

FICHE ARTICLE

Date d'édition : Samedi 23 novembre 2024 (13:17).

RÉFÉRENCE PRODUIT : **8285M**

CENTRALE DE TRAITEMENT - KOMEO

CENTRALE TRAITEMENT EAU KOMEO Q412005001

Informations générales

Marque	Comap
Dénomination	CENTRALE DE TRAITEMENT - KOMEO Détartre les installations et purifie l'eau de réseau. - Débit de l'eau filtrée 2 m ³ /h - Dimensions L 59 x H 59 x P 17 cm - Référence Q412005001 COMAP FRANCE [Q412005001]
Référence fabricant	Q412005001
Référence RICHARDSON	8285M.3
Libellé	CENTRALE TRAITEMENT EAU KOMEO Q412005001

Caractéristiques

	Purge à eau pour dépressurisation.
Référence fournisseur	Q412005001
Dimensions cm (H x L x P)	59 x 59 x 17.
Poids	20 kg.
Norme de potabilité	fonctionnement optimal de la lampe UVc assuré jusqu'à un débit instantané de 1,5 m ³ /h avec 25 mJ/cm ² minimum conformément à la directive de la circulaire DDASS du 19/01/1987.
Alimentation électrique	230 V ~ 50-60 Hz avec terre.
Norme étanchéité	IP 20.
Norme électrique	conformité CE.
Fusible	F 500 mA (5 x 20).
Préfiltre autonettoyant Stream à 2 niveaux	90 ? et 40 ? sur tamis en inox.
Filtre à cartouche 10 ? à base de BIRM® couplé à du charbon actif extrudé	traitement du chlore, du fer, du manganèse.
Filtre à cartouche 10 ? à base de KDF® couplé à du charbon actif extrudé	traitement des métaux lourds et micropolluants.
Pression réseau max	4 bars.
Température de l'eau	5 à 30 °C.
Débit de l'eau filtrée	2 m ³ /h maxi.
Dureté maxi	jusqu'à 45 °f ou 25 °dH.

Documents techniques [Fiche technique](#)
