



ИЗПОЛЗВАЙТЕ РЪКАВИЦИ  
USE GLOVES



РАВНА ОСНОВА  
FLAT SURFACE



ДОБРЕ РАЗПРЕДЕЛЕНИ НИВА  
WELL DISTRIBUTED LEVELS



ПРАВИЛНО РАЗПРЕДЕЛЕН ТОВАР  
WEIGHT UNIFORMLY DISTRIBUTED



НАТОВАРВАНЕ ПО ВИСОЧИНА  
LOADING FROM BOTTOM TO THE TOP



НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ДЕФЕКТНИ ЕЛЕМЕНТИ  
DO NOT USE DEFECT ELEMENTS



ПРАВИЛНО ЗАХВАЩАНЕ  
CORRECT CLIPPING



БЕЗ ВЛАГА  
NO HUMIDITY

## УНИВЕРСАЛЕН ТЕЖКОТОВАРЕН СТЕЛАЖ / UNIVERSAL HEAVY DUTY RACK



**БЕЗБОЛТОВ МОНТАЖ**  
**UNIQUE ASSEMBLY SYSTEM - NO SCREWS NEEDED**

ЛЕСЕН МОНТАЖ  
EASY ASSEMBLY

ГАРАНЦИОНЕН СРОК  
5 години  
GUARANTEE PERIOD

С УКРЕПВАЩ ЕЛЕМЕНТ



REINFORCING STRIP

1770 × 1600 × 600

600 kg

МАКСИМАЛНА ТОВАРОНОСИМОСТ НА РАФТ

С УКРЕПВАЩ ЕЛЕМЕНТ



REINFORCING BEAM

1770 × 2000 × 600

500 kg

MAXIMUM LOAD CAPACITY PER SHELF



1770 × 2400 × 600

450 kg

mm	2		3		4		5		6	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
	1770	870	1200	1600	2000	2400	600			

ЦИНК GALVANISED	БЯЛ WHITE	СИН BLUE	СИВ GREY	ЧЕРЕН BLACK



ЕКО БОЯ  
ECOLOGICAL SURFACE FINISH



Стелажите са предназначени за използване на закрито, в сухи помещения.  
Класификация на материала на рафта: Суров ПДЧ/МДФ - клас 1.

Racks are produced for indoor use only, in cool and dry places.  
Classification of shelf material: Raw PB/MDF - class 1



- UNIVERSAL HEAVY DUTY RACK
- NO SCREWS
- WIDE RANGE OF UTILIZATION IN COMPANIES, INSTITUTIONS AND HOUSEHOLDS
- PRECISELY PRODUCED METAL COMPONENTS FOR HIGH STABILITY AND DURABILITY OF RACK CONSTRUCTION
- POSITION OF SHELVES IS ADJUSTABLE
- RACK COLUMN STABILITY IS CONDITIONED BY ITS ANCHORING TO WALL IN TWO POINTS AT THE TOP PART OF THE RACK
- FOLLOW SECURITY INSTRUCTIONS ACCORDING TO ICONS IS ESSENTIAL
- ASSEMBLING INSTRUCTION IS DISPLAYED AT THE BACK SIDE OF THE SHEET
- GUARANTEE CONDITIONS: GUARANTEE PERIOD BEGINS ON THE DATE OF SALE AND IS VALID FOR 5 YEARS
- DAMAGE, CAUSED BY WRONG INSTALLATION, INADEQUATE HANDLING DURING TRANSPORT AND USE WILL BE EXCLUDED FROM THE GUARANTEE
- LIQUIDATION: THE METAL RACK DOES NOT CONTAIN ANY SUBSTANCES HARMFUL TO THE ENVIRONMENT
- THE LIQUIDATION IS TO BE MADE WITH USE OF USUAL METHODS BY SCRAPPING OR DUMPING
- CLEANING IS RECOMMENDED TO USE USUAL DETERGENTS WITH NO ABRASIVE ADDITIVE



- УНИВЕРСАЛЕН ТЕЖКОТОВАРЕН СТЕЛАЖ
- БЕЗБОЛТОВ
- ШИРОКО ПРИЛОЖЕНИЕ В ДОМА, ОФИСА, РАБОТНОТО МЯСТО
- ПРЕЦИЗНО ИЗРАБОТЕНИ ЖЕЛЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА МАКСИМАЛНА ИЗДЪРЖЛИВОСТ НА КОНСТРУКЦИЯТА
- РЕГУЛИРУЕМА ПОЗИЦИЯ НА РАФТОВЕТЕ
- СТАБИЛНОСТТА НА СТЕЛАЖА ЗАВИСИ ОТ ЗАХВАЩАНЕТО МУ В ГОРНИЯ КРАЙ НА СТЕНАТА
- ОБЪРНЕТЕ ВНИМАНИЕ НА ИКОНИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В ГОРНАТА ЧАСТ НА ТАЗИ ИНСТРУКЦИЯ
- МОНТАЖНАТА СХЕМА Е ПОКАЗАНА НА ГЪРБА НА ИНСТРУКЦИЯТА
- ГАРАНЦИЯТА ВАЖИ ОТ МОМЕНТА НА ПРОДАЖБА
- ПОВРЕДИ, ПРИЧИНЕНИ ОТ НЕПРАВИЛЕН МОНТАЖ, ЕКСПЛОАТАЦИЯ ИЛИ ТРАНСПОРТИРАНЕ НЕ ПОДЛЕЖАТ НА ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ
- МАТЕРИАЛЪТ НЕ СЪДЪРЖА ВРЕДНИ ВЕЩЕСТВА ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА
- РЕЦИКЛИРАНЕТО ТРЯБВА ДА СЕ ИЗВЪРШВА НА ОПРЕДЕЛЕНИТЕ МЕСТА ЗА СЪБИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИ
- ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА СТЕЛАЖИТЕ НЕ СЕ УПОТРЕБЯВАТ АБРАЗИВНИ ПРЕПАРАТИ

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SAFETY INSTRUCTIONS



ИЗПОЛЗВАЙТЕ РЪКАВИЦИ  
USE GLOVES



РАВНА ПОВЪРХНОСТ  
FLAT FLOOR



РАФТОВЕ НА РАВНО РАЗСТОЯНИЕ  
WELL DISTRIBUTED LEVELS



РАВНОМЕРНА ТЕЖЕСТ  
WEIGHT UNIFORMLY DISTRIBUTED



ПОДРЕДБА НА ТЕГЛОТО ОТ ДОЛУ НАГОРЕ  
LOADING FROM THE BOTTOM TO THE TOP



НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ДЕФЕКТНИ ЕЛЕМЕНТИ  
DO NOT USE DEFFECT ELEMENTS



ПРАВИЛНО ЗАХВАЩАНЕ НА ПЛАНКИТЕ  
CORRECT CLIPSING



НЕ СЪХРАНЯВАЙТЕ ВЪВ ВЛАЖНИ ПОМЕЩЕНИЯ  
NO HUMIDITY

Made in EU

