

Категории

- А. Модулна система **IKAROS N**
- Б. Модулна система **IKAROS ZETA**

А. IKAROS N

А.1. Описание

А.1.1. Модулната система IKAROS N се състои от независими, взаимно адаптивни, взаимнозаменяеми и сменяеми основни компоненти.

По-конкретно, се състои от:

- А.1.1.1. Хоризонтална напречна стоманена греда, различна по дължина според броя и вида на седалките.
- А.1.1.2. Крака или носачи чрез които се застопорява на пода или на стената.
- А.1.1.3. Подлакътници.
- А.1.1.4. Столове с обща седалка облегалка, изработена от единна перфорирана стоманена ламарина, със или без тапицерия.
- А.1.1.5. Повърхности на масичките.
- А.1.1.6. Свързващи елементи на масичките и столовете.
- А.1.1.7. Специфични връзки за поставянето на седалките в редица или под ъгъл.

Всички изброени по горе елементи са лесно сглобяеми взаимнозаменяеми и се адаптират според конкретните нужди и пространство, лесни за поддръжка и ремонт.

А.2. Технически данни

- А.2.1. Хоризонталната напречна греда се изработва от стоманена куха греда с правоъгълно сечение, размери: 80x40x3 mm.
- А.2.2. Краката, подлакътниците и свързващите елементи са изработени от лят алуминий. Краката се регулират - нивелират и са оборудвани с пластмасови съпала за предпазване на пода.

- A.2.3. Носачите и скобите за закрепване на пода или на стената, се произвеждат от същата стоманена куха греда както напречната греда.
- A.2.4. Подлакътниците на IKAROS N се поставят не само в края но и между седалките, по избор.
- A.2.5. Седалката (с обща облегалка-седалка) на IKAROS N е изработена от единна перфорирана стоманена ламарина с дебелина 1,5 mm, отвори с диаметър 4 mm, като периметрично от естетична гледна точка е оставено неперфорирано пространство.
- A.2.6. Формираните седалки са монтирани на две странични релси, изработени от специално проектиран алуминиев профил 15x37 mm, вътрешно подсилена масивна стоманена релса със сечение 12x20 mm. Стъпалата са покрити с метални затягащи тапи. На страничните носачи, на височината на седалките, в долната част се поставят специални скоби от формована стомана 4 mm, с помощта на които монтирането се олеснява без да са необходими специални инструменти за завинтването на седалките към металното скеле.
- A.2.7. Размери:
Седалка: ширина 570 mm, дълбочина 480 mm
Облегалка: ширина 570 mm, височина 490 mm
Височина на седалката от пода: 460 mm
Височина на облегалката от пода: 820 mm
- A.2.8. Всички метални части на IKAROS N са покрити с електростатична боя.
- A.2.9. На седалката и облегалката на IKAROS N, по избор се поставя формована възглавница от 20 mm шприцована монолитна полиуретанова пяна, която се тапицира с дамска по избор, от богатата цветова гама на DROMEAS.
- A.2.10. Модулната система IKAROS N се свързва между пейките с клинозъбно метално съединение, образувайки редици в права линия или под ъгъл от 90⁰ до 270⁰.
- A.2.11. На модулната система IKAROS N, по избор се поставят масички по следния начин:
- Подмяна на седалка, или между седалките или в края на модулната система



- С удължаване на модулната система.
- Между свързана модулна система, монтирана върху клинозъбното метално съединение.

A.2.12. Формите на масичките са:

- правоъгълна с размери 51x57 cm, дървена или метална
- правоъгълна с размери 60x30 cm, дървена или метална
- кръгла с размери $\varnothing 60$ cm, дървена
- овална с размери 60x45 cm, дървена

A.2.13. Материалът на масичките е:

- MDF нисък клас E1 с меламиново покритие или laminate
- ПДЧ нисък клас E1 с меламиново покритие или laminate
- перфорирана стоманена ламарина

Опаковка за 1 тройна модулна система на греда с подлакътници, размери: 1925x730x820H

Тежест: 48,3 kg

Обем: 1.13 m³

Пакет : 1

Б IKAROS ZETA

Б.1. Описание

Б.1.1. Модулната система IKAROS ZETA се образува както модела IKAROS N, със същите крака, подлакътници. Свързващите елементи на краката и подлакътниците са от стоманена куха греда (без връзките за подкрепа) както на IKAROS N.

Б.1.2 Седалката е изработена от слоеста дървесина, формована и пресована под налягане (формован шперплат), с дебелина 12 mm. На седалката се монтира лята възглавница от монолитна полиуретанова пяна с дебелина 40 mm, тапицирана по избор.

Размери на седалката: широчина 470 mm, дълбочина 460 mm.

Б.1.3 Облегалката е изработена от слоеста дървесина, формована и пресована под налягане (формован шперплат), с дебелина 12 mm. на седалката се монтира лята



възглавница от монолитна полиуретанова пена с дебелина 30 mm, тапицирана по избор.

Размери на облегалката: широчина 420 mm, височина 570 mm.

Избора на дамска е от 7 категории и богата цветова гама.

Опаковка за 1 тройна модулна система на греда с подлакътници

Тежест: 44,4 kg

Обем: 0.21 м3

Пакет : 1

СЕРТИФИКАТ :

ISO 12727:2006

