

## TARA ULTRA HOT & COLD WATER DISPENSER - Platin

17 861 875 Produktversion ab 5/28/2022














- Ausladung 146 mm
  - starrer, temperaturisolierter Auslauf
  - Laminarstrahl
  - Armaturenhöhe 288 mm
  - Höhe bis Laminarstrahlregler 180 mm
  - Bohrungsdurchmesser 35 mm
  - Bereitstellung von bis zu 93 °C gefiltertem, heißem Wasser
  - Bereitstellung von gefiltertem, kaltem Wasser
  - Durchfluss max. 2 l/min bei 3 bar Fließdruck
  - anschlussfertige Steuerungseinheit für Wandmontage (137 x 159 x 60 mm)
  - elektronisches Magnetventil
  - Steckernetzteil 100-230 V, 50-60 Hz, 18 W inkl. länderspezifischem Adapter-Set
  - bleifrei
  - Auslaufhülse nicht demontierbar.
  - Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB
- Für die einwandfreie Funktion des HOT & COLD WATER DISPENSERs in Verbindung mit Heißwassertank und Filter ist ein Mindestfließdruck von 3 bar notwendig. Zudem muss die Installation über einem Küchenbecken erfolgen.**
- Alle 6 Monate ist ein Wechsel der Filterkartusche erforderlich. Bitte beachten Sie die weiteren Hinweise in der Montageanleitung. Detaillierte Planungshinweise und technische Daten finden Sie unter [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)**

Für die einwandfreie Funktion des HOT & COLD WATER DISPENSERs in Verbindung mit Heißwassertank und Filter ist ein Mindestfließdruck von 3 bar notwendig.

Zudem muss die Installation über einem Küchenbecken erfolgen.

Alle 6 Monate ist ein Wechsel der Filterkartusche erforderlich. Bitte beachten Sie die weiteren Hinweise in der Montageanleitung.

Detaillierte Planungshinweise und technische Daten finden Sie unter [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)

	Platin	17 861 875-08
	Chrom	17 861 875-00
	Platin gebürstet	17 861 875-06
	Messing (23kt Gold)	17 861 875-09
	Dark Chrome	17 861 875-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	17 861 875-28
	Schwarz matt	17 861 875-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	17 861 875-46
	Champagne (22kt Gold)	17 861 875-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	17 861 875-93
	Dark Platin gebürstet	17 861 875-99

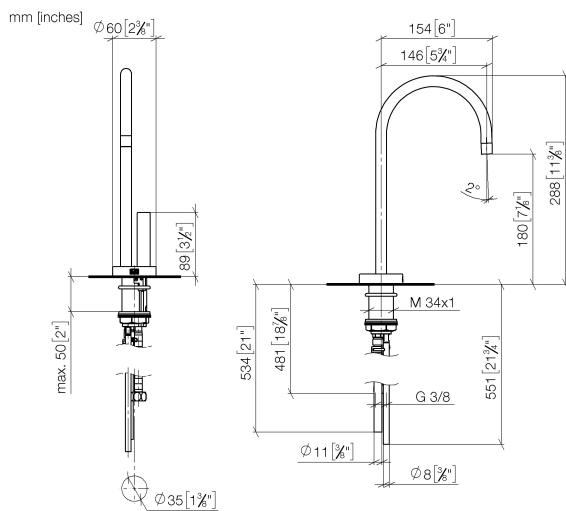
### Benötigtes Zubehör



Heißwassertank inkl. Filter - 12 892 970 90

## TARA ULTRA HOT & COLD WATER DISPENSER - Platin

17 861 875 Produktversion ab 5/28/2022



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	Executive Order no. 1007
ISO 3822	NSF372	NSF61	Ü-Zeichen



## TARA ULTRA HOT & COLD WATER DISPENSER - Platin

---

17 861 875 Produktversion ab 5/28/2022

### Zertifikate

---

IAPMO\_N-4

IAPMO\_4976

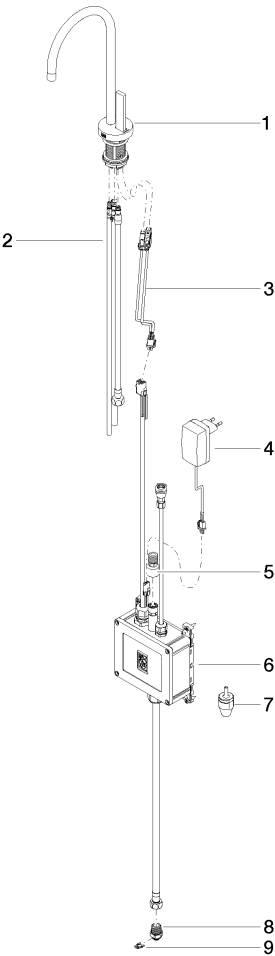
GDV\_0400

LGA\_28

IAPMO\_6

# TARA ULTRA HOT & COLD WATER DISPENSER - Platin

17 861 875    Produktversion ab 5/28/2022



## Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	90 17 85 100 05-08	Armatur	1	40
2	90 30 04 067 00 90	Schlauch	1	2
3	90 10 01 048 00 90	Elektrozubehoer	1	2
4	04 10 01 246 00 90	Elektrozubehoer	1	2
5	12 866 970 90	Adapter Durchflussbegrenzer HCWD 3/8" -	1	2
6	90 11 11 064 01 90	Elektrozubehoer	1	2
7	90 24 04 291 00 90	Einsatz	1	2
8	09 24 04 293 90	Nippel	1	2
9	09 16 01 045 90	Ring	1	2