

ZERO C / Climat Gestion SA
Rue du Pré-de-la-Fontaine 8
1242 Satigny

Offre

No. offre: OF26-12271
Date offre: 26.06.2026

Notre référence: Cyril Barthel

Votre référence: Mathieu Lion

Plan-Les-Ouates - Alpina

Bonjour Monsieur Lion

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

| Position | Texte | UQ | Quantité | Prix | Montant |
|---|--|-----|----------|-----------|------------------|
| Accumulateur chaud - 10'000 litres | | | | | |
| ASP | Fourniture d'un réservoir sur mesure Accumulateur d'énergie 10000 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 900 mm Hauteur totale : 3 900 mm Côte de basculement : 4 014 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 18 507.00 | 18 507.00 |
| Total : Accumulateur chaud 10'000 litres | | | | | 18 507.00 |

Accumulateur chaud - 20'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Accumulateur d'énergie 20000 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 2 200 mm Hauteur totale : 5 670 mm Côte de basculement : 5 776 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 27 128.00 | 27 128.00 |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|

Total : Accumulateur chaud 20'000 litres

27 128.00

Accumulateur chaud - 30'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Accumulateur d'énergie 30000 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 2 800 mm Hauteur totale : 5 360 mm Côte de basculement : 5 540 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 48 632.00 | 48 632.00 |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|

Total : Accumulateur chaud 30'000 litres

48 632.00

Accumulateur chaud - 60'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Accumulateur d'énergie 60000 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 3 100 mm Hauteur totale : 8 460 mm Côte de basculement : 8 601 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 71 211.00 | 71 211.00 |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|

Total : Accumulateur chaud 60'000 litres

71 211.00

Accumulateur froid - 10'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|--|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Réservoir d'eau glacée 10000 litres sur pieds, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 900 mm Hauteur totale : 3 900 mm Côte de basculement : 4 014 mm Garde au sol : 100 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 Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 20 042.00 | 20 042.00 |
|-----|--|-----|------|-----------|-----------|

Total : Accumulateur froid 10'000 litres

20 042.00

Accumulateur froid - 20'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|--|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Réservoir d'eau glacée 20000 litres sur pieds, en Acier S235JR Ø non isolé : 2 200 mm Hauteur totale : 5 670 mm Côte de basculement : 5 776 mm Garde au sol : 100 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 Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 29 612.00 | 29 612.00 |
|-----|--|-----|------|-----------|-----------|

Total : Accumulateur froid 20'000 litres

29 612.00

Accumulateur froid - 30'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Réservoir d'eau glacée 30000 litres sur pieds, en Acier S235JR Ø non isolé : 2 800 mm Hauteur totale : 5 360 mm Côte de basculement : 5 540 mm Garde au sol : 100 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 Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp¾" pour purge 5 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier | Pce | 1.00 | 44 947.00 | 44 947.00 |
|-----|---|-----|------|-----------|-----------|

(s)
Disposition des raccords librement configurable

Total : Accumulateur froid 30'000 litres

44 947.00

Accumulateur froid - 60'000 litres

Fourniture d'un réservoir sur mesure

| | | | | | |
|-----|--|-----|------|-----------|-----------|
| ASP | Réservoir d'eau glacée 60000 litres sur pieds, en Acier S235JR Ø non isolé : 3 100 mm Hauteur totale : 8 460 mm Côte de basculement : 8 601 mm Garde au sol : 100 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 Avec 2 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 4 x bride DN200 avec tube plongeant 1 x raccord fileté Rp2" pour vidange 1 x raccord fileté Rp3/4" pour purge 5 x raccord fileté Rp1/2" pour sonde(s) sans ces dernière(s) 1 x raccord fileté Rp1/2" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) Disposition des raccords librement configurable | Pce | 1.00 | 80 180.00 | 80 180.00 |
|-----|--|-----|------|-----------|-----------|

Total : Accumulateur froid 60'000 litres

80 180.00

Total brut

340 259.00

Rabais

% -42.00 340 259.00

-142 908.80

Total net HT

197 350.20

RPLP

% 2.10 197 350.20

4 144.35

Total TVA non comprise

201 494.55

Taxe sur la valeur ajoutée

% 8.10 201 494.55

16 321.05

Total TVA comprise

217 815.60

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: 25.07.2026

Livraison : DDP

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 :