

# Mitigeur d'évier thermostatique séquentiel SECURITHERM

Réf. H9620

Mitigeur thermostatique monotrou séquentiel H.160  
L.140

**Prix public indicatif HT France 2024 : 412,27 €**

## DESCRIPTION

**Mitigeur d'évier thermostatique séquentiel  
SECURITHERM - Réf. H9620**

Mitigeur d'évier thermostatique SECURITHERM sur gorge.  
Mitigeur thermostatique séquentiel : ouverture et fermeture  
sur l'eau froide.

Mitigeur monotrou avec bec courbé H.160 L.140 équipé d'un  
brise-jet hygiénique sans rétention d'impuretés et résistant aux  
chocs thermiques.

Sécurité antibrûleure : fermeture automatique en cas de  
coupure d'eau froide ou d'eau chaude.

Isolation thermique antibrûleure Securitouch.

Aucun risque d'intercommunication entre l'eau chaude et l'eau  
froide.

Absence de clapet antiretour sur les arrivées.

Cartouche thermostatique séquentielle antitartre pour réglage  
monocommande du débit et de la température.

Température réglable de l'eau froide jusqu'à 40°C avec butée  
de température verrouillée à 40°C.

Possibilité de réaliser chocs thermique et chimique.

Corps et bec à intérieur lisse et à faible contenance d'eau.

Débit régulé à 9 l/min.

Commande sans contact manuel par levier Hygiène L.146.

Sans tirette ni vidage.

Flexibles PEX F3/8" fournis avec robinets d'arrêt en laiton  
chromé.

Fixation renforcée par 2 tiges Inox.

Mitigeur particulièrement adapté pour les établissements de  
santé, EHPAD, hôpitaux et cliniques.

Adapté aux personnes à mobilité réduite (PMR).

Garantie 30 ans.

Modèle également disponible en version tubes cuivres.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Mitigeur d'évier thermostatique séquentiel  
SECURITHERM - Réf. H9620**

Alimentation	3/8"
Technologie	Mitigeur thermostatique séquentiel
Hauteur de goutte	160 mm
Longueur de bec	140 mm
Débit	9 l/min
Butée de température	OUI



## AVANTAGES



Séquentiel :  
ouverture/fermeture sur l'eau  
froide



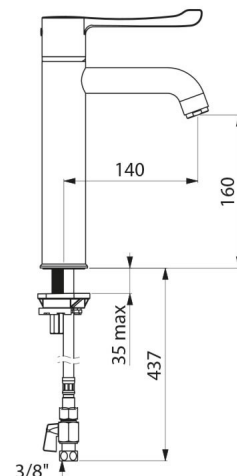
Hygiène maximale : absence  
de clapet antiretour



SECURITHERM : sécurité  
antibrûleure optimale



Thermostatique : stabilité de  
température totale



---

Finition	Laiton chromé
----------	---------------

---

Garantie	
----------	---



---

Réparabilité	
--------------	---

