

**Offre 3181029**

Page 1 sur 3

**Date** 23.05.2023  
**référence** Nicolas Laufer  
**téléphone** +41 21 867 05 53

Maltech AG · Ifangstrasse 111 · 8153 Rümlang

**N° client** 1156764  
**Donneur d'ordre** Alain Kolly  
**téléphone** +41 78 262 66 00  
**Demande du** 23.05.2023

Association de la Pontaise  
 P.A. Louis Morof  
 Rue des Crêtes 6  
 1018 Lausanne

**Personne de contact** Alain Kolly  
 +41 78 262 66 00

**Adr. de l'utilisation** Rue de la Pontaise 11, , 1018 Lausanne

**Adr. de facturation** Association de la Pontaise, P.A. Louis Morof, Rue des Crêtes 6, 1018 Lausanne

| Pos.                                                                                                                    | Désignation                                                                      | Nombre | Unité | Prix   | Rab%  | Rab%  | Montant  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|--------|-------|-------|----------|
| Autorisation du domaine public, réservation des places de parc, autorisation transports publics organisé par le client. |                                                                                  |        |       |        |       |       |          |
| 1                                                                                                                       | <b>Eléveurs articulés et télescopiques</b><br>HR 28 H                            | 20.00  | jour  | 820.00 | 43.00 | 25.00 | 7'011.00 |
| 2                                                                                                                       | <b>Assurance machine obligatoire</b><br>(inclus week-end et jour d'interruption) | 26.00  | jour  | 6.00   |       |       | 156.00   |
| 3                                                                                                                       | <b>Transport catégorie 5, zone 1</b>                                             | 1.00   | ff    | 740.00 |       |       | 740.00   |
| 4                                                                                                                       | <b>Supplément carburant trasnport</b>                                            | 1.00   | ff    | 44.00  |       |       | 44.00    |
| 5                                                                                                                       | <b>Check de sécurité mise en service</b>                                         | 1.00   | ff    | 30.00  |       |       | 30.00    |
| 6                                                                                                                       | <b>2 pc plaques de calage 120 x 120 cm</b>                                       | 1.00   | ff    | 100.00 |       |       | 100.00   |
| 7                                                                                                                       | <b>Latte clôture chantier + socles</b>                                           | 12.00  | pce   | 20.00  |       |       | 240.00   |

Les unités sont ici à titre indicatif et seront adaptées en fonction de la durée et/ou de la quantité.

Prix valables à partir de 15 jours

Les frais de carburant et de ravitaillement seront facturés en fonction de la consommation.  
 L'Attestation sous forme de liste de contrôle sera facturée CHF 22.00.

|                       |            |                 |
|-----------------------|------------|-----------------|
| <b>Total prix net</b> | <b>CHF</b> | 8'321.00        |
| <b>TVA</b>            |            | 640.72          |
| <b>Montant total</b>  | <b>CHF</b> | <b>8'961.70</b> |

CHE-106.051.841 TVA  
 Credit Suisse, CH-8070 Zürich (Clearing 4835)  
 Swift Code: CRESCHZZ80A  
 IBAN CH 82 0483 5081 5303 2100 0

30 jours net

**Offre valable jusqu'au** 23.07.2023

## Offre 3181029

Page 2 sur 3

Les conditions générales de Maltech SA sont applicables.

Les PEMP à élévation multidirectionnelle (catégorie 1b + 3b) présentent un risque de chute accru. Chaque personne intervenant sur la plateforme doit être munie d'un système de retenue (harnais antichute, longe réglable d'au max. 1,8m et casque de protection avec jugulaire selon EN12492). Pour les équipements de protection individuelle (EPI) nécessaires à l'intervention les opérateurs de PEMP doivent suivre la notice d'instruction de l'engin.

L'instruction supplémentaire est nécessaire lorsque les opérateurs doivent utiliser un modèle avec lequel ils ne sont pas encore familiarisés (voir recommandation ASFP FE 310.15ff).

(Pénétrer) Entrer dans la nacelle d'une plate-forme élévatrice de travail ou en sortir en hauteur est interdit par le fabricant conformément à la norme EN280.

La directive VSAA W 380.18d doit être obligatoirement respectée.

Franchises d'assurance: Assurance machines CHF 2'000.00 par cas; Assurance responsabilité civile véhicule: CHF 2'000.00 par cas.

Sans indications contraires, il est entendu que toutes les informations sur le choix de la machine et la faisabilité ont été fournies sans qu'une visite sur site n'ait été effectuée par Maltech.

Les prix sont valables pour la période de location indiquée.

Dans le cas d'une facturation à l'heure (camion nacelle), le temps de conduite est considéré comme du temps d'exploitation normal.

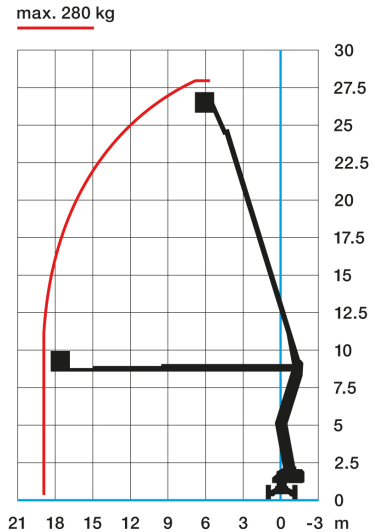
Définition jour ouvrable 07:00 - 17:00, semaine ouvrable du lundi au vendredi.

## HR 28 H

Elévateurs articulés et télescopiques

### Données techniques:

|                                        |                            |
|----------------------------------------|----------------------------|
| Hauteur de travail                     | 28.00 m                    |
| hauteur max. de la plate-forme         | 26.00 m                    |
| Déport latéral                         | 18.90 m                    |
| Capacité maximale du panier de travail | 280.00 kg                  |
| Rayon d'action latéral                 | 360 °                      |
| Empattement                            | 2.60 m                     |
| Longueur du véhicule                   | 9.30 m                     |
| Largeur du véhicule                    | 2.49 m                     |
| Hauteur du véhicule                    | 2.65 m                     |
| Poids total                            | 14'700.00 kg               |
| Entrainement                           | Hybrid<br>Diesel<br>72 VDC |
| Capacité de franchissement             | 45 %                       |
| Direction                              | 2WS                        |



Une machine commandée mais pas livrable, peut être remplacée par une autre du même type.