



**TECHNIDEAL**  
SOLUTIONS PHOTOVOLTAÏQUES

## Shelter Photovoltaïque Multi applications

### Modèle C01

L : 1.32m x l : 1.05m x H : 2.14m



Tertiaire

Industriel

Agricole

# Shelters photovoltaïques

Nos shelters sont spécifiquement conçus pour recevoir l'ensemble des équipements destinés à la **conversion de l'énergie** produite par les champs solaires et à la **protection électrique** des sites photovoltaïques.

#### 1<sup>re</sup> solution : Pré-montée.

Le Shelter est assemblé (portes montées et toit fixé).

Le montage de ou des onduleurs et du TGBT sont non compris (les fournitures TGBT et AGCP sont en supplément.)

#### 2<sup>ème</sup> solution : Monté et câblé.

Nous intégrons le ou les onduleurs (fournitures clients) au Shelter (fourniture Technideal.)

Pour le câblage, nous nous occupons du raccordement entre l'onduleur et le TGBT, ainsi que la mise à la terre du/au Shelter.

L'ensemble AGCP (le disjoncteur, le dispositif de différentiel, le cache-bornes et les épanouisseurs) est aussi livré dans un local technique (le produit est mis à disposition pour une installation au niveau du PDL.)

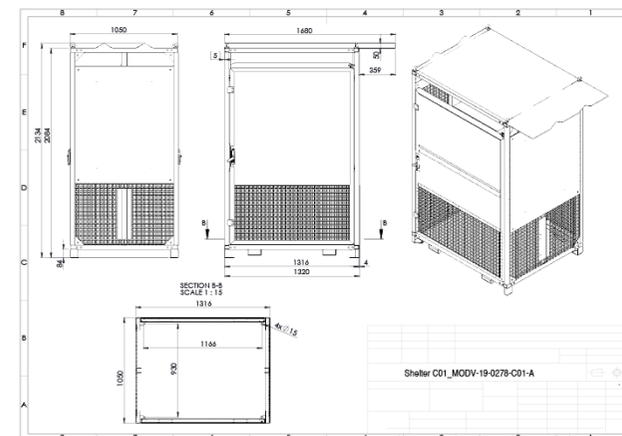
#### CONCEPTION

montage  
et câblage



#### INSTALLATION

rapide  
et facile



#### SOLUTION

économique  
et durable

Parois grillagées 40 x 40 mm  
Acier galvanisé à chaud

TGBT réalisé dans nos ateliers

NF C15-100 / UTE C15-712-1

#### CARACTÉRISTIQUES

- **Modulable** : additionnez les shelters
- Puissance solaire : **36 à 500 kWc**
- Compatible **multi-marques onduleurs**



**TECHNIDEAL**

29800 PLOUÉDERN • FRANCE

02 98 83 69 30 • contact@technideal.com

www.technideal.com