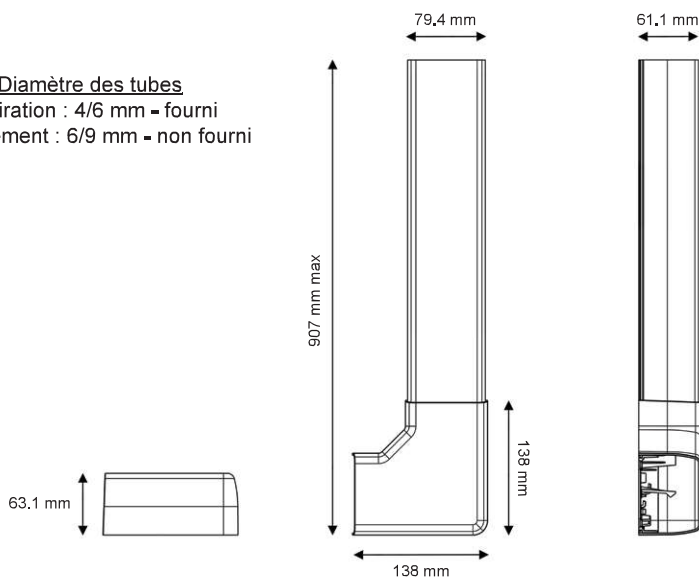




## NOUVELLE VERSION



Diamètre des tubes  
Aspiration : 4/6 mm - fourni  
Refolement : 6/9 mm - non fourni



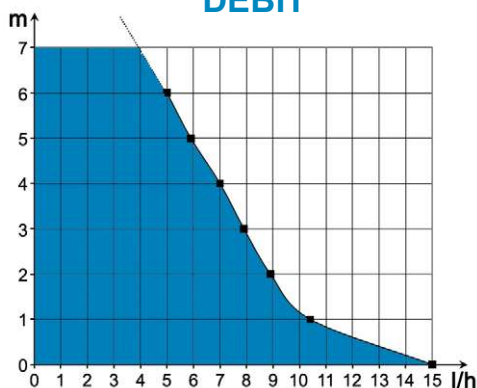
## CARACTÉRISTIQUES

Débit max	15 l/h
Hauteur de refolement	10 m
Puissance électrique	19W
Tension électrique	220-240V 50/60Hz
Alarme	NO-NF
Niveau sonore*	
Protection IP	IP64
Protection thermique	Oui
Facteur de marche**	100%
Longueur câble alimentation/alarme	1.6 m
Dimensions goulotte droite	79.4 x 61.1 x 777 mm

\* Note de 1 onde ( $\leq 20$  dBA) à 6 ondes ( $> 45$  dBA)

\*\* La pompe est capable de fonctionner 100% du temps si nécessaire.

## DÉBIT



## Accessoire recommandé



### Kit externalisation de goulotte

Permet de déplacer la pompe dans un faux-plafond, et donc de réduire le niveau sonore.

Réf : GC1KCTC710

## AVANTAGES



### mini FLOWATCH® 2 incluse

Elle garantit un niveau de fiabilité important et une maintenance facilitée.



### Très silencieuse

Pompe très silencieuse (20,2 dBA), convenant à une installation dans toute pièce.



### Stop Vibrations inclus

Supprime les vibrations transmises au tube de refolement, et réduit ainsi le niveau sonore de l'installation !



### Coque de pompe sur-mesure

Pour une installation facile, une réduction du niveau sonore et une intégration parfaite dans la goulotte.



### Stop siphoning inclus

Evite le phénomène de décharge négative et garantit le bon fonctionnement de la pompe.



### Nouvelle goulotte

Une goulotte standard du marché, esthétique, facile à installer, et aux nombreux accessoires disponibles.



### Kit pré-assemblé

La pompe est livrée installée dans la goulotte. L'installation est facile et rapide.

## CONTENU



Goulotte avec coude - Lèvre de finition - Passage de mur - Pompe dans manchon anti-vibrations - Stop Vibrations - Stop Siphoning - Bloc de détection avec tube d'évent - Câble alimentation / alarme - Support bloc de détection - Tube d'entrée - Tube d'aspiration 0.25m - Vis et chevilles