

Romande Energie Services SA
 Mario Foffa
 Avenue de la Gare 22
 1028 Préverenges
 Suisse

Offre

No. offre: OF26-11815 No. offre: OF26-11680
 Date offre: 21.05.2026 Date offre: 11.05.2026

Notre référence: Claudio Tonelli Votre référence: Mario Foffa

Genève - Chemin des Colombettes N° 1-11 et 2-12

Bonjour Monsieur Foffa

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

| Position | Texte | UQ | Quantité | Prix | Montant |
|----------|-------|----|----------|------|---------|
|----------|-------|----|----------|------|---------|

Page 17 : Accumulateur ECS Colombettes 2.4

| Position | Texte | UQ | Quantité | Prix | Montant |
|----------|---|-----|----------|-----------|-----------|
| ASP | Fourniture d'un réservoir sur mesure Accumulateur sanitaire 3000 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 1 500 mm Hauteur totale : 2 070 mm Côte de basculement : 2 202 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 Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 1 x bride de révision Ø120/180 1 x bride DN50 avec tube diffuseur pour Départ charge ECS 1 x bride DN50 avec tube plongeant pour Retour de charge échangeur 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 1 x raccord fileté Rp2" pour Recirculation 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 3 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier(s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 21 265.00 | 21 265.00 |

| | | | | | |
|---|---|-----|------|----------|------------------|
| ACC | Corps de chauffe électrique avec bride Ø 180/9kW | Pce | 1.00 | 1 246.00 | 1 246.00 |
| | Bride avec corps de chauffe électrique, commutable, conçue aussi bien pour l'eau de chauffage que l'eau chaude sanitaire. Élément chauffant en Cronifer 1.4529, avec thermostat 3 x 400 V, limiteur de température de sécurité, indice de protection IP 40, bride Ø 180 mm, avec joint, vis et capot isolant. | | | | |
| | Fourniture et pose d'une isolation sur place | | | | |
| ISOL | Isolation 160mm Laine de roche pour cuve de 3000L (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 | 4 861.00 | 4 861.00 |
| Total : Accumulateur ECS Colombettes 2.4 | | | | | 27 372.00 |

Page 34 : Accumulateur ECS Colombettes 2.5

| | | | | | |
|---|--|-----|------|-----------|------------------|
| ASP | Fourniture d'un réservoir sur mesure Accumulateur sanitaire 3000 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 1 500 mm Hauteur totale : 2 070 mm Côte de basculement : 2 202 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 Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 1 x bride de révision Ø120/180 1 x bride DN50 avec tube diffuseur pour Départ charge ECS 1 x bride DN50 avec tube plongeant pour Retour de charge échangeur 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 1 x raccord fileté Rp2" pour Recirculation 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 3 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 21 265.00 | 21 265.00 |
| ACC | Corps de chauffe électrique avec bride Ø 180/9kW | Pce | 1.00 | 1 246.00 | 1 246.00 |
| | Bride avec corps de chauffe électrique, commutable, conçue aussi bien pour l'eau de chauffage que l'eau chaude sanitaire. Élément chauffant en Cronifer 1.4529, avec thermostat 3 x 400 V, limiteur de température de sécurité, indice de protection IP 40, bride Ø 180 mm, avec joint, vis et capot isolant. | | | | |
| | Fourniture et pose d'une isolation sur place | | | | |
| ISOL | Isolation 160mm Laine de roche pour cuve de 3000L (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 | 4 861.00 | 4 861.00 |
| Total : Accumulateur ECS Colombettes 2.5 | | | | | 27 372.00 |

Page 53 : Accumulateur Solaire

| | | | | | |
|-------------------------------------|--|-----|------|------------------|-----------|
| ASP | Fourniture d'un réservoir sur mesure Accumulateur sanitaire 2000 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 1 250 mm Hauteur totale : 1 900 mm Côte de basculement : 2 000 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 2 tronçons. Echangeur tubulaire : 4.0m ² Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Eau Chaude Sanitaire 1 x raccord fileté Rp2" pour Eau Froide 1 x raccord fileté Rp1¼" pour Brassage solaire 2 x raccord fileté Rp1¼" pour Charge solaire 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 3 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 17 964.00 | 17 964.00 |
| SSP | Soudure sur place Soudure sur site d'un réservoir en Inox V4a (AISI316L) de diamètre 1250mm livré en 2 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 2 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier. | Pce | 1.00 | 6 048.00 | 6 048.00 |
| ISOL | Fourniture et pose d'une isolation sur place 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 : Accumulateur Solaire | | | | 27 405.00 | |

Page 60 - Accumulateur Solaire

| | | | | | |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Fourniture d'un réservoir sur mesure Accumulateur sanitaire 2000 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 1 250 mm Hauteur totale : 1 900 mm Côte de basculement : 2 000 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 2 tronçons. Echangeur tubulaire : 4.0m ² Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Eau Chaude Sanitaire 1 x raccord fileté Rp2" pour Eau Froide 1 x raccord fileté Rp1¼" pour Brassage solaire | Pce | 1.00 | 17 964.00 | 17 964.00 |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|

2 x raccord fileté Rp1¼" pour Charge solaire
 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange
 3 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier
 (s)
 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s)
 Disposition des raccords librement configurable

Soudure sur place

| | | | | | |
|-----|---|-----|------|----------|----------|
| SSP | Soudure sur site d'un réservoir en Inox V4a (AISI316L) de diamètre 1250mm livré en 2 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 2 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier. | Pce | 1.00 | 6 048.00 | 6 048.00 |
|-----|---|-----|------|----------|----------|

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 : Accumulateur Solaire

27 405.00

Total brut

109 554.00

Rabais

% -44.00 109 554.00

-48 203.75

Total net HT

61 350.25

RPLP

% 2.10 61 350.25

1 288.35

Total TVA non comprise

62 638.60

Taxe sur la valeur ajoutée

% 8.10 62 638.60

5 073.75

Total TVA comprise

67 712.35

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: 20.06.2026

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 :

