

DESIGNPREIS
2006
NOMINEE



reddot design award
winner 2005

KWC-Nr.	Oberfläche
10.111.103.000FL	ganzchrom
A 225, flexible Anschlusschläuche	
10.111.103.700FL	edelstahl
A 225, flexible Anschlusschläuche	



product
design
award

2006

Küche

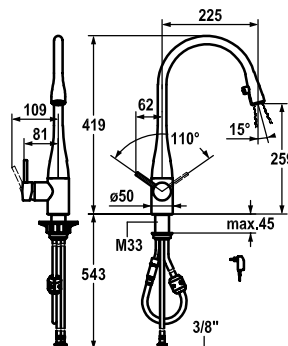
EDELSTAHL
STAINLESS STEEL

Hebelmischer

- Positionierung des Hebels rechts oder links möglich
- TouchProtect - Schutz vor Verbrennungen durch Zweischalenprinzip
- Auszugauslauf verdeckt
 - Neoperl® Caché®
 - bis 600 mm ausziehbar
 - Schlauchoberfläche passend zu Armatoberfläche
- Schlauchdurchführung, schwenkbar 320°
- EasyLock - einfache Auszugbrausenrückführung
- OptimalSpace - grosszügiger Wasch- / Arbeitsbereich
- KWC Steuerpatrone M 35
 - mit Keramikscheibentechnik
 - Auslaufmenge und Temperatur stufenlos einstellbar
- Flexible Anschlusschläuche "
- Befestigung mit Gewindestutzen M33 x 1.5
- Tischbohrung ø35 mm

Auslaufmenge 11 l/min (3 bar)
Armaturengeräuschgruppe I

Sortiments-, Modell- und technische Änderungen vorbehalten. Massangaben in mm.



red design award
winner 2005

KWC-Nr.	Oberfläche
A 225, flexible Anschlusschläuche, Netz AP	schwarz verchromt



product
design
award

2006

Küche mit LEDShine

LUMINAQUA®
Advanced Light Technology

Hebelmischer

- f* Positionierung des Hebels rechts oder links möglich
- f* TouchProtect - Schutz vor Verbrennungen durch
Zweischalenprinzip
- f* Auszugauslauf verdeckt
 - Neoperl® Caché®
 - integrierter ON/OFF Taster mit Abschaltautomatik nach 45 Minuten
 - bis 600 mm ausziehbar
- f* Schlauchdurchführung, schwenkbar 320°
- f* EasyLock - einfache Auszugbrausenrückführung
- f* OptimalSpace - grosszügiger Wasch- / Arbeitsbereich
- f* KWC Steuerpatrone M 35
 - mit Keramikscheibentechnik
 - Auslaufmenge und Temperatur stufenlos einstellbar
- f* Befestigung mit Gewindestutzen M33 x 1.5
- f* Tischbohrung ø35 mm
- f* Lieferumfang:
 - Steckernetzteil 100-240 V / Betriebsspannung 6.75 V / Kabellänge 1100 mm

Auslaufmenge 10 l/min (3 bar)
Armaturengeräuschgruppe I

Sortiments-, Modell- und technische Änderungen vorbehalten. Massangaben in mm.

www.kwc.com 11.01.2021