia la izquierda. Por lo tanto, el uso no opera la caldera.
-  WSC: con el sistema WSC Water Saving Cartridge, la palanca de control se detiene a la mitad, permitiendo que el mezclador dispense el 50% del agua (suficiente para las actividades normales de la cocina) para ahorrar en el consumo de agua.
-  Swivel spout rotation 360°

Benefit (TT)

Spout rotation 360°

Energy Saving Cartridge

Energy saving thanks to the special Energy Saving Cartridge (ESC) function

With the ESC function, the tap lever set in a central position supplies only cold water, instead of mixed cold and hot water as usual, saving in energy consumption. For hot water, the lever must be turned to the left

Water Saving Cartridge

Water consumption can be reduced thanks to the special Water Saving Cartridge (WSC) function

With the WSC function, the tap lever stops first halfway, providing only 50% of the normal water flow, reducing water consumption. It is possible to deliver 100% water flow by completely opening the tap lever