



BANC DE VIEILLISSEMENT DOUBLE PUIITS

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Deux puits à régulations de pression et température PID indépendantes

Pression de service : 1380 bar (20000 psi)

Température max : 300 °C

Détection et arrêt automatique du remplissage des puits via ampoule Reed

Pilotage process par vannes automatiques

Régulation de pression par 2 pompes doubles à débit continu + 2 vannes de contre pression

Dimensions: H 2020 x l 1255 x P 1070 mm

Poids: environ 1600 kg

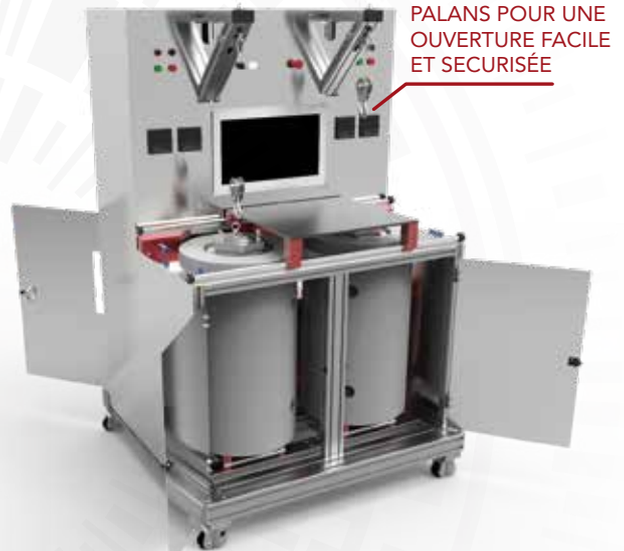
Caractéristiques des puits :

- Dimensions internes : H 0,411 x $D_{\text{chambre}} 0,228$ m
- Volume : 18,5 L
- Nature de l'acier : APX4 (1.4418)

Fourni avec certificat de conformité 97/23/EC et DESP 2014/68/UE

2 MODES DE FONCTIONNEMENT :

- autonome via panel PC
- pilotable par PC externe



L'esprit d'équipe

EXPERT DANS
L'ÉTABLISSEMENT DE PROCESS
POUR LES ÉQUIPEMENTS DE
TEST ET DE MESURE EN
PÉTROPHYSIQUE

PLUSIEURS OPTIONS SONT DISPONIBLES SUR NOS EQUIPEMENTS

**NOS ÉQUIPES SONT PRÉSENTES POUR RÉPONDRE À TOUTE
DEMANDE SPÉCIFIQUE. N'HÉSITÉZ PAS À NOUS CONTACTER**

RETROUVEZ PLUS D'INFORMATIONS SUR NOS ÉQUIPEMENTS SUR NOTRE SITE
WWW.SAT-ENGINEERING.FR

Pau (FRANCE)

+ 33 5 59 90 41 03



contact@sat-engineering.fr