





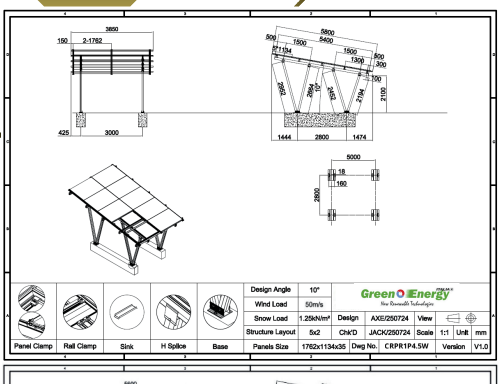
ENERGY CARPORT

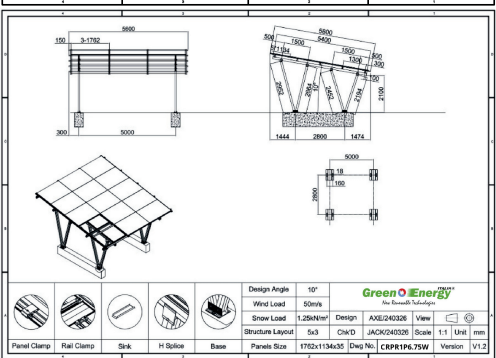
Sistema di posto auto coperto per 1 o 2 posti

- Modelli a 1 o a 2 posti auto (e per più veicoli su progettazione)
- Protegge da neve, pioggia e grandine
- Impermeabile grazie al sistema di canali che scaricano l'acqua
- Struttura resistente al vento (180 km/h) e alla neve (1.25 kN/m²)
- Impianto fotovoltaico integrato, predisposto per il sistema di accumulo Energy Storage e per la colonnina di ricarica auto da 7.4 kW monofase o 22 kW trifase Energy Storage Wall-Box con App dedicata
- Garanzia 15 anni









Modello	CRPR1P4.5W	CRPR1P6.75W
Tipo di struttura	1 Posto auto	2 Posti auto
Materiale	Alluminio 6005 - T5 e Acciaio Inossidabile SUS 304	
Carico del vento	50 m/s	
Carico neve	1,25 kN/m ²	
Totale Kwp	4,5	6,75
Moduli fotovoltaici	TRINA SOLAR VERTEX S + TSM-450NEG9R.28	
Copertura	Con Modulo FV incorniciato	
Resistenza all'acqua	Copertura Impermeabile	
Colore	Nero/Argento	
Standard di progettazione	EN 1991-1-3	EN 1991-1-4
Plinti a terra	Non forniti	
Garanzia	15 Anni	