

TECHNICAL DATA

PACK ZERO+ 2500.YSL

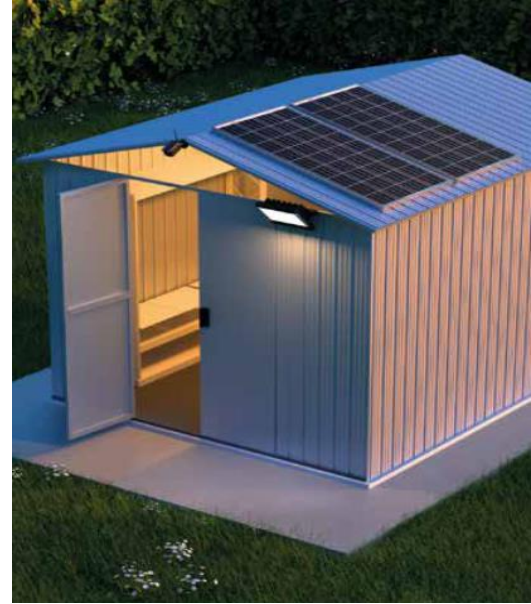
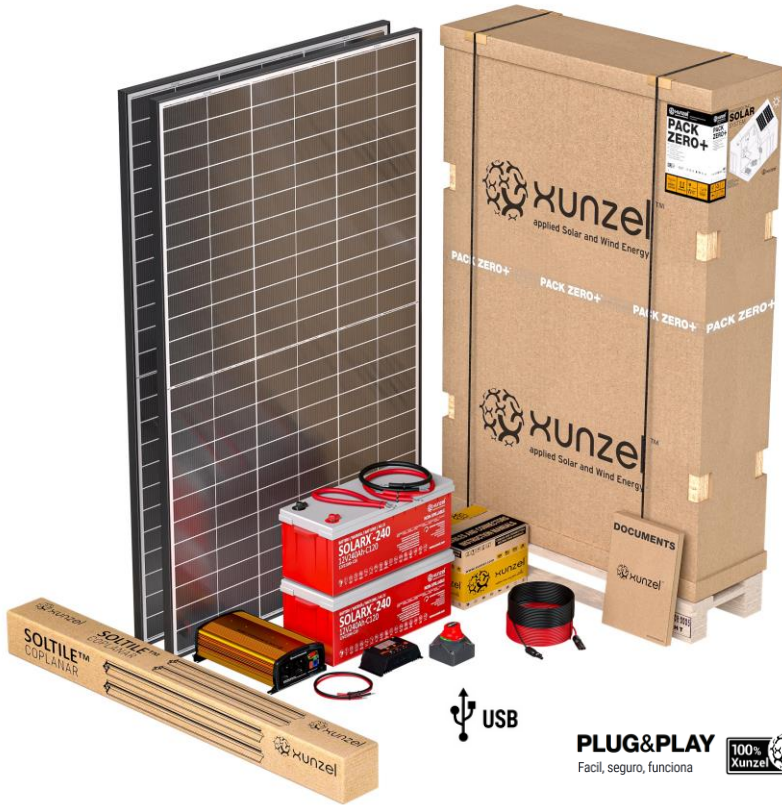
Smart Solar Energy System

EN Designed for up to 4250Wh of LED Lighting and basic electrification

ES Diseñado para hasta 4250Wh de iluminación LED y electrificación básica

PT Concebida para até 4250Wh Iluminação LED e eletrificação básica

DE Ausgelegt für bis zu 4250Wh LED-Beleuchtung und Grundstromversorgung



PLUG&PLAY
Facil, seguro, funciona



Electrical Output

~1700-4250Wh/d 2x SOLARPOWER™ 425W

Daily average solar generation
Generación Solar media diaria
Geração solar média diária
Tägliche durchschnittliche Solarstromerzeugung

~4600-5600Wh 2x SOLARX™-240-12

Battery energy storage
Almacenamiento de energía en batería
Armazenamento de energia em baterias
Batteriespeicher

permanent output 2000W (peak 4000W) XJ-2000W-24

Real pure sinewave inverter output power
Potencia real salida inductor onda pura
Inversor de onda pura de potencia real
Echte reine Sinuswellen-Ausgangsleistung des Wechselrichters

USB 5V-2100mA

USB charging output
Salida USB para carga
Saída USB para carregamento
USB-Ladeausgänge

SOLTILE-DIRECTFIX

Estructura de Soporte Coplanar Incluida

+ Estructura soporte coplanar incluido

Facilmente Expansível (até 3 painéis)

Fácilmente Ampliable (hasta 3 paneles)



COPLANAR

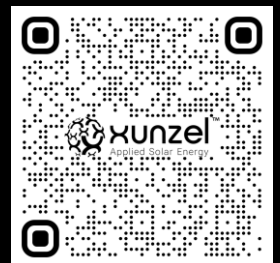
SOPORTES INCLUIDOS
HASTA EN PROMOCIÓN



new

CABLEADO Y PROTECCIONES
Cablagem e Protecções

TRANSPORTE INCLUIDO
EN PENÍNSULA Y BALEARES



Data-sheet
Ficha producto

Quality Driven

PACK ZERO+ 2500.YSL

1200x400x2000mm packaging | 185kg weight peso

high efficiency solar panels | small dimensions
paneles solares alta eficiencia | dimensiones reducidas
painéis solares de alta eficiência: dimensões reduzidas
Hocheffiziente Solarmodule | kleine Abmessungen

3,8m²

reduced solar panels surface
superficie paneles solares instalados reducida
superfície dos painéis solares reduzida
Oberflächen-Solarzellen installiertreduziert

Highly resistant materials and equipment | Industrial Grade Aluminum
Materiales y equipos altamente resistentes
Aluminio Grado Industrial

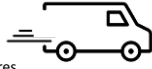
Solar Battery | Bateria Solar
para sistemas solares IEC/EN 61427

 **xunzel**
applied Solar and Wind Energy™



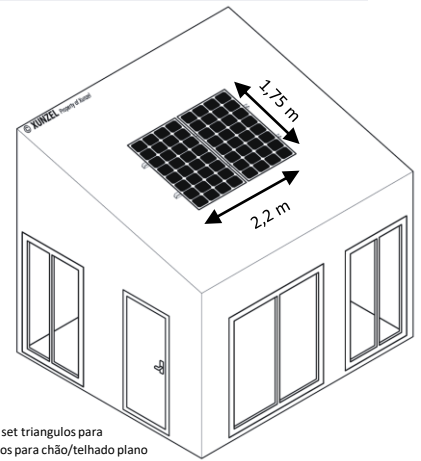
Data-sheet
Ficha producto

Transporte
Incluido
en península y balears



TRANSPORT
INCLUDED

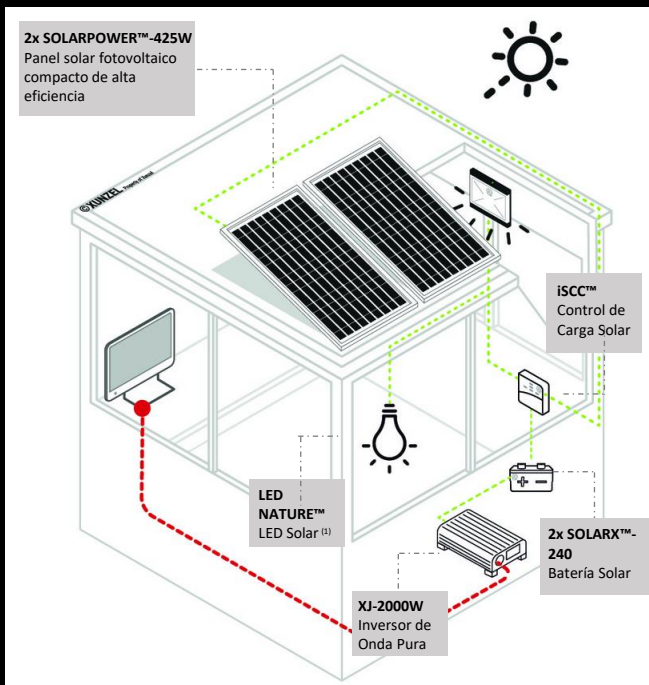
Soportes Incluidos
Mounting
System
Included



OPTIONAL

1x TR1V120025X2 set triangles for ground/flat roof | set triángulos para suelo/cubierta plana | set triângulos para chão/telhado plano

1x SOLTILEFIXM10 anchoring systems for pitched roofs | sistema de anclaje tejados inclinados | sistema de ancoragem para telhados inclinados



Dados da encomenda
Datos de pedido
PACK ZERO+
2500.YSL

Part Number: EBOX2500YSL
EAN: 8445173001690
CE | UKCA
RoHS
IEC/EN 61427

Designed by XUNZEL
Made in Spain [EU]

(1) Recommended add-on not included for more LED light hours
Complemento recomendado no incluido para más horas de luz LED
Complemento recomendado não incluído para mais horas de luz LED
Empfohlener Zusatz (nicht im Lieferumfang enthalten) für mehr LED-Lichtstunden