

Icopal Carport Drevo Plus

Návod na montáž

Carporty môžu byť navzájom spájané pomocou jedného spoločného stĺpa. Na tento účel slúži rozširovacia súprava Icopal Carport Drevo Plus.

Ak chcete vytvoriť parkovacie miesto pre 2 autá, použite Icopal Carport Drevo 4.0 a Icopal Carport Drevo Plus.

Ak chcete vytvoriť parkovacie miesto pre 3 autá, použite Icopal Carport Drevo 4.0 a 2 súpravy Icopal Carport Drevo Plus atď.

Jeho konštrukcia je vyhotovená z lepeného dreva v olivovom alebo gaštanovom farebnom odtieni. K podložiu je upevnený pomocou kotiev. Medzi modulmi je umiestnená rímsa odvádzajúca vodu.

Pri konštruovaní viacpoľových prístreškov (modulových) Carport Drevo Plus postupujte podľa návodu na montáž vypracovaného pre Icopal Carport Drevo 4.0.

Montáž stĺpov s oblúkmi

Na spojenie dvoch prístreškov použite spevnený stĺp s dvojitým miestom upevnenia konštrukčných oblúkov (prechodových profilov).

Stĺpy z kompletu Carport Drevo 4.0 upevňujte ako krajné stĺpy viacpoľovej konštrukcie. Po vyhotovení konštrukcie medzi prístrešky upevnite rímsu.

ICOPAL SA

ul. Łaska 169-197
98-220 Zduńska Wola, Poľsko
tel.: +48 43 823 41 11
fax +48 43 823 40 25
faxové objednávky +48 43 823 73 50
e-mail: marketing.pl@icopal.com
<http://www.icopal.pl>

Obchodná kancelária ICOPAL SA
Business Centre
Bitwy Warszawskiej
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 7b
02-366 Warszawa, Poľsko
tel.: +48 22 577 15 80
fax +48 22 577 15 90

Szczegóły		Detail
Okucie e		Kovanie e
- Łącznik B (4 szt.)		Spojovací kus B (4 ks.)
Okucie (e) montować do przygotowanych otworów w fundamencie (wg rys. 1)		Kovanie (e) montujte do pripravených otvorov v základe (podľa obr. 1)
- Łącznik A (4 szt.)		Spojovací kus A (4 ks.)
Element Nr 7b (WSPORNIK SŁUPA ŁĄCZNIKOWEGO)		Komponent č. 7b (RAMENO SPOJOVACIEHO STĽPA)
Łącznik C1 (1 szt.)		Spojovací kus C1 (1 ks.)
Element Nr 7a (TRZON SŁUPA ŁĄCZNIKOWEGO)		Komponent č. 7a (DRIEK SPOJOVACIEHO STĽPA)
Element Nr 6 (MIECZ)		Komponent č. 6 (KOSA)
RYSUNEK nr 3 SZCZEGÓŁY POŁĄCZEŃ		VÝKRES č. 3 DETAILY SPOJOV
Nr 5 (PŁATEW OCZEPOWA) 4 szt.		Č. 5 (UKONČOVACIA VÄZNICA) 4 ks.
ELEMENTY DO MONTAŻU - DLA UKŁADU DWUPRZESŁOWEGO		MONTÁŽNE PRVKY - PRE DVOJPOĽOVÝ SYSTÉM
Nr 7b (WSPORNIK SŁUPA ŁĄCZNIKOWEGO) 2 szt.		Č. 7b (RAMENO SPOJOVACIEHO STĽPA) 2 ks.
Nr 6 (MIECZ) 16 szt.		Č. 6 (KOSA) 16 ks.
Nr 2 (RYGIEL) 4 szt.		Č. 2 (PRECHODOVÝ PROFIL) - 4 ks.
Nr 1 (SŁUP) 4 szt.		Č. 1 (STĽP) 4 ks.
Nr 7a (TRZON SŁUPA ŁĄCZNIKOWEGO) 2 szt.		Č. 7a (DRIEK SPOJOVACIEHO STĽPA) 2 ks.
Nr 3 (PŁATEW SKRAJNA) 4 szt.		Č. 3 (KRAJNÁ VÄZNICA) 4 ks.
Nr 4 (PŁATEW) 10 szt.		Č. 4 (VÄZNICA) 10 ks.
OKUCIA		KOVANIE
Okucie		Kovanie
szt.		ks.

<u>RYSUNEK nr 2</u> <u>ELEMENTY MONTAŻOWE</u>		Výkres č. 2 MONTÁŽNE PRVKY
<u>obrys dachu wiaty</u>		pôdorys strechy prístrešku
<u>Rozmieszczenie śrub kotwiących i okuć dolnych (A) i (E)</u>		Rozmiestnienie kotviacich skrutiek a dolného kovania (A) a (E)
śruba wklejna np. Hilti HVU M12/110 lub stalowa śruba rozprężna M12/150		vlepovaná skrutka napr. Hilti HVU M12/110 alebo ocelová rozperná skrutka M12/150
<u>OKUCIE (E)</u>		KOVANIE (E)
<u>RYSUNEK nr 1</u> <u>LOKALIZACJA KOTEW FUNDAMENTOWYCH</u> <i>skala 1 : 20</i>		Výkres č. 1 UMIESTNENIE ZÁKLADNÝCH KOTIEV mierka 1:20
<small>ŚRUBY KOTWIĆ W ELEMENTACH FUNDAMENTOWYCH O CIĘŻARZE min 6" 250 kg np. - żelbetowa płyta podjazdu - 6 bloków fundamentowych pod słupki 40 cm x 40 cm o głębokości 60 cm - 6 płyt fundamentowych pod słupki 65 cm x 65 cm o głębokości 25 cm elementy żelbetowe zbrojone konstrukcyjnie stalą RB 500 W (# 6 i #12)</small>		SKRUTKY KOTWITE V ZÁKLADĚ S HMOTNOSTŮU NAJMENEJ 6 x 250 kg ako: - železobetónový panel podjazdu; - šesť základných blokov pod stĺpy 40 x 40 cm s hĺbkou 60 cm; - dva základné bloky pod stĺpy 65 x 65 mm s hĺbkou 25 cm. betónové komponenty stužené konštrukčnou oceľou RB 500 W (# 6 a # 12)

SPOJOVACIE PRVKY

	Komponent	Počet kusov
A	Vlepovaná skrutka napr. Hilti HVU M12/110 alebo ocelová rozperná skrutka M12/150 s maticou a pružnou podložkou	24
B	Skrutka M10/165 tr. 5.8(5) s maticou a kompletom podložiek: „veľkých“ (30/4) a bežných	40
C1	Skrutka M12*150 tr. 5.8(5) s maticou a kompletom podložiek: „veľkých“ (36/4) a bežných	42
C2	Skrutka M12/300 tr. 5.8(5) s maticou a kompletom podložiek: „veľkých“ (36/4) a bežných	8
D1	Skrutka do dreva so šesťhrannou hlavou M12/100 tr. 5.8(5) s bežnou podložkou	16
D2	Skrutka M8*80 tr. 5.8(5) s maticou a kompletom podložiek: „veľkých“ (24/3) a bežných	16
D3	Skrutka do dreva so šesťhrannou hlavou M10/150 tr. 5.8(5) s kompletom podložiek: „veľkých“ (36/4) a bežných	36
E	Skrutka M10/190 alebo zámková skrutka M10/190 tr. 5.8(5) s maticou a kompletom podložiek: „veľkých“ (30/4) a bežných (alternatívne zámková skrutka)	20

KOMPONENTY PREKRYTIA