

Code: PZ175

TECHNICAL DATA

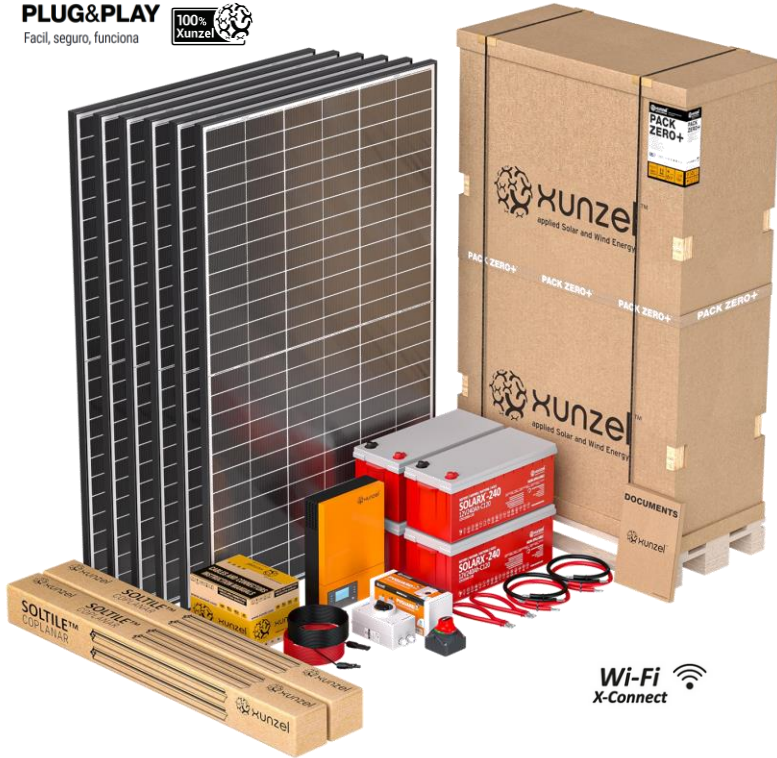
PACK ZERO+ PZ175

Smart Solar Energy System

EN Generates up to 16kWh/day. For total electrification | Permanent Output 3kW – 230V_{AC}
 ES Genera hasta 16kWh/día. Para electrificación total | Salida permanente 3kW – 230V_{AC}
 PT Gera até 16kWh/dia. Para eletrificação total | Saída permanente 3kW – 230V_{AC}
 FR Génère jusqu'à 16kWh/jour. Pour l'électrification moyenne | Sortie permanente 3kW – 230V_{AC}
 DE Erzeugt bis zu 16kWh/Tag. Für vollständige Elektrifizierung | Wechselrichterleistung 3kW – 230V_{AC}



PLUG&PLAY 
 Fácil, seguro, funciona



Wi-Fi 
 X-Connect

Electrical Output

~5400-16000Wh/d

6x SOLARPOWER-ON™ 450W

Daily average solar generation
 Generación Solar media diaria
 Geração solar média diária
 Production solaire moyenne journalière

~8500-11500Wh

4x SOLARX™_240-12

Battery energy storage
 Almacenamiento de energía en batería
 Armazenamento de energia em baterias
 Stockage d'énergie par batterie

3000W (peak 6000W)

IXS-ON-3000W

Permanent Real Inverter output power
 Potencia Real salida permanente inverter onda pura
 Potência saída real permanente inverter onda pura
 Puissance de sortie réelle permanente de l'onduleur

SOLTILE-DIRECTFIX

Estructura Soporte Coplanar Incluida

+ Estructura soporte coplanar incluido

Fácilmente expansible

Fácilmente Ampliable

+

COMPATIBLE
 Input 230V_{AC} – 50Hz generator/grid
 entrada 230V_{AC} – 50Hz para generador/red
 entrada 230V_{AC} – 50Hz para gerador/rede
 entrée 230V_{AC} - 50Hz pour générateur/réseau



COPLANAR

**SOPORTES
 INCLUIDOS**
HASTA EN PROMOCIÓN



**INCLUIDOS
 CABLEADO Y
 PROTECCIONES**

Cablagem e Protecções



**TRANSPORTE
 FREE INCLUIDO**
EN PENINSULA Y BALEARES



Incluido certificaciones para instalación homologada

Incluidas certificaciones para instalación homologada

Data-sheet
 Ficha producto



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. XUNZEL no se hace responsable de errores tipográficos. Oferta sujeta a disponibilidad.
 Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. A XUNZEL não é responsável por erros tipográficos. Oferta sujeita a disponibilidade.
 * Consult terms and conditions at distributor / Consultar condiciones en distribuidor / consultar as condições no distribuidor / Consulter les conditions au distributeur

Quality Driven

PACK ZERO+ PZ175



1200x600x2000mm packaging | 400kg weight peso

very high efficiency solar panels | small dimensions
paneles solares muy alta eficiencia | dimensiones reducidas
painéis solares de muito alta eficiência: dimensões reduzidas
panneaux solaires à très haut rendement | dimensions réduites

11,7m²

reduced solar panels surface
superficie paneles solares instalados reducida
superfície dos painéis solares reduzida
surface des panneaux solaires installés réduite

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

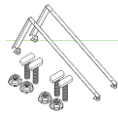


Entrega
Gratuita
en peninsula y baleares



FREE
DELIVERY

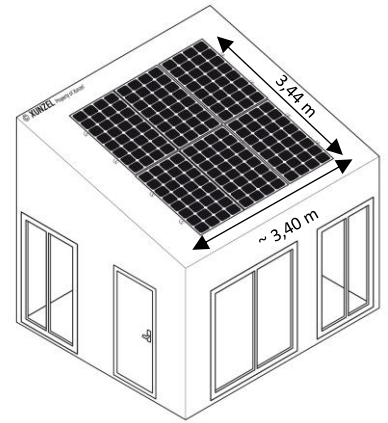
Soportes Incluidos
Mounting
System
Included



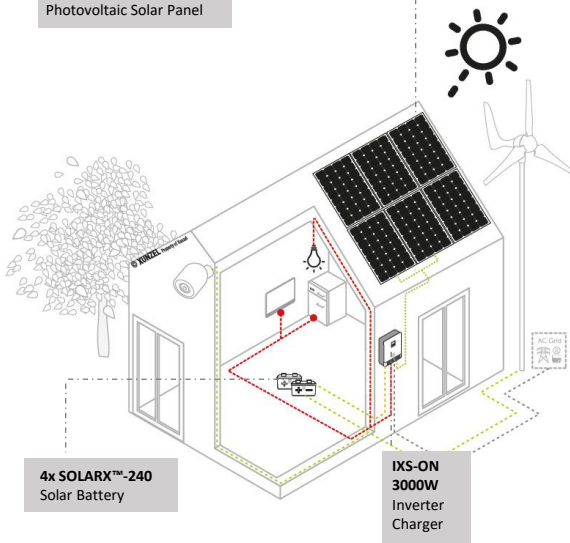
OPTIONAL

2x TR1V120025X2 set triangles for ground/flat roof | set triângulos para
suelo/cubierta plana | set triângulos para chão/telhado plano

3x SOLTILEFIXM10 anchoring systems for pitched roofs | sistema de
anclaje tejados inclinados | sistema de ancoragem para telhados inclinados



6x SOLARPOWER™-450W
High efficiency
Photovoltaic Solar Panel



4x SOLARX™-240
Solar Battery

IXS-ON
3000W
Inverter
Charger

Dados de encomenda

Datos de pedido

PACK ZERO+ PZ175

Part Number: PZ175

EAN: 8445173014980

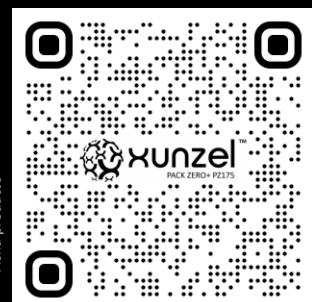
CE | UKCA

RoHS

IEC/EN 61427

Designed by XUNZEL

Made in Spain [EU]



Data-sheet
Ficha producto

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. XUNZEL no se hace responsable de errores tipográficos. Oferta sujeta a disponibilidad.
Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. A XUNZEL não é responsável por erros tipográficos. Oferta sujeita a disponibilidade.
* Consult terms and conditions at distributor / Consultar condiciones en distribuidor / consultar as condições no distribuidor / Consulter les conditions au distributeur

www.xunzel.com