

Park@Sol Carportsysteem – Checklijst NL

Wij verheugen ons op uw interesse in onze carportsystemen. Werk a.u.b de volgende punten uit, zodat wij een nauwkeurige offerte voor u kunnen opstellen. **Let op: de met een → gemarkeerde velden zijn verplicht!**



Projectgegevens

Projectnaam _____

Carports (stuk) _____ Totaal prestatie (kWp) _____

Bedrijfsinformatie

→ _____
Klantnummer

→ _____
Bedrijfsnaam

Bent u een nieuwe klant? Vul dan uw bedrijfsnaam en contactgegevens in.

Bedrijf _____

Straat _____

Postcode _____ Stad _____

Land _____

BTW-nummer _____

Contactpersoon

Voornaam _____

Naam _____


Telefoon _____

Mobiel _____

Fax _____


E-mail _____

Terreincategorie




Categorie I

Zee, kustgebieden, die aan de open zee blootgesteld zijn (niet in Duitsland en Oostenrijk)



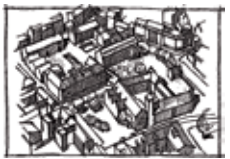
Categorie II

Terrein met hagen, individuele boerderijen, huizen of bomen, bijvoorbeeld een agrarisch gebied



Categorie III

Voorsteden, industrie- of zakelijke parken, bossen



Categorie IV

Stadsgebieden; 15% van het gebied s bebouwd met gebouwen met een gemiddelde hoogte van meer dan 15m

Geodetische informatie

→ _____
Postcode _____ Stad _____

Land _____

→ _____
Hoogte over zeespiegel (m)

Gebied informatie

geneigd _____ °

effen

Gewenste box grootte

Breedte van het parkeerterrein
(kleiner dan 2,30 m niet aanbevelenswaardig)

≥ 2,50 m _____ m

Lengte van het parkeerterrein
(kleiner dan 5,00 m niet aanbevelenswaardig)

≥ 5,00 m _____ m

Vrije doorgangshoogte
(kleiner dan 2,00 m niet aanbevelenswaardig)

≥ 2,00 m _____ m

Module

Naam _____

→ _____
Modulecapaciteit (Wp)

→ _____ → _____ → _____
Lengte (mm) Breedte (mm) Dikte (mm)

Geraamde

Niet geraamde

Park@Sol Carportsysteem – Checklijst NL

Bedankt dat u de tijd heeft genomen om ons te voorzien van alle benodigde informatie.

Voor de optimale en economische bezetting van uw terrein, zijn er verschillende grond-bouwwormen beschikbaar. Elk installatie wordt individueel geconfigureerd op basis van de gewenste grond-bouwworm van de klant, volgens de volgende parameters:

- Grootte van de installatie
- Bodem gesteldheid
- Afstand tussen steun of parkeerplaats-indeling
- Design aanpassing naar wens

Aanwijzing: Afhankelijk van de uitvoeringsvorm moet er bij de planning rekening mee gehouden worden met de risico van het afglijden van sneeuwlagen. Toebehoren componenten om de sneeuw-afglijding te verminderen kunt u graag op aanvraag krijgen, let erop dat afhankelijk van de gerichtheid moet er rekening mee gehouden worden met de risico van module-zonwering!

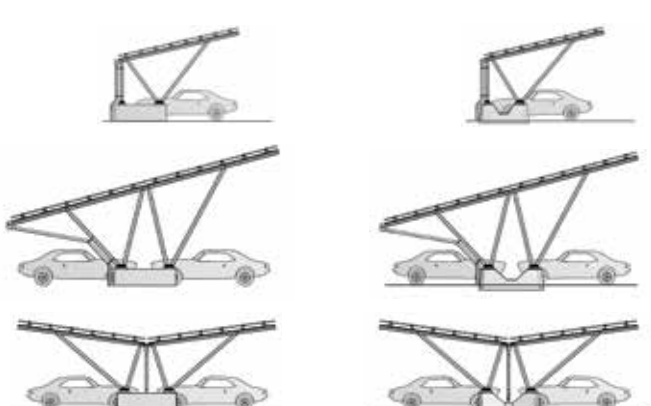
Betonfundering

- Betonfundament als botsbescherming
- Onbelemmerde deuropening
- Centraalfundering

B1 1-rijige voertuig inrichting
(max. diepte 6,0 m)

B2 2-rijige voertuig inrichting
(max. diepte 13,5 m)

B3 2-rijige voertuig inrichting
(max. diepte 13,5 m)



Kleinere projecten met gietbeton met micropalen fundering

- vanaf 200 kW Kristallijnen
- vanaf 200 kW Dunfilm

Gietbeton

Micropalen fundering



Paalfundering

- Betonslabbe als botsbescherming
- Slabbehoogte optimaliseert voor een vrije deuropening
- Vezelcementbekisting voor slabbe naar wens

R1 1-rijige voertuig inrichting



Park@Sol Carportsysteem – Checklijst NL

Modules

Modules boven elkaar (stuk)

Modules inrichting

verticale

dwars

Modules naast elkaar (stuk)

As (m)

doorgangshoogte (m)

Helling (5-20°)

Contact

Contactpersoon die ons ter plaatse op het terrein opleidt:

Contactpersoon die ons ter plaatse op het terrein opleidt

Telefoon

Route / Lokalisering

Adres (indien voorhanden):

Plattegrond (bijv. Windows live search, Google-Maps, Google-Earth, etc.)

Hoek-coördinaten van het terrein

geografisch (graden° min.' sec.")

of UTM

Actuele grondverzet

op het terrein vond grondverzet plaats

Op het terrein vindt nu grondverzet plaats

Op het terrein is er nog grondverzet gepland

Leidingen

Bevinden zich leidingen op het terrein? A.u.b aankruizen en eventueel plannen met afmetingen meeleveren:

Elektriciteit

Water

Gas

Telefoon

Drainage:

Er bestaan geen leidingen

Informatie Bedekking

Plaveisel

Beton

Asphalt

Bodemeigenschappen

De ondergrond bestaat geheel of gedeeltelijk uit

Opvullingen

Lasten uit her verleden

Worden of zijn er reeds maatregelen getroffen voor bodemverbetering (bijv. bodemverwisseling, geotraliewerk/geomembraan)?

Verdere informatie over het gebied

Park@Sol Carportsysteem – Checklijst NL

Explosieven en overblijfselen van explosieven

We nemen aan dat er geen explosieven in de bodem liggen. Vooral in industriegebieden en oude luchthavens adviseren wij u een aanvraag aan de luchbeeldatbank (www.luftbilddatenbank.de), en verzoeken in het geval van een order en schriftelijke bevestiging.

Let bij de uitvoering van het onderzoek op de volgende punten:

- Aan het begin van het bouwgrond-onderzoek moet ons proefleider ter plaatse door uw medewerker over het onderzochte terrein worden gebriefd, met behulp van een plattegrond. Hierdoor kunnen onderzoeken op vreemde terreinen of beschadigen van leidingen worden vermeden.
- Als er een geologisch verslag van het onderzochte terrein of bijzonderheden met betrekking tot de bouwgrond bekend zijn, moet het met ons vooraf worden gedeeld.
- De resultaten van de bouwgrond-onderzoek dienen tot de beoordeling van de bouwgrond.
- Na de veranderingen die tijdens het uitgevoerde onderzoek op de bouwgrond plaats hebben gevonden (bijv. grondwerken, opvulling, grondverschuiving), kan een nieuwe onderzoek noodzakelijk zijn dat tot extra kosten zal leiden. Deze kosten moeten door de klant worden gedragen.
- Het onderzoek kan alleen worden uitgevoerd als de volledig ingevulde checklijst en de plattegronden getekend naar ons worden gestuurd.
- Er gelden de actuele versie van de algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden zoals de algemene montagevoorwaarden van Schletter GmbH. Deze zijn altijd op internet beschikbaar op <http://www.schletter.de/EN/home-products.html>.

Hiermee bevestig ik de juistheid en actualiteit van de plattegrond en informatie in de proefpaal-checklijst. Ik heb ervan kennis genomen dat de veranderingen tijdens het uitgevoerde onderzoek op de bouwgrond mogelijk kunnen leiden tot een nieuw onderzoek, waarvan de kosten door de klant moeten worden gedragen.

Plaats

Datum

Ondertekening

Bedankt dat u de tijd heeft genomen om ons te voorzien van alle benodigde informatie.

Om uw berekening zo snel mogelijk op te richten, stuur ons a.u.b de volledig ingevulde checklijst per Fax +49 8072 9191-9200 of per E-Mail aan anfrage@schletter.de op!

Wilt u graag meer informatie? www.schletter.eu