

Alvazzi Groupe
 Nuno Simao
 Chemin du Pré-Fleuri 15
 1228 Plan-les-Ouates

Offre

No. offre: OF26-11002
 Date offre: 19.03.2026

Notre référence: Cyril Barthel
 Délais: 06.01.2025
 Votre référence: Nuno Simao

Genève - Place du Molard 7 - Installations de Chauffage – Refroidissement

Bonjour Monsieur Simao

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

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

Page 06 : Bouilleur ECS Molino

Position	Texte	UQ	Quantité	Prix	Montant
ASP	Fourniture d'un réservoir sur mesure Accumulateur sanitaire 1000 litres sur pieds, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 850 mm Hauteur totale : 1 980 mm Côte de basculement : 2 025 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur et extérieur décapés et passivés Pression de service : 10,00 bar Pression d'essais : 12,00 bar Température : 109 °C Raccords : 1 x bride de révision Ø120/180 1 x raccord fileté Rp2" avec tube diffuseur pour Charge Aller 1 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Charge Retour 2 x raccord fileté Rp1½" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 1 x raccord fileté Rp1" pour Purge 1 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	6 705,00	6 705,00

Fourniture et pose d'une isolation sur place

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 1000L (hauteur sous 2500mm) 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	2 925,00	2 925,00
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Total Page 06 : Bouilleur ECS Molino**9 630,00****Page 07 : Bouilleur ECS Immeuble 7****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Accumulateur sanitaire 750 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 750 mm Hauteur totale : 1 860 mm Côte de basculement : 1 897 mm Garde au sol : 50 mm Intérieur et extérieur décapés et passivés Pression de service : 10,00 bar Pression d'essais : 12,00 bar Température : 109 °C Raccords : 1 x bride de révision Ø120/180 1 x raccord fileté Rp2" avec tube diffuseur pour Charge Aller 1 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Charge Retour 2 x raccord fileté Rp1½" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 1 x raccord fileté Rp1" pour Purge 1 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	6 042,00	6 042,00
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Fourniture et pose d'une isolation sur place

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 800L (hauteur sous 2500mm) 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	2 691,00	2 691,00
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Total Page 07 : Bouilleur ECS Immeuble 7**8 733,00****Page 61 : Accumulateur Chaud****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Accumulateur d'énergie 1550 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 100 mm Hauteur totale : 1 850 mm Côte de basculement : 1 930 mm Garde au sol : 50 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Avec 1 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 1 x bride de révision Ø200/280 2 x bride DN50 avec tube plongeant pour Entrée 1 / Sortie 1 2 x bride DN50 avec tube plongeant pour Entrée 2 / Sortie 2 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 1 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	5 716,00	5 716,00
-----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Soudure sur site

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1100mm livré en 3 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 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	7 891,00	7 891,00
-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Fourniture et pose d'une isolation sur place

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 1750L (hauteur sous 2500mm) 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	3 511,00	3 511,00
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Total Page 61 : Accumulateur Chaud**17 118,00****Page 76 : Accumulateur Froid****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Réservoir d'eau froide 2750 litres sur pieds, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 400 mm Hauteur totale : 2 060 mm Côte de basculement : 2 176 mm Garde au sol : 50 mm Intérieur brut, extérieure avec protection par un revêtement bicomposant à poussière de zinc Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Avec 1 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 1 x bride de révision Ø200/280 2 x bride DN50 avec tube plongeant pour Entrée / Sortie 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 1 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	7 928,00	7 928,00
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Soudure sur site

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1400mm livré en 3 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 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	8 104,00	8 104,00
-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Fourniture et pose d'une isolation sur place

ISOL	Isolation 50mm Armaflex avec manteau tôle aluman pour cuve de 3000L (hauteur sous 2500mm) 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	7 138,00	7 138,00
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------	----------	----------

Total Page 76 : Accumulateur Froid**23 170,00**

Total brut				58 651,00
Rabais	%	-42,00	58 651,00	-24 633,40
Total net HT				34 017,60
RPLP	%	2,10	34 017,60	714,35
Total TVA non comprise				34 731,95
Taxe sur la valeur ajoutée	%	8,10	34 731,95	2 813,30
Total TVA comprise				37 545,25

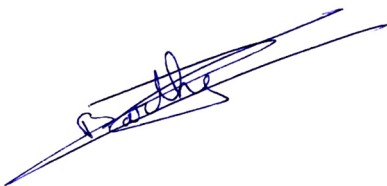
Veuillez tenir compte que toute marchandise livrée est assujettie à la redevance fédérale RPLP, fixée à 2.1% de sa valeur, et appliquée sur nos factures.

Conditions de paiement: 30 jours net
Validité de l'offre: 18.05.2026

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



Cyril Barthel

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

Date : Signature :