

Elektrol aystems SARL, 14 B Rue Lafayette, F-25000 Besançon

AQUAPONIE DEVELOPPEMENT
M. Grégory Biton
Lot Carbonnier 4B
33670 LE POUT

Parc Bee Pos, Bat. B
14 B Rue Lafayette
F-25000 Besançon

www.elektrol.fr

Téléphone
+33 (0)3 39 40 00 00
Téléfax
+33 (0)3 39 40 00 01

info@elektrol.fr

Votre contact:
Carine Fopoussi Nono

Téléphone +33 339 400008
Téléfax +33 339 400001
carine.fopoussi@elektrol.fr

Greffe du Tribunal de
Commerce de Besançon
815 012 034 R.C.S.

Gérant
Ulrich W. Kreher
Jan Oellers

Devis N° OF601313-003

Besançon, 17.07.2018

M. Biton,
nous vous remercions de votre demande et vous soumettons notre proposition selon nos conditions d'achat:

| | | | |
|-------------------|---|-----------------|----------------|
| N° client | : 145 / 33102 | Votre demande : | : MAIL |
| N° fournisseur | : | du | : 15.06.2018 |
| Adresse livraison | : AQUAPONIE DEVELOPPEMENT LOT CARBONNIER 4B 33670 LE POUT | Affaire : | : Ventilateurs |

| Pos. | Qté | N° article Désignation | Par qté UM | Prix unitaire | Prix total PA = poste alternatif |
|------|----------|--|------------|---------------|-------------------------------------|
| 1.1 | 2,00 Pce | 101664-0000 HRD 14 T FU-105/1,1 Elektrol Ventilateur haute pression pour entraînement extérieur Voltage 230/400V Fréquence 105 Hz Type de moteur FU Position: AR avec pied Protection de bobinage Jeu de thermistances F Convertisseur de fréquences Convertisseur de fréquence 400V avec filtre Raccord de refoulement annexé Caisson anti-bruit CapotInsonBranchCôtPress Plaque signalétique standard / feuille collante Standard Efficiency | 1,00 Pce | 767,00 | 1.534,00 |

Devis N°: OF601313-003

Date : 17.07.2018

| Pos. | Qté | N° article Désignation | Par qté UM | Prix unitaire | Prix total PA = poste alternatif |
|------|-----|---------------------------|------------|---------------|-------------------------------------|
|------|-----|---------------------------|------------|---------------|-------------------------------------|

| | | | | | |
|-----|----------|---|----------|----------|----------|
| 1.2 | 2,00 Pce | 000039 Raccord | 1,00 Pce | 35,00 | 70,00 |
| 1.3 | 2,00 Pce | 001496 Caisson anti-bruit | 1,00 Pce | 1.310,00 | 2.620,00 |
| 1.4 | 2,00 Pce | 016669 Omron package MX2 - 1,5 kW 400V + EMC | 1,00 Pce | 220,00 | 440,00 |
| 1.5 | 2,00 Pce | TEXTPA convertisseur paramétrisé | 1,00 Pce | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | 2,00 Pce | 016310 instruction d'emploi ventilateurs HRD | 1,00 Pce | 0,00 | 0,00 |
| 1.7 | 2,00 Pce | 016837 court instruction Omron FC | 1,00 Pce | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 1,00 Pce | 009111 filtre fin | 1,00 Pce | 320,50 | 320,50 |
| 3 | | | | 0,00 | 0,00 |

Délai de livraison: 8 - 9 semaines après réception de commande et paiement

| | | | | | |
|-----|----------|---|----------|--------|----------|
| 4.1 | 2,00 Pce | 101782-0000 SD 4n FUK 80/4,0 Elektor soufflante a canal latéral pour opération par convertisseur de avec Jeu de thermistances Art.No. 000580 | 1,00 Pce | 825,00 | 1.650,00 |
|-----|----------|---|----------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|----------|----------|------------------------|------|----|--------|
| Plaque signalétique: Standard | | | | Quantité: 1 pcs | | | |
| Type: SD 4n FUK-80/4,0 | | | | Condensateur / | | | |
| 3~ | Mot. | IP 54 | W.-Kl. F | | | | |
| | | | 4,00 KW | cos 0,80 | | KW | cos |
| | | 80 Hz | | 4670 1/min | Hz | | 1/min |
| | | | | 400 V | | | V |
| | | | | 7,80 A | | | A |
| | | 370 mbar | | 4,00 m³/min | mbar | | m³/min |

| | |
|-----------------------------|--|
| Silencieux | avec pied |
| Couleur | RAL7035 (2K-High Solid) |
| Plaque signalétique | Standard - feuille collante (1 pcs) |
| Type de moteur | NRD 90L - FUK |
| | Standard Efficiency |
| Protection de bobinage | Jeu de thermistances F + séparateur des phases |
| Schéma de couplage: | triangle couplage |
| Connecteur | 2 pcs annexé |
| Convertisseur de fréquences | avec standard -IO (400V) |

| | | | | | |
|-----|----------|---------------------|----------|-------|-------|
| 4.2 | 4,00 Pce | 401276 R Raccord | 1,00 Pce | 23,50 | 94,00 |
|-----|----------|---------------------|----------|-------|-------|

Devis N°: OF601313-003

Date : 17.07.2018

| Pos. | Qté | N° article Désignation | Par qté UM | Prix unitaire | Prix total PA = poste alternatif |
|---|----------|--|------------|---------------|-------------------------------------|
| 4.3 | 4,00 Pce | 009142 Sac avec matériel de fixation | 1,00 Pce | 0,00 | 0,00 |
| 4.4 | 2,00 Pce | 020747 Unité d'entraînement INVEOR 4,0kW 400V | 1,00 Pce | 548,00 | 1.096,00 |
| 4.5 | 2,00 Pce | 020794 court instruction INVEOR FC | 1,00 Pce | 0,00 | 0,00 |
| 4.6 | 2,00 Pce | 016313 instruction d'emploi ventilateurs SD | 1,00 Pce | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 1,00 Pce | 011805 Filtre fin avec raccord de connection | 1,00 Pce | 209,50 | 209,50 |
| | | Frais d'emballage | | | 100,00 |
| | | Frais de transport | | | 150,00 |
| 8 | | | | 0,00 | 0,00 |
| Délai de livraison: 3 - 4 semaines après réception de commande et paiement | | | | | |

| | |
|----------------------|----------|
| Valeur totale march. | 8.034,00 |
| Total frais divers | 250,00 |

| | |
|----------|----------|
| TVA 20 % | 8.284,00 |
| | 1.656,80 |

| | |
|--------------|----------|
| Total en EUR | 9.940,80 |
|--------------|----------|

Tpe d'exp. par transitaire DACHSER GmbH
Condition de livr. : franco magasin, fret sera facturé, emballage en plus
Conditions de paiement : en avance

Ce devis est valide jusqu'au 30.09.2018.

Nous espérons avoir répondu a votre attente et vous prions d'agréer, Mesdames, Messieurs, nos salutations distinguées.
Veuillez indiquer notre no. de devis en cas de commande, s.v.p.

*Pour tous les cas de pièces de rechange nécessaires concernant les produits Elektor désignés pour une utilisation avec risque d'explosion, ce qui suit doit être strictement respecté:
Nos clients, aussi bien les commerçants que les opérateurs, sont tenus de respecter pleinement les lois, les règlements et lignes directrices émanant des autorités, en cours de validité et doivent être appliquées sur le site de l'installation du produit Elektor.*

Vous trouverez plus d'informations sur la protection des données et l'utilisation de vos données personnelles ici.

Devis N°: OF601313-003

Date : 17.07.2018

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, nos sinceres salutations.
Elektor airsystems SARL