

# STEEL GROUND MOUNTING SYSTEM

## CARPORT - 2 FILE



La struttura carport integra la produzione di energia sostenibile nei tuoi locali senza sacrificare lo spazio per il tuo veicolo, massimizzando lo spazio limitato all'interno dell'area. Il carport non richiede una manutenzione significativa, in quanto è progettato per resistere ai comuni pericoli all'aperto e ha una lunga durata.

La struttura si adatta alle esigenze del cliente e del terreno, nel quale verrà installato, garantendo così un elevato grado di personalizzazione del progetto finale.

### Technical Parameter

Installazione	Terreno
Tilt Angle	$\infty$ - 100
Wind Load	60 m/s non-waterproof system 40 m/s waterproof system
Snow Load	1,6 KN/m <sup>2</sup> non-waterproof system 1,2 KN/m <sup>2</sup> non-waterproof system
Module orientation	Landscape/Portrait
Module dimension	Qualsiasi
Standars	ASCE_7-10, JIS C8955: 2017, EN1090, International Building Code IBC 2009
Materiale	MAC Steel&Hot-dip Galvanized Steel Q235&AL6005-T5(Anodized)&SUS304

### DISEGNI TECNICI

