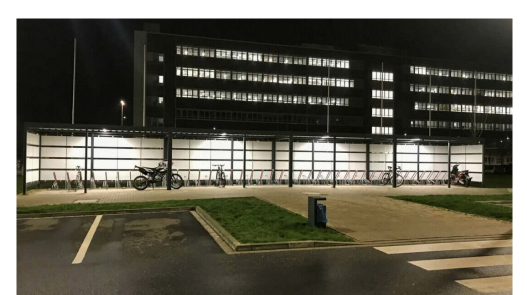


Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Stadt- und Freiraumausstattung Von WSM - Walter Solbach Metallbau





WSM - Walter Solbach Metallbau **GmbH**

Industriestr. 20 51545 Waldbröl Deutschland

Tel.: +49 2291 86-0 Fax: +49 2291 86-9123

info@wsm.eu www.wsm.eu

WSM entwickelt seit 6 Jahrzenten vielseitige Fahrradparksysteme, Überdachungssysteme und Informationssystemefür den öffentlichen und privaten Bereich. WSM Stadtmobiliar ist sowohl funktional als auch optisch ansprechend.

Mit kombinierbaren Systemen wie der Dachbegrünung GreenPlus, der autarken und effizienten Beleuchtung mit Photovoltaikanlage und den Ladestationen für E-Bikes ermöglicht WSM Lösungen für eine nachhaltige Mobilität.

Fahrradparksysteme:

Anlehn- und Absperrbügel, Fahrradständer, Fahrradgaragen

Überdachungssysteme:

Personenüberdachungen, Material- und Fahrradüberdachungen, Einhausungen

Informationssysteme:

BigSign Pylon, Factory-Vitrine

Nachhaltige Mobilität:

KölnBike mit GreenPlus & Versovolt, Mobilitätsstationen, Connecting Cube, Ladesäulen + Ladestationen



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Carports und Solarcarports

Aus der Serie Stadt- und Freiraumausstattung von WSM - Walter Solbach Metallbau



Carports und Solarcarports von WSM sind von zwei Stellplätzen flexibel erweiterbar zu Carport-Reihenanlagen. Die modulare Konstruktion aus verzinktem Stahl ist mit einer Eindeckung aus langlebigen Trapezblechen oder widerstandsfähigen Photovoltaik-Modulen versehen. WSM Solarcarports vereinen die Stellplatzüberdachung und Energieerzeugung in einer nachhaltigen Lösung für private, gewerbliche und öffentliche Parkplätze.

WSM Carportsysteme

Solarcarports und Stellplatzüberdachungen

Die hochwertigen Carports von WSM mit einem stabilen Rahmen aus verzinktem Stahl schützen zuverlässig vor Regen, Schnee sowie UV-Strahlung. Dank der modularen Bauweise lassen sich auch Reihenanlagen mit einer Vielzahl an Stellplätzen mühelos realisieren.

- Stabile Stahlkonstruktionen, verzinkt
- Einfache und schnelle Montage
- Ausbau zu Reihenanlagen möglich
- Bei Bedarf inklusive Montage



Das Carport-Grundmodul mit zwei Stellplätzen kann durch Anbaueinheiten flexibel um weitere Stellplätze erweitert werden – perfekt für große Reihenparkanlagen.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Carports und Solarcarports

Aus der Serie Stadt- und Freiraumausstattung von WSM - Walter Solbach Metallbau

Solar-Carportsystem SolarCover

Innovativer Carport mit moderner Solartechnologie



Der Solarcarport SolarCover vereint einen stabilen Fahrzeugunterstand und solare Energieerzeugung. Die Konstruktion aus feuerverzinktem Stahl und einem Solardach aus widerstandsfähigen PV-Modulen besteht aus nur drei Baugruppen, die sich innerhalb von wenigen Stunden montieren lassen. Die mit einer Nennleistung von 210 Wp pro Modul gewonnene Energie kann beliebig eingespeist oder in Energiespeicher eingeführt werden Der Solarcarport verfügt über eine Vertikal- und Überkopfzulassung nach DIN 18008, eine ausgewiesenen Schneelast von 2,5 kN/m² sowie eine Systemstatik bis Windlastzone 2 bei Geländekategorie 2.

Mehr dazu: Solar-Carportsystem SolarCover

Das SolarCover Carport Grundmodul ist mit Anbaueinheiten für flexible Reihenanlagen erweiterbar.



Die Pultdachfläche besteht aus 15 Glas-Glas-Photovoltaik-Modulen mit 8 mm Stärke.



Die Solar-Verkabelung ist vormontiert und in den integrierten Schaltschrank gelegt.



Die integrierte Entwässerung leitet das Regenwasser unauffällig über die beiden Stützen ab.

Carportsystem EcoCover

Wirtschaftliche Stellplatzüberdachung für große Flächen



Das EcoCover Carport Grundmodul lässt sich durch Anbaueinheiten flexibel zu einer Reihenanlage erweitern.

Das Carportsystem EcoCover verfügt über eine stabile Pultdach-Konstruktion aus feuerverzinktem Stahl mit langlebiger und pflegeleichter Trapezblecheindeckung, auf der sich individuell auch gerahmte Solarmodule ergänzen lassen. Dank der Systemstatik mit geprüfter Schneelast bis 1.1 kN/m² schützt die Stellplatzüberdachung EcoCover auch Fahrzeuge auch

1,1 kN/m² schützt die Stellplatzüberdachung EcoCover auch Fahrzeuge auch in Höhenlagen.

Das Grundmodul mit zwei Stellplätzen lässt sich durch Anbaueinheiten mit je zwei weiteren Stellplätzen flexibel zu einer Reihenanlage erweitern, z.B. für gewerbliche oder öffentliche Parkflächen.

Die Montage erfolgt über Fußplatten zum Aufdübeln. Durch den vorgefertigten Bausatz wird die Montagezeit deutlich verkürzt, sodass die Flächen nicht lange blockiert werden.

Mehr dazu: Carportsystem EcoCover



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Carports und Solarcarports

Aus der Serie Stadt- und Freiraumausstattung von WSM - Walter Solbach Metallbau







EcoCover Carport Grundeinheit aus verzinktem Stahl mit Trapezblecheindeckung

EcoCover Carport Anbaueinheit mit je zwei Stellplätzen, beliebig erweiterbar

EcoCover Carport Kombieinheit als Schutz für großflächige Parklösungen



Referenzbeispiel einer EcoCover Carportanlage

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.



WSM - Walter Solbach Metallbau GmbH	Absender		
Industriestr. 20 51545 Waldbröl Deutschland			
Tel. +49 2291 86-0, Fax +49 2291 86-9123 info@wsm.eu, www.wsm.eu			
Datum:	Per Fax	Per Brief	Für meine Notizen
Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.			
Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.			
Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.			