

IMPIANTO FOTOVOLTAICO 6KW

CARATTERISTICHE

Prezzo	Da 9.870€ IVA inclusa
Potenza Reale	6,08 kW
Costruttore Moduli (pannelli)	Qcells
Modello Moduli	Q-Cells Hanwha Q.PEAK DUO G5 320
Numero Moduli	19
Efficienza Moduli	Maggior rendimento in rapporto alla superficie grazie a classi di potenza maggiori e ad un'efficienza fino al 20,2%.

Descrizione Moduli

1. Ottimi rendimenti in qualsiasi condizione atmosferica grazie al particolare comportamento in condizioni di scarso irradiazione e alta temperatura;
2. Anti LID Technology, Anti PID Technology¹, Hot-Spot Protect e Traceable Quality Tra.Q™;
3. Telaio in lega di alluminio high-tech, certificati come altamente resistenti a neve (5400Pa) e vento (4000Pa).



Costruttore Inverter	Zucchetti (ZCS)
Modello Inverter	ZCS ZS1-6000TLM-WS
Efficienza Inverter	Efficienza al top della gamma ed efficienza massima fino al 97,6%
Descrizione Inverter	<ol style="list-style-type: none"> 1. La miglior soluzione made in Italy per impianti fotovoltaici ; 2. Performante: Inseguimento MPPT rapido e preciso, resa ottimale; 3. Compatto, versatile e maneggevole. Peso e ingombri ridotti; 4. Robusto: pressofusione in alluminio e grado di protezione IP65; 5. Affidabile: componentistica di alta qualità, vita utile elevata
Garanzie	<p>Moduli QCells: 12 anni di garanzia sul prodotto, 25 anni sulle prestazioni (85% al 25esimo anno)</p> <p>Inverter ZCS: 10 anni</p> <p>Strutture di supporto: 5 anni</p> <p>Restante materiale: 2 anni</p>

