

MANORGA

L'INNOVATION EN PERMANENCE

Ombrières de parking
à modules 2 et 3 places.

PARK

la puissance

WWW.MANORGA.COM

SOLAR

libérez

MANORGA
L'INNOVATION EN PERMANENCE

MODULE 1 PENTE

DONNÉES TECHNIQUES

Modules

Modules 2 places (>2.3m/place)
 Modules 3 places (>2.3m/place)
 Structure respectant les EUROCODES
 EN 1991-1-3 & EN 1991-1-4 (neige zone C2
 et vent zone 3)

Matériaux

Structure en acier peint (RAL7024 de série)
 Supports panneaux en acier anti-corrosion

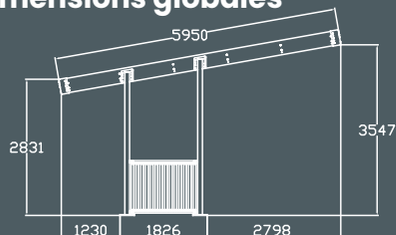
Panneaux photovoltaïques

Compatibles tout modules PV avec :
 Largeur >1000mm et épaisseur <38mm

Puissance électrique

Modules 2 places : 15 panneaux_(400Wc) soit 6 kWc
 Modules 3 places : 21 panneaux_(400Wc) soit 9 kWc

Dimensions globales



Pente 10°

Modules 2 places : 865 kg
 Modules 3 places : 1015 kg

Finitions (optionnelles)



Gouttière intégrée



Structure pour
panneaux légère



Toiture étanche



Options



Éclairage



Personnalisation



Protège poteau

MODULE 2 PENTES

DONNÉES TECHNIQUES

Modules

Modules 2 places (>2.3m/place)
 Modules 3 places (>2.3m/place)
 Structure respectant les EUROCODES
 EN 1991-1-3 & EN 1991-1-4 (neige zone C2 et
 vent zone 3)

Matériaux

Structure en acier galvanisé et peinte
 Supports panneaux en acier anti-corrosion

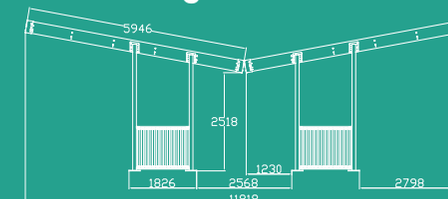
Panneaux photovoltaïques

Compatibles tout modules PV avec :
 Largeur >1000mm et épaisseur <38mm

Puissance électrique

Modules 2 places : 30 panneaux_(400Wc) soit 12 kWc
 Modules 3 places : 42 panneaux_(400Wc) soit 17 kWc

Dimensions globales



Pente 8°

Modules 2 places : 1320 kg
 Modules 3 places : 1740 kg







