

ABRIGO DE VIATURA

Sobre Medida e Standard



Abrigo sobre medida de Viatura



Carport Plano Consensus



- Poste 100 x 100 mm e viga de caleira 137 x 100 mm ou viga 100 x 100 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Opção de telhado com saliência a toda a volta
- Painéis de telhado em aço de 96 mm com dupla camada, isolados com poliuretano de 40 kg/m³



- Escoamento da água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nos cantos ou placas de fixação ao solo

Carport Plano Grandlux



- Poste 154 x 154 mm ou 150 x 150 mm e viga de caleira 260 x 150 mm ou viga 150 x 150 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Opção de telhado com saliência a toda a volta
- Painéis de telhado dupla camada de aço 96/136 mm, isolados com poliuretano 40kg/m³



- Escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nos cantos ou nas placas de fixação ao solo



Carport Plano com abertura ampla



- Poste 100 x 100 mm e viga de caleira 137 x 100 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo
- Opção de espaço livre do lado esquerdo ou direito



- Painéis de cobertura em aço de 96 mm com dupla camada, isolados com poliuretano de 40 kg/m³



- Escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saída de água nas sapatas

Carport Aço



- Estrutura de armação em aço, postes 100x100mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Opção de telhado com saliência a toda a volta
- Painéis de telhado dupla camada de aço 70 mm isolados com poliuretano 40kg/m³



- Escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nos cantos





Carport Arco



- Poste 154 x 154 mm e viga de caleira 150 x 260 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Painéis de telhado dupla camada de aço 96/136 mm, isolados com poliuretano 40kg/m³



- Escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nas placas de fixação ao solo



Carport Titan Pilar recuado



- Poste 154 x 154 mm e viga de caleira 150 x 350 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Painéis de telhado dupla camada de aço 96/136 mm, isolados com poliuretano 40kg/m³



- Escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nas placas de fixação ao solo

Carport Titanium



- Poste 220 x 220 mm e viga de caleira 280 x 260 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Painéis de telhado dupla camada de aço 136 mm isolados com poliuretano 40kg/m³



- Escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nas placas de fixação ao solo



Abrigo sobre medida de Viatura



Carport Sunday



- Poste e cume 120 x 64 mm, Caleira 93 x 141 mm e Viga 80 x 40 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Policarbonato translúcido 16 mm com tratamento anti UV, com persiana de poliéster, adesivo microperfurado ou painéis de aço de 30 mm de dupla camada isolados com poliuretano de 40 kg/m³



- escoamento de água através de caleiras, saída de água nas extremidades
- Tampão de recuperação das águas pluviais incluído

Carport Curvo



- Poste 120x64mm, Viga 80x40mm, Caleira 93x141mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Policarbonato translúcido 10 mm com tratamento anti UV, com persiana de poliéster, adesivo microperfurado



- escoamento de água através de caleiras, saída de água nas extremidades
- Tampão de recuperação das águas pluviais incluído



Carport Autocaravana Curvo



- Poste 120x64mm, Viga 80x40mm, Caleira 93x141mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Policarbonato translúcido 10 mm com tratamento anti UV, com persiana de poliéster, adesivo microperfurado



- escoamento de água através de caleiras, saída de água nas extremidades
- Tampão de recuperação das águas pluviais incluído

Carport Autocaravana Design



- Poste 150 x 150 mm e Viga de caleira 238 x 100 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Painéis de telhado dupla camada de aço de 96 mm, isolados com poliuretano de 40 kg/m³



- escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nas placas de fixação ao solo





Carport Grandlux Curvo



- Postes 150 x 150 mm, Vigas 100 x 100 mm, Viga 80 x 40 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Perfil UNP para embutir no solo



- Policarbonato translúcido de 10 mm com tratamento anti UV, com persiana em poliéster, adesivo microperfurado



- Escoamento de água através da caleira, saída de água nas extremidades
- Tampão de recolha de águas pluviais incluído



Carport Grandlux Design



- Poste 150 x 150 mm, Vigas 100 x 100 mm, Viga 80 x 40 mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Perfil UNP para embutir no solo



- Policarbonato translúcido de 10 mm com tratamento anti UV, com persiana em poliéster, adesivo microperfurado



- Escoamento de água através da caleira, saída de água nas extremidades
- Tampão de recolha de águas pluviais incluído

Abrigo de Barbecue, Bicicleta, Caixote lixo



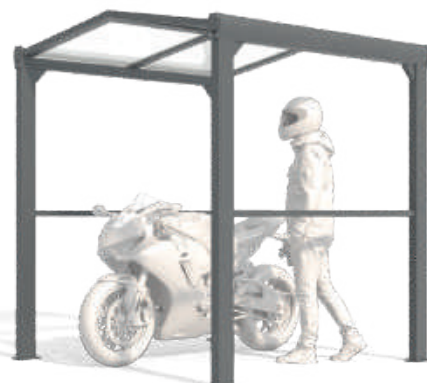
- Poste 120x64mm com travessas 40 x 40 mm, Viga 80x40mm, Caleira 93x141mm
- Alumínio termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Placa de fixação ao solo



- Policarbonato translúcido 10 mm com tratamento anti UV, com persiana de poliéster, adesivo microperfurado



- Escoamento de água através de caleiras, saída de água nas extremidades
- Tampão de recuperação das águas pluviais incluído



Abrigo standard de Viatura



Garagem plana



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Porta de garage de enrolar, motorizada, com lâmina de 55 mm e porta de serviço



Escoamento de águas através de caldeiras perimetrais em alumínio, saídas de água nos cantos



Recomendamos a instalação sistemática de uma grelha de ventilação dupla

Garagem plana Dupla



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Duas portas batentes de garagem com janela de visualização clara 44°:12.4 e porta de serviço



Escoamento de águas através de caldeiras perimetrais em alumínio, saídas de água nos cantos



Recomendamos a instalação sistemática de uma grelha de ventilação dupla



Garagem Policarbonato



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm, et Vigas 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Cobertura em policarbonato com tratamento anti UV, alveolar, 10 mm, claro



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Porta de garagem batente e porta de serviço



Escoamento de água através da caldeira, saída de água nos cantos, com um sistema corta gota



Recomendamos a instalação sistemática de uma grelha de ventilação dupla



Garagem Policarbonato Dupla



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm, et Vigas 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Cobertura em policarbonato com tratamento anti UV, alveolar, 10 mm, claro



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Duas Portas batentes de garagem e porta de serviço



Escoamento de água através da caldeira, saída de água nos cantos, com um sistema corta gota



Recomendamos a instalação sistemática de uma grelha de ventilação dupla





Carport VR



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Porta de garage de enrolar, motorizada, com lâmina de 55 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Escoamento de águas através de caleiras perimetrais em alumínio, saídas de água nos cantos

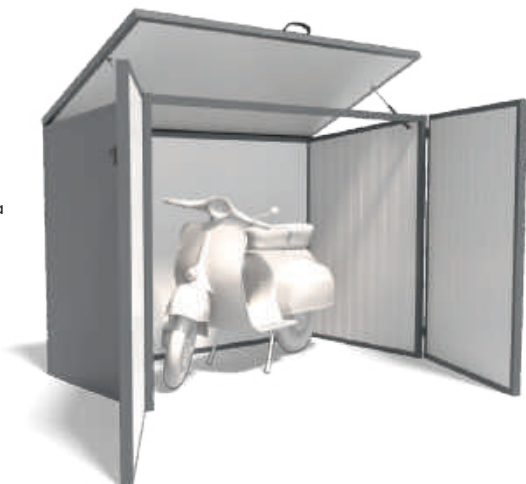
Abrigo para Scooter



Estrutura da armação composta por painéis de 40 mm



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Abrigo standard

Abrigo Modular



Abrigo Policarbonato Modular



Estrutura da armação composta por Postes 100 x 100 mm, et Vigas 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Cobertura em policarbonato com tratamento anti UV, alveolar, 10 mm, claro



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Complementos

- Janela fixa 500 x 1000 mm, 44².12.4
- Porta de serviço
- Porta de garagem de enrolar, motorizada, com lâmina de 55 mm
- Porta de garagem batente

Abrigo Plano Modular



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Complementos

- Janela fixa 500 x 1000 mm, 44².12.4
- bandeira, 44².12.4
- Porta de serviço
- Porta de garagem de enrolar, motorizada, com lâmina de 55mm
- Porta de garagem batente

Pool House Modular



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Complementos

- Painel liso
- Janela de correr de 4 folhas
- Porta de garagem batente
- Porta de serviço
- Estore vertical
- Porta de garagem enrolável motorizada, lâmina de 55 mm
- Divisória de clerestório
- Estore vertical ZIP
- Cortina de vidro

Abrigo standard PLUS



Carport & Abrigo



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Portas de garagem de batente com vidros transparentes 442.12.4 e porta de serviço em alumínio. Sistema de fecho de sete pontos e sistema anti-bloqueio de dois pontos



E escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saída de água nos cantos



Recomendamos a instalação sistemática de uma grelha de ventilação dupla

Garagem & Abrigo



Estrutura da armação composta por Postes e Vigas 100 x 100 mm



Cobertura em painéis de aço lacado isolados com espuma de poliuretano de alta densidade de 30 mm com duplo reforço



Parede em painel isolado com espuma de poliuretano de alta densidade de 40 mm com revestimento em aço lacado



Portas de garagem de batente com vidros transparentes 442.12.4 e porta de serviço em alumínio. Sistema de fecho de sete pontos e sistema anti-bloqueio de dois pontos



E escoamento de água através de caleiras perimetrais em alumínio, saída de água nos cantos



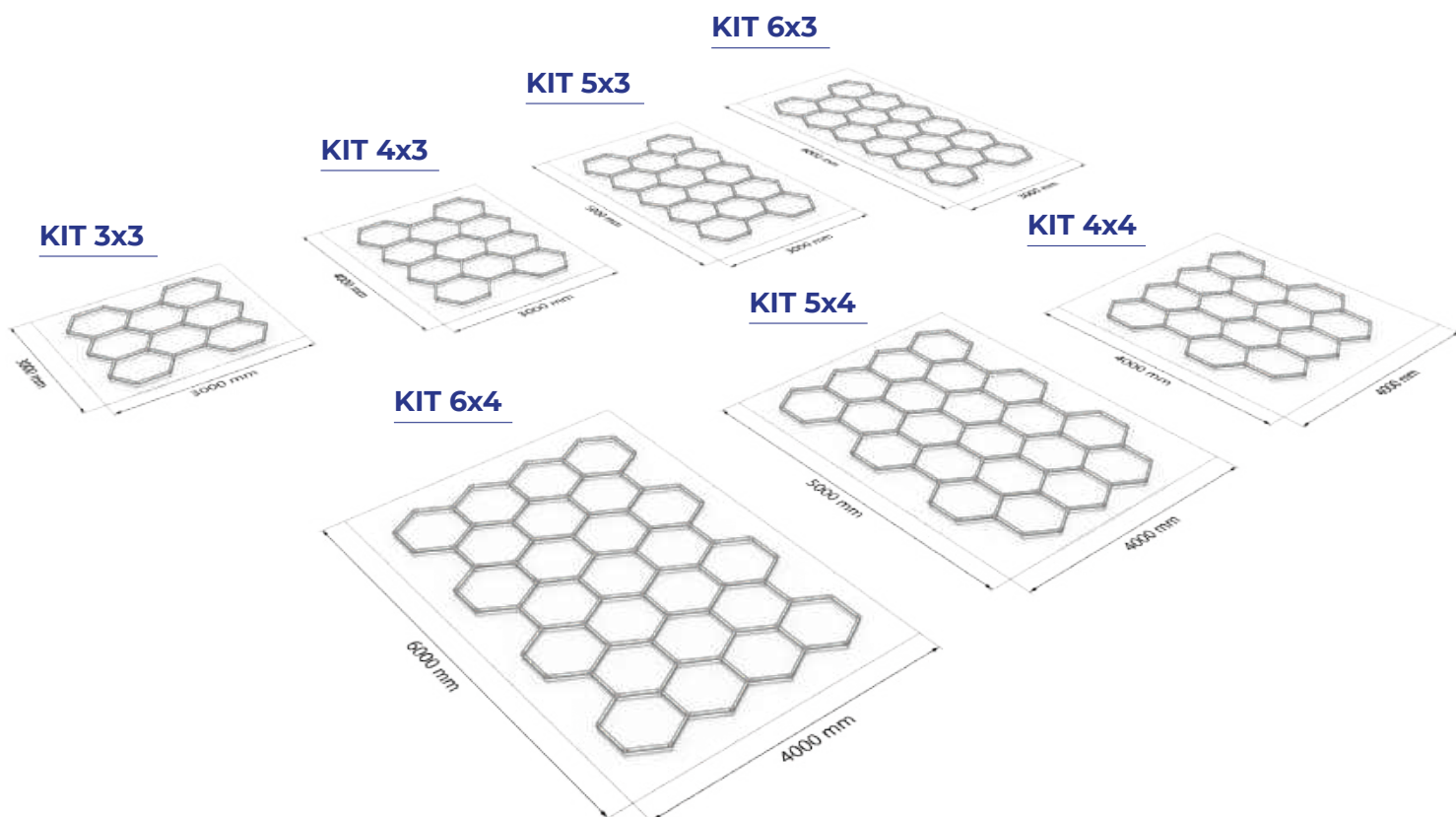
Recomendamos a instalação sistemática de uma grelha de ventilação dupla



Acessórios **NEW!** Kit de iluminação hexagonal



O kit de iluminação LED hexagonal para abrigos de automóveis é a escolha ideal, com lâmpadas hexagonais que oferecem eficiência energética e estética moderna. Estas lâmpadas proporcionam uma luminosidade uniforme e poupanças a longo prazo graças à sua longa duração, ajudando a reduzir o impacto ambiental



Acessórios **NEW!** Divisória fixa

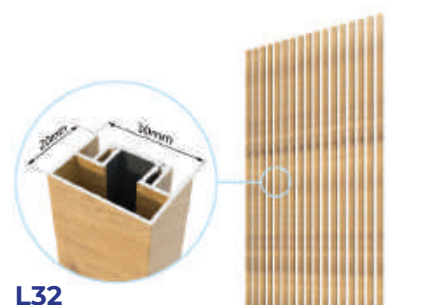


Acessórios

Grampo de Alumínio



Grampo de alumínio genuíno em imitação de madeira de carvalho claro, fácil de instalar com cliques.



L32



H23