

## LOT HOT & COLD WATER DISPENSER - Platine

17 861 680 Version du produit de 5/28/2022











- saillie 145 mm
  - bec fixe thermoisolant
  - jet laminaire
  - hauteur de robinetterie 233 mm
  - hauteur jusqu'au mousseur: 213 mm
  - diamètre de percement 35 mm
  - fourniture d'eau chaude (93 °C max.) filtrée
  - distribution d'eau froide, filtrée
  - débit d'eau maxi. 2 l/min avec une pression d'écoulement de 3 bars
  - unité de commande prête à raccorder pour montage mural (137 mm x 159 mm x 60 mm)
  - électrovanne
  - bloc d'alimentation 100-230 V, 50-60 Hz, 18 W avec kit d'adaptateurs spécifiques aux pays
  - sans plomb
  - Douille de sortie non démontable.
  - Ce produit contribue au respect des exigences des systèmes d'évaluation des bâtiments écologiques, par exemple LEED®, BREEAM®, DGNB
- Pour le bon fonctionnement du HOT & COLD WATER DISPENSER avec le réservoir d'eau chaude et le filtre, une pression d'écoulement minimale de 3 bars est nécessaire.**  
**De plus, l'installation doit se faire au-dessus d'un évier de cuisine.**  
**Il est nécessaire de changer la cartouche filtrante tous les 6 mois. Veuillez respecter les autres consignes figurant dans la notice de montage.**  
**Vous trouverez des conseils de planification détaillés et des caractéristiques techniques sur le site [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)**

Pour le bon fonctionnement du HOT & COLD WATER DISPENSER avec le réservoir d'eau chaude et le filtre, une pression d'écoulement minimale de 3 bars est nécessaire.

De plus, l'installation doit se faire au-dessus d'un évier de cuisine.

Il est nécessaire de changer la cartouche filtrante tous les 6 mois. Veuillez respecter les autres consignes figurant dans la notice de montage.

Vous trouverez des conseils de planification détaillés et des caractéristiques techniques sur le site [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)

	Platine	17 861 680-08
	Chrome	17 861 680-00
	Platine brossé	17 861 680-06
	Dark Chrome	17 861 680-19
	Laiton brossé (Or 23cts)	17 861 680-28
	Champagne brossé (Or 22cts)	17 861 680-46
	Champagne (Or 22cts)	17 861 680-47
	Dark Platinum brossé	17 861 680-99

### Accessoires requis

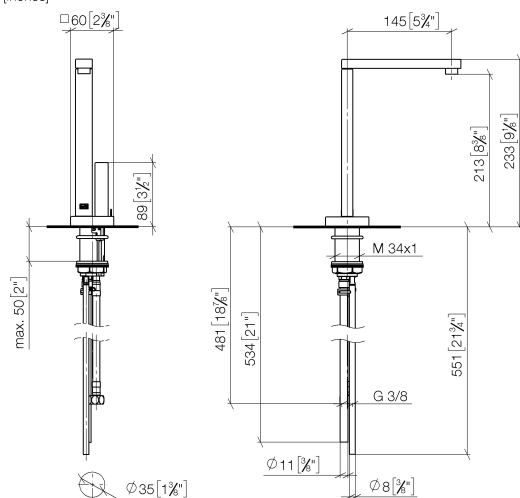


**Réservoir d'eau chaude avec filtre 12 892 970 90**

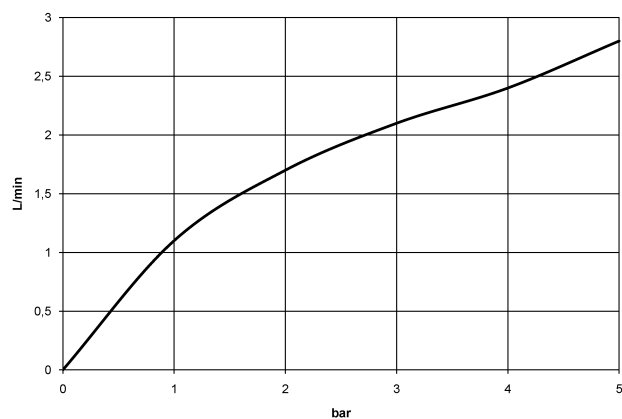
## LOT HOT & COLD WATER DISPENSER - Platine

17 861 680 Version du produit de 5/28/2022

mm [inches]



### Diagramme de débit



### Codes & Standards

ASME A112.18.1

cUPC

DIN 4109

ISO 3822

NSF372

NSF61

Ü-Zeichen



# LOT HOT & COLD WATER DISPENSER - Platine

---

17 861 680 Version du produit de 5/28/2022

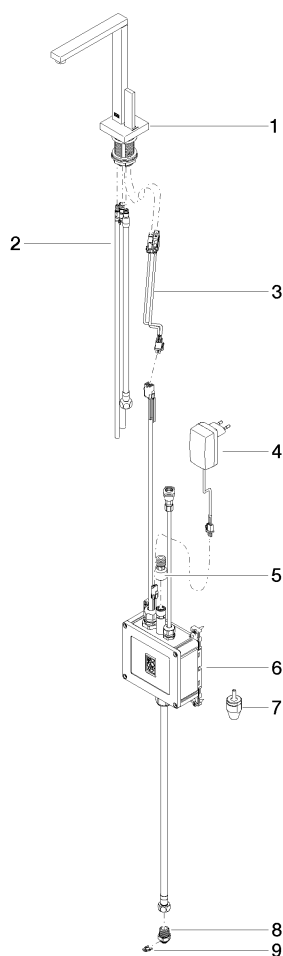
## Certificats

---

IAPMO_N-4	IAPMO_4976	LGA_28	IAPMO_6
-----------	------------	--------	---------

## LOT HOT & COLD WATER DISPENSER - Platine

17 861 680 Version du produit de 5/28/2022



### Liste des pièces de rechange

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
1	90 17 85 100 03-08	robinetterie	1	40
2	90 30 04 067 00 90	flexible	1	2
3	90 10 01 048 00 90	accessoires électriques	1	2
4	04 10 01 246 00 90	accessoires électriques	1	2
5	12 866 970 90	adaptateur	1	2
6	90 11 11 064 01 90	accessoires électriques	1	2
7	90 24 04 291 00 90	élément insérable	1	2
8	09 24 04 293 90	raccord à vis	1	2
9	09 16 01 045 90	anneau	1	2