

Corab WS-026M is one of the options of universal WS-026 system, adapted to modules with a width of 990-1149 mm and a height of 1650-2220 mm. Made of high quality Magnelis steel. It comes in three varieties that differ in the method of fixing to the ground: WS-026 - rammed to the ground; WS-026R - pressed into the ground

System Corab B-01 to konstrukcja dedykowana na blachdach&#243;wke. Wykonana z wysokiej klasy aluminium i stali nierdzewnej. Wykonany z wyskiej jakosci aluminium i stali nierdzewnej. W tym systemie przewidziana jest regulacja. Montaz mozliwy jest zar&#243;wno w pionie, jak i w poziomie. ...

Das System Corab WS-019 ist eine doppelte Photovoltaik-Struktur, die f&#252;r Photovoltaik-Fachwerke entwickelt wurde. Die Module sind in drei Reihen vertikal angeordnet. WS-019 ist aus korrosionsbest&#228;ndigem Material von Magnelis gefertigt, das einen Korrosionsschutz von bis zu 25 Jahren garantiert. Der Einbau erfolgt durch Rammen in den Boden.

Corab WS-017 system is a two-support structure dedicated to large farm projects. The supports are installed by driving them into the ground with a pile driver. They are made of corrosion-resistant Magnelis, which ensures up to a 25-year ...

Nowoczesny system bedacy odpowiedzi na coraz wieksze zapotrzebowanie w obszarze fotowoltaiki balkonowej. Wysokojakosciowa stal pokryta powloka antykorozyjna pozwala na bezpieczne i dlugie uzytkowanie naszego systemu. Bezkompromisowa jakosc potwierdza ponad 30-letnie doswiadczenie firmy Corab. Dane techniczne: System balkonowy

Corab GmbH, Kesselstra&#223;e 3, 40221 D&#252;sseldorf, Telefonnummer: +48 799 396 396, E-Mail: support@corab , vertreten durch die Gesch&#228;ftsfs&#252;hrer Agnieszka Kucharska, Jens Brock, eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichts D&#252;sseldorf zu HRB 101944, USt-IDNr: DE362099425, unsere Datenschutzrichtlinie

System Corab PB-068B to rozwiazanie balastowe dedykowane na dach plaski. Kat nachylenia to 15 st. Wyprodukowana z wysokiej jakosci aluminium i stali nierdzewnej. Dedykowany na instalacje zorientowane na poludnie. System ...

System Corab B-057 to nowa konstrukcja dedykowana na blachdach&#243;wke. Wyr&#243;znikiem tego rozwiazania jest to, iz montaz nie odbywa sie do krokwi, a do blachy. Ulatwia i przyspiesza montaz zwlaszcza na dachu, gdzie odnalezienie krokwi jest utrudnione. Dodatkowa zaleta jest nieingerowanie w czesc konstrukcyjna dachu.

Corab S.A. ul. Michała Kajki 4, 10-547 Olsztyn, Poland, Tax Id No. PL7390207757, REGON: 510519084, entered into the Register of Entrepreneurs, dissolved by the District Court in Olsztyn, VIII Commercial Division under KRS number: 0000950779.

System Corab D-01 jest to konstrukcja dedykowana na dach&#243;wke ceramiczna. Wytrzymały i stabilny uchwyt montowany do krokwi. Wykonana z wysokiej jakości aluminium i stali nierdzewnej. Elastyczność montażu modu&#243;w zar&#243;wno w pionie, jak i w poziomie. Ułatwieniem montażu jest regulacja uchwyt&#243;w krokwiowych.

System Corab T-02 to konstrukcja fotowoltaiczna do montażu na blaszce trapezowej. Moduły mogą być ułożone zar&#243;wno w pionie, jak i w poziomie. System jest bardzo prosty w montażu, a dzięki małej ilości kr&#243;tkich ...

Corab GmbH, Kesselstra&#223;e 3, 40221 D&#252;sseldorf, Telefonnummer: +48 799 396 396, E-Mail: support@corab , vertreten durch die Gesch&#228;fts&#252;hrer Agnieszka Kucharska, Jens Brock, eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichts ...

Das Corab PB-092 System ist eine L&#246;sung, die es erm&#246;glicht, Module ohne Klemmen in weniger als 30 Sekunden pro Modul zu errichten. Die Struktur kann entweder mit einem Schotteraufbau versehen oder auf der Dachfl&#228;che befestigt werden. Konzipiert f&#252;r den Einbau auf der S&#252;dseite. Er ist vollst&#228;ndig aus Magnelis gefertigt, was eine hohe ...

System Corab WS-026 to konstrukcja uniwersalna dostosowany do modu&#243;w o szerokości 996-1142 mm i wysokości 1650-2390 mm. Wyprodukowany z wysokiej jakości stali Magnelis. Występuje w trzech odmianach r&#243;zniących się ...

System Corab B-03 to konstrukcja na dach skosny pokryty blachą rąbek. System wykonany jest z wysokiej klasy aluminium i stali nierdzewnej. Uchwyt mocowany do blachy wyposażony jest w dodatkową izolację, kt&#243;ra chroni blachę przed ...

System Corab B-058 to nowa konstrukcja dedykowana na blachodach&#243;wke. Wyr&#243;żnikiem tego rozwiązania jest to, iż montaż nie odbywa się do krokwi, a do blachy. Ułatwia i przyspiesza montaż zwłaszcza na dachu, gdzie odnalezienie krokwi jest utrudnione. Montaż modu&#243;w może odbywać się w pionie i w poziomie. Montaż odbywa się w ...

Web: <https://www.solar-system.co.za>

