

Conditions de vente

Sous réserve de modification des prix, état au 01-2020

BORNE PRIVATE ONE

PRIVATE ONE, la borne de recharge idéale pour les parkings privés ou semi privés des entreprises, des particuliers ou des collectivités.

1 ÉQUIPEMENTS

CHF excl. 7.7% TVA

Borne de recharge PRIVATE ONE 3.7kW (murale)

Câble Type 1 ou Type 2

1'429.-

Borne de recharge PRIVATE ONE 11kW (murale)

Câble Type 1 (3,7kW) 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)

3'804.-

Câble Type 1 7kW + Câble Type 2

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)

Paiement par cartes RFID et App iOS ou Android



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 disposent de 5 ans de garantie hardware et software (2 ans pièce et main d'œuvre, et 3 ans additionnels sur les pièces uniquement (hors pièce d'usure)) avec des conditions d'utilisation normales
- L'élaboration d'un contrat de maintenance sur plusieurs années est possible 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

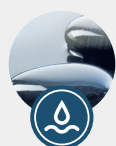
Rouler propre - La demande en énergie ne cesse de progresser, notamment dans le domaine des transports.

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.sacen.ch

