

17 861 790



- saillie 142 mm
 - bec fixe thermoisolant
 - jet laminaire
 - hauteur de robinetterie 248 mm
 - hauteur jusqu'au mousseur: 226 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

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

	Dark Chrome	17 861 790-19
	Chrome	17 861 790-00
	Platine brossé	17 861 790-06
	Platine	17 861 790-08
	Laiton brossé (Or 23cts)	17 861 790-28
	Champagne brossé (Or 22cts)	17 861 790-46
	Champagne (Or 22cts)	17 861 790-47
	Chrome brossé	17 861 790-93
	Dark Platinum brossé	17 861 790-99

Accessoires requis



Réservoir d'eau chaude avec filtre 12 892 970 90

-

17 861 790

mm [inches]

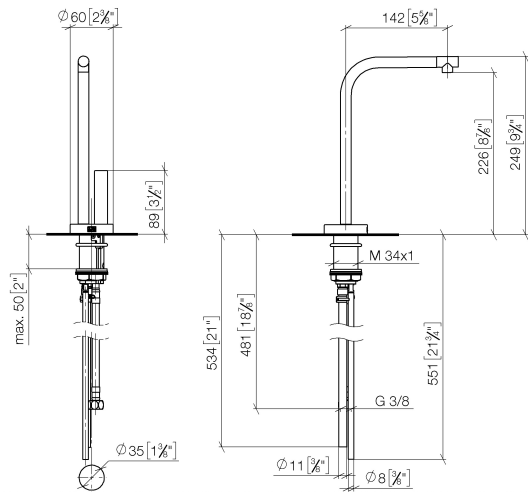
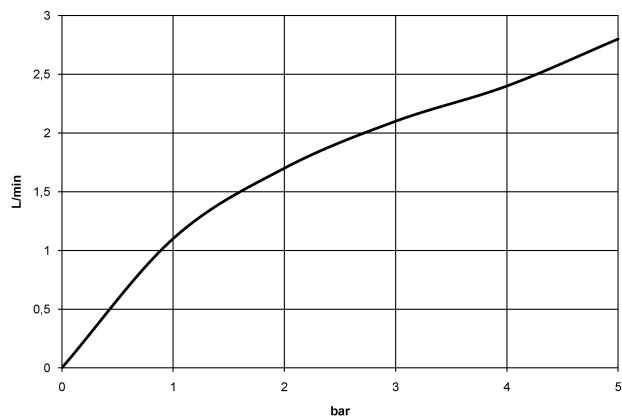


Diagramme de débit



Codes & Standards

ASME A112.18.1

cUPC

NSF372

NSF61



ELIO HOT & COLD WATER DISPENSER - Dark Chrome

ELIO

17 861 790

Certificats et durabilité

IAPMO_N-4 IAPMO_4976 IAPMO_6

17 861 790

