

Carpory solarne

Praktyczne wykorzystanie przestrzeni i energii słonecznej

Carpory FIBRAIN Energy to niezwykle przemysłowe konstrukcje, które dzięki wyposażeniu w szklane, superwydajne panele PV, są doskonałym uzupełnieniem nowoczesnego budownictwa.

- Polski, niezależny producent
- Jedyna na rynku kompleksowa oferta systemu zarządzania energią
- Modułowe rozwiązania kompatybilne z większością rozwiązań energetycznych
- Autorskie rozwiązanie z możliwością personalizacji
- Skuteczne zarządzanie danymi (w tym danymi o zużyciu energii elektrycznej)
- Kompleksowe wsparcie: montaż, uruchomienie i serwis



**MANUFACTURED AND
DEVELOPED IN POLAND**



Perfekcyjny projekt, doskonałe wykonanie

- **Funkcjonalność i wysoka estetyka**
- **Możliwość dopasowania do indywidualnych potrzeb właściciela**
- **Konstrukcja odporna na każde warunki**

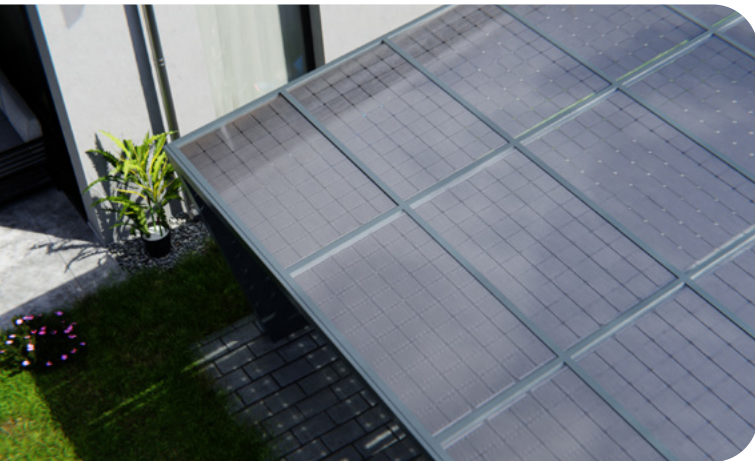
Carporthy solarne

Praktyczne wykorzystanie przestrzeni i energii odnawialnej



Ochrona, szczelność i wytrzymałość w jednym

Zapewnia całkowitą ochronę przed deszczem, śniegiem i gradem. Dzięki temu na samochodzie nie pozostają zacieki tak jak to ma miejsce w przypadku standardowych paneli. Ta niezawodna szczelność jest osiągnięta dzięki zastosowaniu technologii opartej na aluminiowych profilach, znanej ze szklanych świetlików dachowych.



Ochrona przed gradem

Mocne panele typu szkło – szkło. Niezawodne panele szklane, zaprojektowane do obrony przed gradem. Spełniamy parametry



Bezpieczeństwo

Wykorzystujemy specjalnie wzmocnione szkło, które przechodzi proces hartowania i połączenia poprzez laminowaną folię. Niezależnie od siły uderzenia, panele te nie rozbijają się na odpryski, co gwarantuje absolutną ochronę.



Carporty solarne

Praktyczne wykorzystanie przestrzeni i energii odnawialnej

Gwarancja trwałości i bezpieczeństwa

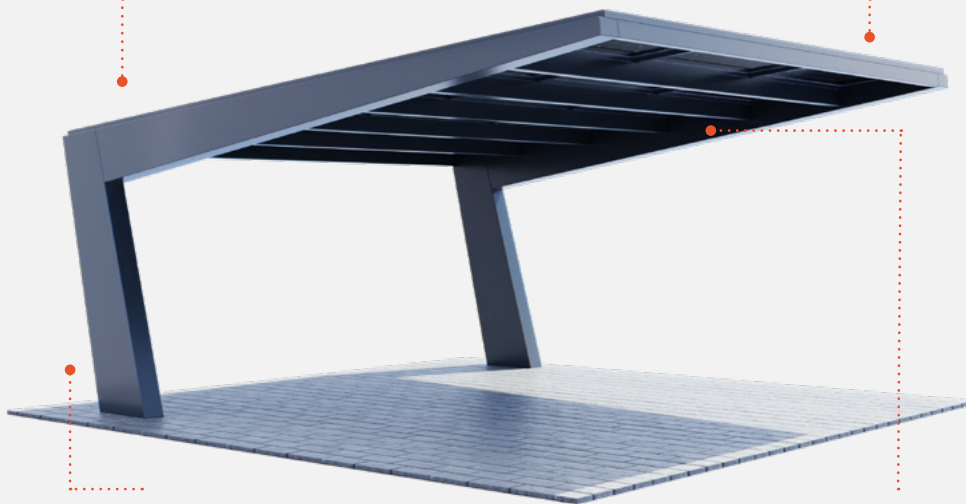
Konstrukcja na wieki

Bezkonkurencyjna jakość

Carporty wyróżniają się wykonaniem z wysokiej jakości stali ocynkowanej oraz wykończeniem malowanym proszkowo.

Bezproblemowy montaż

Skręcana konstrukcja wsporcza umożliwiającą szybki i stosunkowo tani montaż. Pozwala to na zredukowanie czasu i kosztów instalacji.



Łatwe parkowanie

Dzięki przemyślanemu umiejscowieniu elementów nośnych, parkowanie oraz otwieranie drzwi pojazdu jest wyjątkowo łatwe.

Odporna na każde warunki

Dzięki przemyślanemu umiejscowieniu elementów nośnych, parkowanie oraz otwieranie drzwi pojazdu jest wyjątkowo łatwe.

Carporty solarne

DuoV Carport

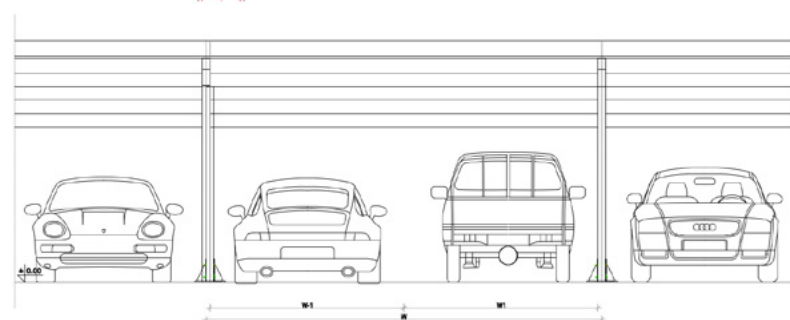
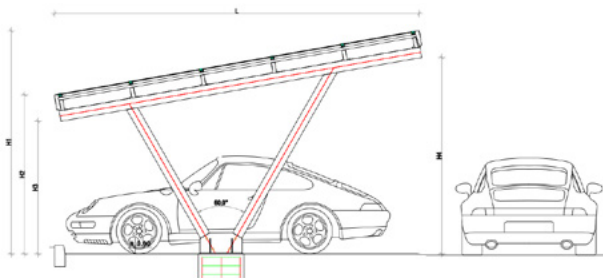
Podstawowa konstrukcja, mieszcząca 2 samochody.

DANE TECHNICZNE

Typ konstrukcji	stalowo-aluminiowa
ilość miejsc parkingowych	2

WYMIARY KONSTRUKCYJNE

L	5185 [mm]
H1	3165 [mm]
H2	2255 [mm]
H3	1880 [mm]
H4	2785 [mm]
W	5200 [mm]
W1	2550 [mm]
Moc znamionowa Carportu	4,8 kWp
Rodzaj paneli	szkło - szkło
Wymiary modułu	1710x1000 [mm]
Waga modułu	34,5 Kg
Moc pojedynczego modułu	320 Wp
Ilość modułów	15
Kąt nachylenia	5-10°





Najsprytniejsza instalacja PV na rynku

Kontakt

FIBRAIN Energy
Centrala

Innowacyjna 14
36-060 Głogów Małopolski, Polska

energy.fibrain.pl