



# PHENOMEN

à contre-courant...

## PHENO- Type 100M



### Description

Echangeur à plaques jointées pour les applications du génie climatique.

(exemple : piscine, géothermie, eau chaude sanitaire, sous-station chauffage urbain etc...)

### Données

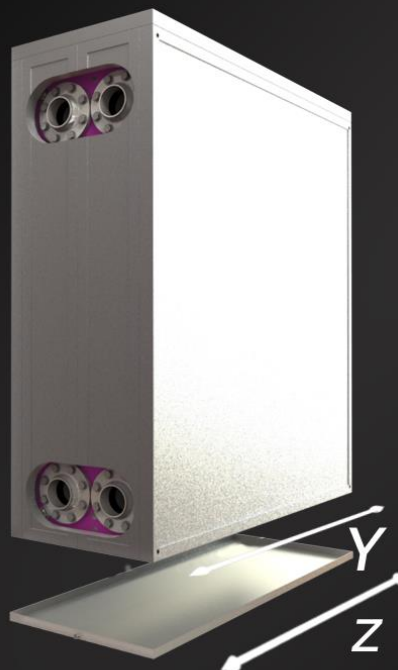
- Hauteur x Largeur : 1712 mm x 490 mm
- Diamètre 4" - DN100 - bride PN10-16
- Débit maxi : 170 m<sup>3</sup>/h
- Joints : EPDM
- Plaques : Inox AISI 304 ou AISI 316L
- Code de construction DESP2014/68/UE (article 4.3)

[WWW.PHENOMEN-PHE.COM](http://WWW.PHENOMEN-PHE.COM)

# PHÉno- Type 100M



**ECHANGEUR**  
Hauteur 1712 mm  
Largeur 490 mm



**ISOLATION**  
Hauteur 1764 mm  
Largeur 604 mm

**BAC**  
Hauteur 30 mm  
Largeur 630 mm

Modèle	Longueur X	Longueur Y	Longueur Z
PHÉno- Type 100M - 500	646 mm	770 mm	786 mm
PHÉno- Type 100M - 1000	1146 mm	1270 mm	1286 mm
PHÉno- Type 100M - 1500	1646 mm	1770 mm	1786 mm
PHÉno- Type 100M - 2000	2146 mm	2270 mm	2286 mm
PHÉno- Type 100M - 2500	2646 mm	2770 mm	2786 mm
PHÉno- Type 100M - 3000	3146 mm	3270 mm	3286 mm



## Devis en ligne

Pour ce faire

- 1-Cliquez sur le QR code ou flashez le
- 2-Créez votre compte en quelques clics
3. Après connexion, rendez-vous sur la page «Calculateur».
- 4-Dimensionnez sans restriction
- 5-Recevez votre devis instantanément

**Contacts** [contact@phenomen-phe.com](mailto:contact@phenomen-phe.com)

[www.phenomen-phe.com](http://www.phenomen-phe.com)