

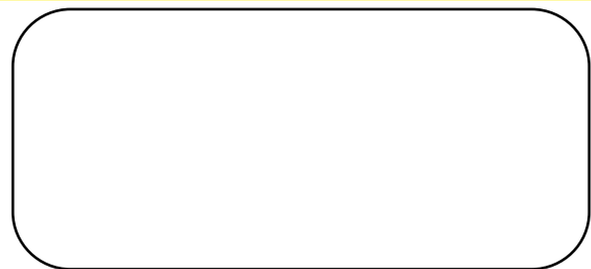
Nom / Prénom: .....

Adresse: .....

NP / Ville .....

No tel: ..... Mobile: .....

E mail: ..... Date: .....



### Solaire Mini

Une installation de production d'électricité et d'eau chaude solaire.

Total 4,55 kW (1kW électrique + 3,55 kW thermique)

### OptiMIX 4kW

**12'700.00 CHF**

- Kit solaire photovoltaïque et thermique combiné complet en intégration dans la toiture
- 4 capteurs TriSun CS, 27 kg hybride haute performance , surface totale 6,6 m2
- Boiler 300 litres combi à stratification avec 1 échangeur eau chaude en Inox, un échangeur solaire fabrication allemande, complet avec kit de connexion.
- Unité de régulation électronique avec pompe de transfert classe A et compteur d'énergie
- Technologie micro-onduleur avec surveillance de l'installation sur PC ou mobile incluse.
- Installation des capteurs jusqu'à max 12 m de hauteur.
- Kit de montage superposé en toiture sur toit tuiles mécaniques ou tuiles plates.
- Tuyau de connexion double spécial PV-T 15 m, et 30 litres de Glycol solaire
- Manuel de montage complet
- Option intégré en toiture: + 600 CHF

### Solaire Midi

Une installation de production d'électricité et d'eau chaude solaire.

Total 9,10 kW (2kW électrique + 7,1 kW thermique)

### OptiMIX 9kW

**18'799.00 CHF**

- Kit solaire photovoltaïque et thermique combiné complet en intégration dans la toiture
- 8 capteurs TriSun CS, 27 kg hybride haute performance , surface totale 13,2 m2
- Boiler 300 litres combi à stratification avec 1 échangeur eau chaude en Inox, un échangeur solaire fabrication allemande, complet avec kit de connexion.
- Unité de régulation électronique avec pompe de transfert classe A et compteur d'énergie
- Technologie micro-onduleur avec surveillance de l'installation sur PC ou mobile incluse.
- Installation des capteurs jusqu'à max 12 m de hauteur.
- Kit de montage superposé en toiture sur toit tuiles mécaniques ou tuiles plates.
- Tuyau de connexion double spécial PV-T 15 m, et 40 litres de Glycol solaire
- Manuel de montage complet
- Option intégré en toiture: + 1200 CHF

### Solaire Maxi

Une installation de production d'électricité et d'eau chaude solaire.

Total 13,6 kW (3kW électrique + 10,6 kW thermique)

### OptiMIX 13kW

**22'900.00 CHF**

- Kit solaire photovoltaïque et thermique combiné complet en intégration dans la toiture
- 12 capteurs TriSun CS, 27 kg hybride haute performance , surface totale 19,8 m2
- Boiler 400 litres combi à stratification avec 1 échangeur eau chaude en Inox, un échangeur solaire fabrication allemande, complet avec kit de connexion.
- Unité de régulation électronique avec pompe de transfert classe A et compteur d'énergie
- Technologie micro-onduleur avec surveillance de l'installation sur PC ou mobile incluse.
- Installation des capteurs jusqu'à max 12 m de hauteur.
- Kit de montage superposé en toiture sur toit tuiles mécaniques ou tuiles plates.
- Tuyau de connexion double spécial PV-T 15 m, et 50 litres de Glycol solaire
- Manuel de montage complet
- Option intégré en toiture: + 1800 CHF