

CarPort шатыры дегеніміз не және оны ондулинмен қалай дұрыс жабу керек

Мазмұны

- Автокөлік дизайнының мүмкіндіктері
- Ондулинді автотұраққа орнату
- Барлығы



Жаңа сайтта өз қолыңызбен үй салу көптеген қолайсыздықтар тудырады: ашық күндерде сіз жұмыстан қолы босамайсыз, көліктің салоны күн сәулесінің астында қызады және оның ішкі безендірілуі зардап шегеді. бұл; жаңбырда жүк түсіру кезінде заттар мен жолаушылар суланады, жауын-шашыннан жасырынатын жер қалмайды, т.б.

Бұл қиындықтарды болдырмау үшін құрылысты автотұрақтан бастаңыз. Бұл кез келген ыңғайлы жерде орналастыруға болатын қарапайым дизайн. Шатыр бос учаскеде жалғыз тұруы, бұрыннан бар ғимараттардың жанында тұруы, көліктің жалғыз баспанасы болуы немесе гаражға қосымша болуы мүмкін.

Кішкентай жазғы коттеждерде автотұрақ автокөлікті жауын-шашын мен күн сәулесінен қорғайтын жалғыз баспана болып табылады. Ауылдық үйлердің сайттарында ол жаңбырдан немесе дымқыл тазалаудан кейін машина кебетін қонақтардың көліктері үшін шатыр ретінде қызмет етеді. Қажет болса, тұрақ орындарының санын көбейту немесе оны басқа орынға жылжыту үшін автокөлікті оңай кеңейтуге болады.

Функционалдық мақсатынан басқа, автотұрақ сайтты безендіру қызметін атқарады. Ол айналадағы ландшафтқа оңай сәйкес келеді және кез келген шығармашылық идеяларды жүзеге асыруға мүмкіндік береді. Пайдалы қасиеттерінің арқасында автокөліктер шетелде және Ресейде кеңінен қолданылады.

Автокөлік дизайнының мүмкіндіктері

Көлік шатырының қаңқасы ағаштан немесе металдан құрастырылған. Тіректер кірпіш немесе ағаш болуы мүмкін. Автокөліктің негізгі элементі - шатыр. Оның түрі мен дизайны үйдің жалпы дизайнына және иесінің қалауына байланысты. Әдетте, бұл жауын-шашынның көп мөлшері бар ресейлік климатқа ең қолайлы жалпақ бір көлбеу немесе қос көлбеу құрылым. Ең берік және әдемі - габельді шатыр, ал ең қарапайым — бір көлбеу.

Автокөлік үшін шатыр жабыны ретінде Ondulin Smart, Ondulin Tile, Onduvilla, металл плиткалар немесе металл профильдер қолданылады.

Ондулинді автотұраққа орнату

Жалпы талаптарға сәйкес жүзеге асырылады:

1. Ондулин жабыны кемінде 5 градус көлбеу бұрышы бар беткейлерде орнатылады.
2. Қаптау түрі еңістердің көлбеу бұрышына байланысты және Ondulin компаниясының нұсқауларының талаптарына сәйкес таңдалады.

Нұсқаулар сонымен қатар соңғы қабаттасудың өлшемдерін көрсетеді. Қатты қаптама қырлы тақталардан, бағдарланған тақталардан немесе ылғалға төзімді фанерадан орнатылады.

Маңызды: CarPort шатыры ашық құрылым және жоғары ылғалдылық жағдайларына ұшырайды. Сондықтан барлық ағаш элементтерді антисептикалық ылғалға төзімді композициямен мұқият өңдеу керек.

3. Төбесі карнизден жотаға дейін орнатылады. Бірінші қатар құрылыс сымының бойымен тураланған, парақтар Ondulin маркалы шегелермен бекітілген.

Ашық шатыр жел жүктемесін арттырады. Сондықтан парақтарды бекітуге ерекше назар аудару керек. Ondulin Smart парағы 20 шегемен, Ondulin плиткасы 18 шегемен және Onduvilla 5 шегемен бекітіледі.

4. Жота мен автотұрақтың қысқыштары нұсқауларға сәйкес қосымша элементтермен безендірілген.

5. Жаңбыр суының шатырдан ұйымдасқан түрде ағызылуын қамтамасыз ету үшін ол дренаж жүйесімен жабдықталады.

Барлығы

Орнату нұсқауларын дәл орындай отырып, сіз көлігіңізді күннен және жауын-шашыннан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін шатыр жасай аласыз. Автокөлік шатырының төбесі материалды таңдауда өте талап етілмейді, оның басты міндеті - орнату оңай және ағып кетпеу. Ондулин екі тапсырманы да жақсы жеңеді. Оның көмегімен автотұрақ ұзақ қызмет етеді және жақын арада жөндеуді қажет етпейді.