

FOTOVOLTAICO



IMPIANTI DI PESATURA DAL 1860

GOMBA



FOTOVOLTAICO

#

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON
ASSORBIMENTO DI 300W PER DUE
ORE ED HA UN' AUTONOMIA
AUTONOMIA ANALOGA NEL CASO
DI 1 GG. SENZA SOLE**

#

Modulo fotovoltaico SOLAR POWER mod.
Heluim 140 .Potenza di picco di 140 w
-0/+3 % in silicio multi cristallino con
trattamento antiriflesso completi di cavi di
connessione con connettori Tyco

#



FOTOVOLTAICO

#

Regolatore di carica Steca PRS 1010 12/24V display a led ,protezione contro la scarica (LDV) profonda. Programmabile con Steca RC 100.

#

Batteria al piombo 12v 160 Ah C20

Inverter Steca PLI 300

Realizzato in box compatto IP 20 ed Equipaggiato da una morsettiera per cavi fino a 2,5 mmq

#

