

## Conditions de vente



2018

Sous réserve de modification des prix, état au 01-2018

BORNE PRIVATE ONE 

## 1 ÉQUIPEMENTS

**Borne de recharge PRIVATE ONE 3.7kW (murale)**

Câble Type 1 ou Type 2

CHF excl. 7.7% TVA

1'429.-

**Borne de recharge PRIVATE ONE 11kW (murale)**

Câble Type 1 ou Type 2

1'898.-

**Borne de recharge PRIVATE ONE 22kW (murale)**

Câble Type 1 7kW ou Type 2

2'189.-

*Options*

Certifiée ZE Ready

213.-

Lecteur RFID

336.-

Carte d'accès RFID supplémentaire

17.-

Second câble Type 1 ou Type 2

591.-

Prise domestique

427.-

Pied pour montage simple ou double

660.-

Certificat et garantie d'origine renouvelable de l'électricité

sur demande

Câble droit et câble de longueur spécial

sur demande

Mise à jour pour fonctions online

sur demande

**Borne de recharge PRIVATE ONE 22kW ONLINE (murale)**

Câble Type 1 7kW + Câble Type 2

3'804.-

Certifiée ZE Ready

Lecteur RFID + carte d'accès RFID

*Options*

Module 3G

376.-

Prise domestique

283.-

Pied pour montage simple ou double

660.-

Certificat et garantie d'origine renouvelable de l'électricité

sur demande

Câble droit et câble de longueur spécial

sur demande

Frais de livraison en sus selon coûts effectifs

## 2 LICENCES ET SUPPORT ANNUEL (Pour les modèles online uniquement)

CHF excl. 7.7% TVA

**Licence opérateur par borne**

175.00

Accès au support opérateur

Nouvelles fonctionnalités du firmware

Accès au portail opérateur

(gestion des bornes et des utilisateurs en ligne)

Païement par cartes RFID et App iOS ou Android



Votre partenaire local

www.smotion.ch



# BORNE PRIVATE ONE

## 3 MISE EN SERVICE

- Les frais de maçonnerie, de montage et d'électricien sont à la charge du client
- SACEN conseillera gratuitement le client sur la meilleure façon d'installer les bornes

## 4 GARANTIE ET SERVICE APRÈS VENTE

- Les bornes de recharge livrées disposent d'une garantie hardware et software d'une durée de 24 mois dans les conditions normales d'utilisation
- L'élaboration d'un contrat de maintenance sur plusieurs années et les prolongations de garantie sont possibles à la demande du client

## 5 DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS

Le système d'exploitation des bornes est conçu de manière évolutive. De nouvelles fonctionnalités sont développées régulièrement et les bornes en service pourront en bénéficier au moyen de mises à jour logicielles incluses dans la licence opérateur. La licence opérateur comprend également les évolutions du portail opérateur.

## 6 CONDITIONS

- Pour intégrer les bornes au système d'accès existant du client, les badges ou cartes d'accès doivent être au standard ISO 14443 (Mifare), ISO 15693 (I-Code et Legic Advant) ou Legic Prime

## 7 DÉLAI DE LIVRAISON

- Livraison des bornes au maximum 10 jours ouvrables après signature du contrat
- Assistance à la mise en service sur site en accord avec le service technique du client

## 8 CONDITIONS PARTICULIÈRES

- Paiement d'un acompte de 30% du total à la signature du bon de commande, le solde sera facturé à la mise en service des bornes
- Conditions valables sous réserve de modifications
- Les prix s'entendent hors TVA et au départ d'usine



## L'EAU ET LE SOLEIL, POUR CARBURANT

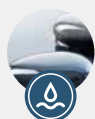
Rouler propre - La demande en énergie ne cesse de progresser, notamment dans le domaine des transports.

Parallèlement, l'importance de la préservation de l'environnement et la nécessité de trouver des carburants de substitution au pétrole constituent des préoccupations essentielles.

Les énergies renouvelables d'origine hydraulique et solaire sont une réponse à ce nouveau défi.

Nous vous proposons trois produits répondant à ces exigences

OPALE



TOPAZE



AMBRE



**SACEN**

SACEN SA  
Route de Bâle 1  
Case postale 2261  
2800 Delémont

Tél. +41 (0)32 421 91 62

smotion@sacen.ch  
www.smotion.ch