

Модульная лестница для дома

Инструкция по сборке

Үйге арналған модульдік баспалдақ

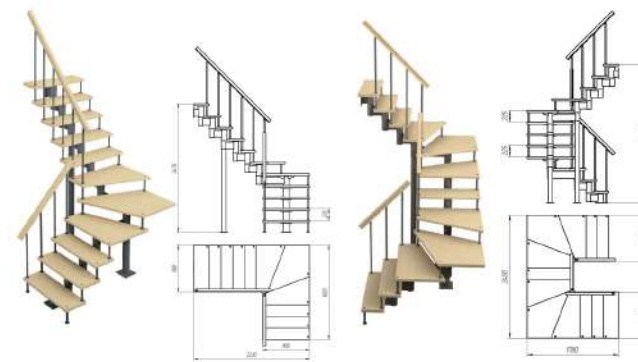
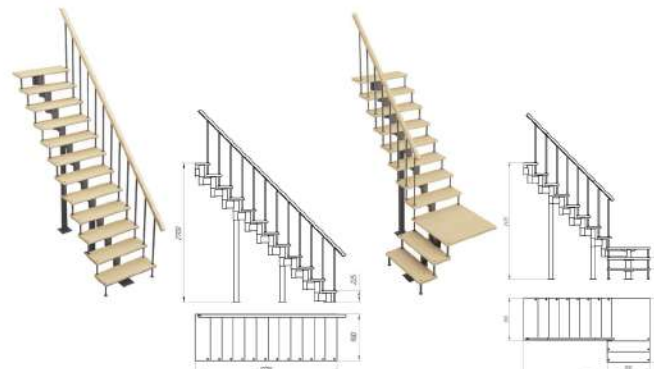
Жинау нұсқаулығы



Виды модульных лестниц. Модульдік салылардың түрлері.

Прямой марш Тікелей марш

С поворотом 90° и площадкой 0,9x0,9 м Бұрумен 90° және алаңы 0,9x0,9 м



7. Баспалдақтың қаттылығын арттырудың тағы бір мүмкіндігі - болысты пандалану. Олардың астында 6 мм., тесік бұрылау кәжет болады.

Большттар қадамдардын шеттерінде орнотылады және теменин бастап M8x50 болттарымен және жогарыдан M8x60 көн каллаша жиһазға арналған бекітіледі. Больц жогарыдан жинал, жинал болтасын орнатыныз, содан кейін оған больц бурандамен бұрап, құрылымын бурандасын теменин тартыныз.



8. Қажет болған жағдайда баспалдақтың тікелей баспалдақтардың үзінділары сүйенштер жабылтаяу болады. Ол ушін ер салыларын 800 немесе 900 мм.. дінекорнату мүмкін. Дінекорнату көзекен отеді және теменин салыға немесе едекте бекітіледі (бірнеше дінек). Треулердердин астына 25 мм., тесік бұрылау кәжет.

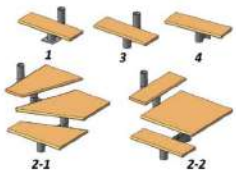
Дінек фланецдерден 3,5x35 мм., және теменин болттармен M8x50 бар бурандапары салыларға бекітіледі. Фланец бурандасы бар тіреккө бекітіледі немесе металл үшін өздігінен бұрау. Қажетті үзіндіктарын сүйенштер кәкілдер бурылатын айналмалы тірек арқылы бекітіледі.

9. Жоғары элемент (№ 4) баспалдақтың жауып тастаның, айрымашылық баспалдақтың жоғары қабытана бекітүге тақтайшаны болу мүмкіндік беретін болып табылады.

3. Баспалдақтың тұрақтылыны мен беріктігі үшін аралық элемент баспалдақтың арбір төртінін (бесінші үшін кадамы 180 мм.) металл тірепге негізделген. Баганалар біркітті 1000 және 2000 мм., тіреп кымет етеді. Тұрғынын теменин белгінен элементтің металл тіреп құбырьына бекітіледі. Едептеге тұтқын теменин шешіт тоқтайшар арқылы бекітіледі.

4. Баспалдақтың рамасын метал элементтерден жинал, оны пандалану орнына орнатыл, мойынштердердің беттеріне мықтап бекітілген (жеткізу колеміне кірмейді). Элементтер M8x20 мм болттармен біркітіледі. Баганалар, қажет болған жағдайда, металла арналған едігінен бұрап тұратын бурандаларды элементтерге бекітіп, олардың орнына бұранаңыз.

5. Металл қанкасына ағаш салыларды орнату үшін тақтайша прок пайдаланады. Оларды төрт бурандалармен элементтернен бекітіледі M8x20 (M8x25 үшін бұрыштық элемент) күнис басынанан. Бұрыштық элементтің алғанын астына үлкейтілген тақтайша пайдаланылады. Ағаш салылар тақтайшанын ортасында орнатылады және бекітіледі: металл шайба арқын алты (сөзіс бұрыштық алғанына арналған) бурандағы шегер 8x40 алтыншыты басыменен. Бұрыштық элемент (кейиннен аралық) белгілену мүмкін немесе тік бұрышты алғанша (№ 2-2), немесе бұрыштық жыныстығы жоғе салыларының (№ 2-1).



6. Қабыргаға ірілес салыларды бұрыштар көмегімен орнату косымша үсынылады, бекітіп, (олар баспалдақпен жеткізілмейді).

