

Brauchli SA  
Laora Droz  
Route de l'Industrie 2  
1072 Forel (Lavaux)

## Offre

No. offre: OF26-11722  
Date offre: 13.05.2026

Notre référence: Claudio Tonelli                      Votre référence: Laora Droz

### Crissier - Rue de Jura 4

#### Informations sur les prix au 1<sup>er</sup> mai 2026

En raison de l'évolution actuelle du marché et de l'approvisionnement, **un ajustement général des prix de 3,5% sera effectué au 1<sup>er</sup> mai 2026**. L'augmentation de prix est indiquée de manière transparente sur les offres et les factures en tant que poste séparé, afin que l'adaptation reste compréhensible à tout moment. Pour plus d'informations, veuillez consulter la lettre officielle des clients du GROUPE ROTH sur notre site web. Nous vous remercions de votre compréhension.

Bonjour Madame Droz

Nous vous remercions pour votre demande d'offre et vous la transmettons ci-joint comme suit :

Position	Texte	UQ	Quantité	Prix	Montant
<b>Page 07 : Accumulateur (Chauffage)</b>					
<b>Fourniture d'un réservoir sur mesure</b>					
ASP	Accumulateur d'énergie 2500 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 300 mm Hauteur totale : 2 180 mm Côte de basculement : 2 275 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 6,00 bar Pression d'essais : 9,00 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 4 tronçons. Raccords : 2 x bride DN80 avec tube plongeant pour Aller 1 / Retour 1 2 x bride DN80 avec tube plongeant pour Aller 2 / Retour 2 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 2 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 2 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1.00	7 348.00	7 348.00

**Soudure sur Place**

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1300mm livré en 4 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 4 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1.00	14 878.00	14 878.00
-----	--	-----	------	-----------	-----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 160mm Laine de roche pour cuve de 2500L (hauteur sous 2500mm) avec manteau Aluman Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1.00	3 863.00	3 863.00
------	---	-----	------	----------	----------

**Total : Accumulateur (Chauffage)****26 089.00****Page 08 : Chauffe-eau (ECS)****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Accumulateur sanitaire 2000 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 1 200 mm Hauteur totale : 2 040 mm Côte de basculement : 2 126 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur et extérieur décapés et passivés Pression de service : 6,00 bar Pression d'essais : 9,00 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 4 tronçons. Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Entrée / Sortie 1 x raccord fileté Rp1" pour Circulation 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 2 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 2 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1.00	15 253.00	15 253.00
-----	--	-----	------	-----------	-----------

**Soudure sur Place**

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Inox V4a (AISI316L) de diamètre 1200mm en 4 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 4 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1.00	12 702.00	12 702.00
-----	---	-----	------	-----------	-----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 130mm Laine de roche pour cuve de 2000L (hauteur sous 2500mm) avec manteau Aluman Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1.00	3 393.00	3 393.00
------	---	-----	------	----------	----------

**Total : Chauffe-eau (ECS)****31 348.00**

<b>Total brut</b>				<b>57 437.00</b>
Rabais	%	-42.00	57 437.00	-24 123.55
<b>Total net HT</b>				<b>33 313.45</b>
RPLP	%	2.10	33 313.45	699.60
<b>Total TVA non comprise</b>				<b>34 013.05</b>
Taxe sur la valeur ajoutée	%	8.10	34 013.05	2 755.05
<b>Total TVA comprise</b>				<b>36 768.10</b>

Compte tenu de l'instabilité économique actuelle, les prix indiqués sont susceptibles d'être révisés en fonction de l'évolution des coûts des matières premières et des frais de transport au moment de la mise en fabrication de vos réservoirs.

Veuillez tenir compte que toute marchandise livrée est assujettie à la redevance fédérale RPLP, fixée à 2.1% de sa valeur, et appliquée sur nos factures.

Conditions de paiement: 30 jours net

Validité de l'offre: 12.06.2026

Livraison et garantie selon nos conditions générales de vente. Nous espérons que notre offre vous convienne et restons à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire.

Avec nos salutations distinguées

**ISPAG**



Claudio Tonelli

Par sa signature, le client accepte définitivement l'offre susmentionnée et donne son accord pour la commande des marchandises et des prestations.

Date : ..... Signature : .....