

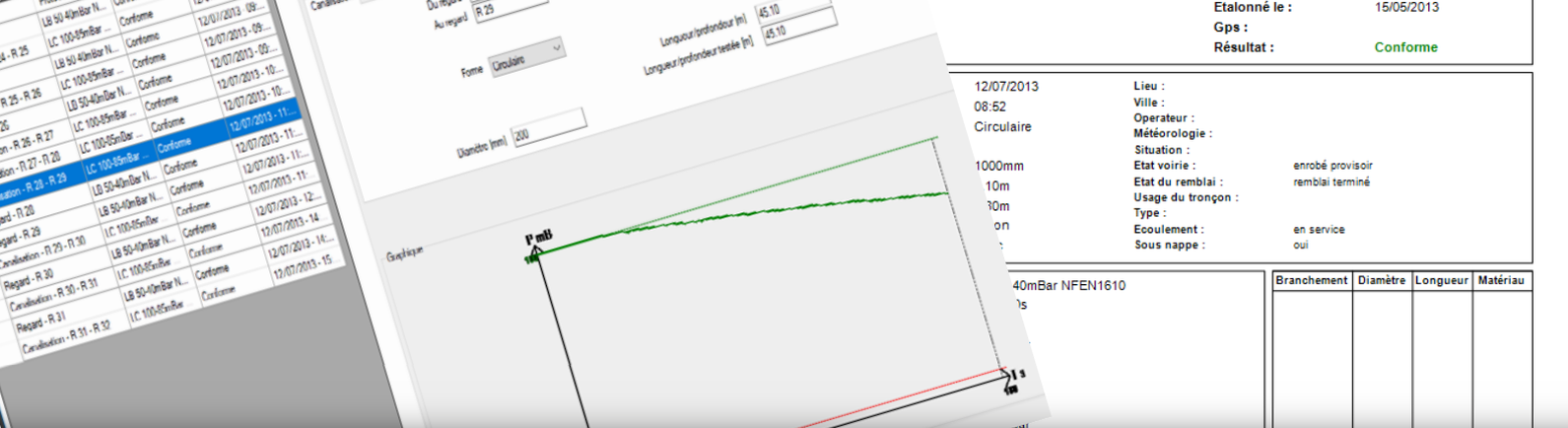


Autonome, simple & productif

VERSION PC, AUTOMATIQUE & PRODUCTIF

Intégrant un capteur 1 bar relatif et un jeu d'électrovannes, le SewerTest PC AUTO est capable de réaliser les essais d'étanchéité en automatique avec une résolution au 1/10 de mBar. L'appareil intègre une entrée capteur haute pression pour tester réaliser des test HP.

-  Conforme EN1610 / Cofrac
-  Garantie de 2 ans
-  Automatique
-  Étanche IP44



Le SewerTest PC AUTO est autonome pendant 8h. Il nécessite un ordinateur portable (dans l'idéal) pour piloter les essais d'étanchéité. On l'allume la valise, on y connecte en USB le PC et vous êtes prêt pour exécuter une infinité de tests d'étanchéité conforme à la norme EN1610 (regard, canalisation, boîte de branchement ...). Le logiciel SewerTest Office qui accompagne le produit permet de saisir les quelques champs indispensables (Nom, diamètre, longueur, protocole) et ce dernier calcule pour vous les durées d'essais et réalise étape par étape l'essai d'étanchéité en automatique.

note : nécessite un compresseur d'air, des flexibles et un lot d'obturateurs gonflables. Pack de démarrage sur demande.



Compact

Installer un ordinateur portable jusqu'à 15" pour une version transportable facilement sur tout vos chantiers. Le pc est ainsi protégé.



Option batterie

L'appareil est livré avec un bloc secteur ou équipé d'une batterie interne avec son chargeur pour une version autonome.



Pack tout en un

Nous proposons un pack de démarrage incluant les obturateurs, flexibles, soupape de sécurité afin de commencer rapidement.

NOS DIFFÉRENTES SOLUTIONS

Équipement seul

L'appareil SewerTest PC AUTO est livré avec une licence SewerTest Office, incluant également un capteur 0 .. 1 Bar relatif et son certificat de précision fabricant.

Équipement Cofrac

L'appareil SewerTest PC AUTO est livré avec une licence SewerTest Office, incluant également un capteur 0 .. 1 Bar relatif et son certificat de précision COFRAC.

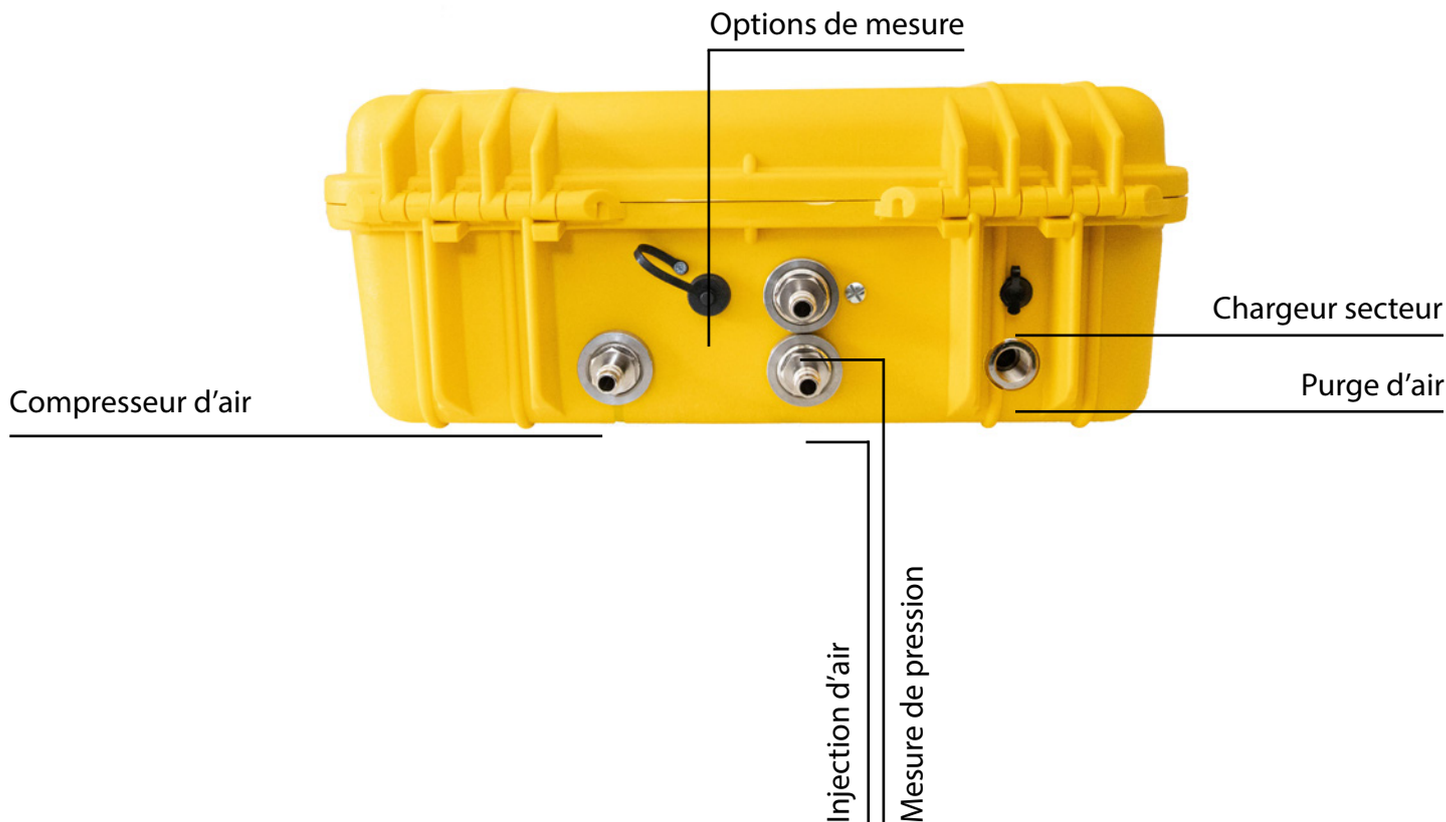
Kit de démarrage

L'outil est livré avec un ensemble d'obturateurs simples et traversants pour réaliser les essais de conduites du 70 au 600mm, les flexibles, poignées de gonflage, obturateurs de branchements. Tout est prévu pour démarrer rapidement. Nous vous assistons au démarrage par simple téléphone / liaison AnyDesk ADSL.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

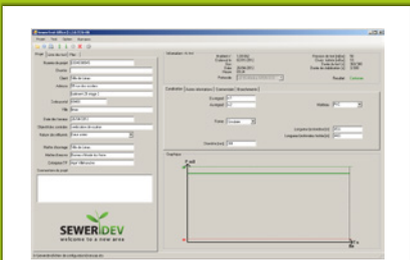
- Alimentation** Secteur ou Batterie
- Windows** Windows 10
- Logiciel** illimitées
- Capteur** 0 .. 1 Bar relatif
- Capteur (option)** Haute pression
- Taille valise** 40.6 x 33 x 17.4 mm
- Poids** 4 kg
- Étanchéité** IP44
- Garantie** 2 ans

Données modifiables sans préavis



Le connecteur «Option de mesure» permet de relier un capteur externe haute pression pour réaliser des tests HP sur conduite de refoulement.

Notre logiciel SewerTest Office dispose également d'une solution d'import de fichier Excel pour injecter dans vos projets les essais d'étanchéité à l'eau réalisés de façon empirique. Cette solution gratuite vous permet de limiter votre investissement en réalisant manuellement les essais à l'eau sur le terrain.



Logiciel

Le Sewertest office avec module de pilotage est livré avec votre appareil. Le logiciel de modification et d'impression des rapports peut être installé sans limite du nombre d'ordinateur.



Batterie

En option, votre SEWERTEST PC AUTO peut être équipé d'une batterie pour obtenir 8h d'autonomie (hors capacité du pc portable).



Capteur haute pression

Nous livrons en option un capteur de mesure pour les tests de conduite HP comme les conduites de refoulement.

TIPS : Le logiciel sewerTest Office permet de préparer son chantier à l'avance en créant au préalable un projet de test d'étanchéité avec l'ensemble des collecteurs, noeuds et branchements.

**NOUVEAU
PRODUIT
2021**