

# 3 BONNES RAISONS DE **PRESCRIRE** SKID-IT ACCESS !

## SKID-IT ACCESS

Module échangeur préfabriqué pour  
Réseau de Chaleur Urbain



### 1 SIMPLIFIER VOS PROJETS



Une solution qui permet l'adhésion de tous les décideurs : BE, maîtrises d'ouvrages, installateurs et exploitants

- SKID-IT ACCESS est une solution pour le neuf, la rénovation, le chauffage & l'ECS.
- Accompagnement Atlantic à toutes les étapes du projet
- **Gain de temps** : Mise à disposition de fichiers 2D et 3D + descriptif type
- **Compacité** :
  - Châssis conçu pour permettre le passage des portes
- **Intégration simplifiées en sous-station** : Compatibilité avec la gamme de modules préfabriqués

### 2 UNE QUALITÉ ÉPROUVÉE



L'assurance d'une qualité constante pour vos chantiers !

- **Gain en fiabilité** : Matériel réglé et testé en usine
- **Robustesse et ergonomie** :
  - Châssis en tube carré
  - Calorifuge échangeur rigide M1 avec 2 attaches rapides
- **Économie d'énergie** : Vanne PICV + calorifuge tuyauterie classe 3
- **Expertise métier** : 10 ans d'expérience de préfabrication, à l'écoute d'installateurs et exploitants
- **Garantie constructeur** :
  - Modules et bâtis : 3 ans
  - Équipement électrique : 2 ans

### 3 LA SÉRÉNITÉ AVANT TOUT



Avec les modules préfabriqués SKID-IT ACCESS vous avancez sereinement dans vos projets !

- **Accompagnement Avant vente** : Un expert dédié pour l'aide au dimensionnement et support technique
- Intégration en **solution globale** : Chaudière tête de réseau, sous stations et MTA
- **Respect des délais** :
  - Module pré-monté, pré-câblé : prêt à l'installation
  - Réduction des aléas.
- **Sérénité à la réception** :
  - Conformité réglementaire
- **Répétabilité** de la solution

atlantic

systemes

# L'ACCOMPAGNEMENT ATLANTIC EN 6 ÉTAPES

1

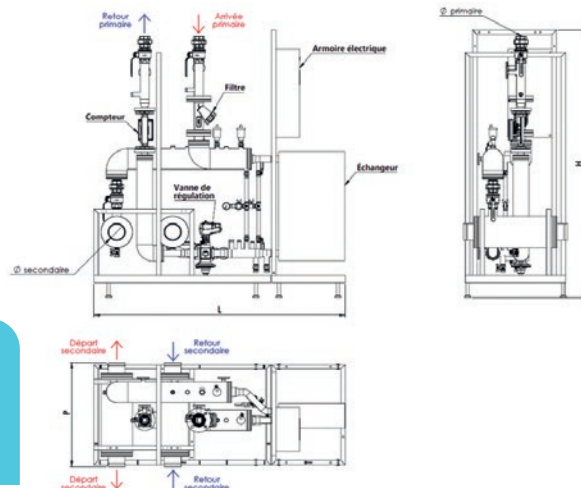


## ANALYSE

Analyse des documents techniques  
(CCTP, schémas, besoins client...)

LE +

En se basant sur le schéma hydraulique et les données techniques fournies par le client, notre département Avant-Vente identifie les modèles correspondant à votre projet.



LE +

Avec le devis vous recevrez une fiche technique personnalisée et sur demande des plans ou une implantation d'exécution

2



## PROPOSITION

Devis et documents techniques

3



## VALIDATION & LANCEMENT EN PRODUCTION

Bon pour accord par le client du dimensionnement.

La commande engage la validation de notre proposition et la production

4



## FABRICATION & LIVRAISON

Le délai de livraison est de 4 à 6 semaines en moyenne.

LE +

Délai court et fabrication en France

5



## INSTALLATION & MISE EN SERVICE

- Assistance à la mise en service (possible si option automate)
- Forfait vérification installation (possible si option compteur d'énergie)

LE +

Pas de réserve lors de la réception.

6



## APRÈS VENTE

### GARANTIE CONSTRUCTEUR

- Modules et bâtis : 3 ans
- Équipement électrique : 2 ans

### SERVICES

- Assistance téléphonique et en ligne
- Intervention sur site
- Disponibilité rapide des pièces de rechange

LE +

Des services basés en France



Téléchargez la documentation produit en scannant ce QR code



atlantic

systems