



# PHENOMEN

à contre-courant...

## PHENO- Type 150S



### 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 650 mm
- Diamètre 6" - DN150 - bride PN10-16
- Débit maxi : 380 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 150S



**ECHANGEUR**  
Hauteur 1712 mm  
Largeur 650 mm



**ISOLATION**  
Hauteur 1764 mm  
Largeur 764 mm

**BAC**  
Hauteur 30 mm  
Largeur 790 mm

Modèle	Longueur X	Longueur Y	Longueur Z
PHÉno- Type 150S - 500	656 mm	780 mm	796 mm
PHÉno- Type 150S - 1000	1156 mm	1280 mm	1296 mm
PHÉno- Type 150S - 1500	1656 mm	1780 mm	1796 mm
PHÉno- Type 150S - 2000	2156 mm	2280 mm	2296 mm
PHÉno- Type 150S - 2500	2656 mm	2780 mm	2796 mm
PHÉno- Type 150S - 3000	3156 mm	3280 mm	3296 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)