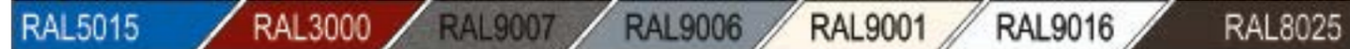


Верстаки «TITAN MODUL»

Ниже указана цветовая гамма (фактура – глянec). Также возможна покраска в шагрень (варианты на стр. 3).



Габаритные размеры изделий указаны в соотношении: шхгхв (мм).

Верстаки выпускаются трех видов:

- бестумбовый с возможным размещением 1 модуля – 1000x700x895-1000 (шхгхв) мм
- бестумбовый с возможным размещением 2 модулей 1390x700x895-1000 (шхгхв) мм
- бестумбовый с возможным размещением 3 модулей 1900x700x895-1000 (шхгхв) мм

Из чего собирается комплект верстака:

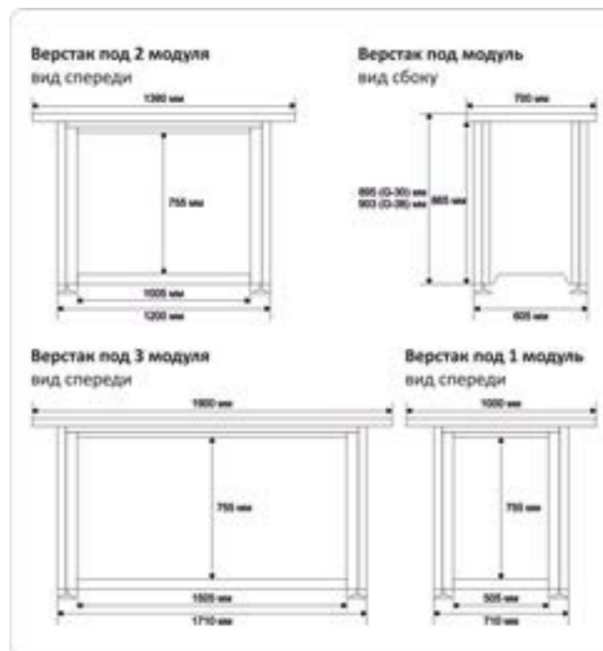


Достоинства

- максимальная равномерно-распределенная нагрузка на верстак без регулируемых опор – 4000 кг
- максимальная равномерно-распределенная нагрузка на верстак на регулируемых опорах – 1000 кг
- изменен дизайн опор и конструктив балок
- нагрузка на ящики 1/8, 1/4 – 50 кг, 1/2 – 100 кг
- тумба имеет специальный алюминиевый профиль, с пазами под информационную вставку (окрашен в черный цвет RAL9005)
- все ящики на направляющих на разворнутом подшипнике с доводчиком (производство Италия)
- внутренние размеры ящиков:
ящик малый 1/8: 395x572x62 мм
ящик средний 1/4: 395x572x144 мм
ящик большой 1/2: 395x572x315 мм
- внешние размеры ящиков с направляющими:
ящик малый 1/8: 420x595x72 мм
ящик средний 1/4: 420x595x154 мм
ящик большой 1/2: 420x595x325 мм

Два типа столешниц толщиной 30 и 38 мм, выполнены из

влагостойкой шлифованной фанеры с оцинкованным кожухом толщиной 1,5 мм. Возможно изготовление с нестандартной длиной: 1200, 1300, 1500, 1600, 1700 и 1800 мм. Также к верстакам подходят столешницы из серии «CLASSIC».



<p>21.310G(38) 24.410-9007/5015 24.511-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.310G(38) 24.403-9007/5015 24.511-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.310G(38) 24.405-9007/5015 24.511-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.310G(38) 24.406-9007/5015 24.511-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.310G(38) 24.407-9007/5015 24.511-9007 24.503h-9007</p>
<p>21.314G(38) 24.410 и 407-9007/5015 24.512-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.314G(38) 24.403 и 407-9007/5015 24.512-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.314G(38) 24.402 и 406-9007/5015 24.512-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.314G(38) 24.404-9007/5015 – 2 шт. 24.512-9007 24.503h-9007</p>	
<p>21.319G(38) 24.410 – 2 шт. и 407-9007/5015 24.513-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.319G(38) 24.413-9007/5015 – 3 шт. 24.513-9007 24.503h-9007</p>	<p>21.319G(38) 24.402, 405 и 408-9007/5015 24.513-9007 24.503h-9007</p>		
<p>21.319G(38) 24.410-9007/5015 – 2 шт. 24.513-9007 24.503h-9007 24.500-9007</p>	<p>21.319G(38) 24.405-9007/5015 – 2 шт. 24.513-9007 24.503h-9007 24.500 и 500S-9007</p>	<p>21.319G(38) 24.402 и 407-9007/5015 24.513-9007 24.503h-9007 24.500-9007</p>		

<p>Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06</p>	<p>Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81</p>	<p>Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16</p>	<p>Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13</p>	<p>Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93</p>
Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31		

Комплектующие для верстаков «TITAN MODUL»

Габаритные размеры изделий указаны в соотношении: шхгхв (мм).

<p>24.410 – модуль для верстака с дверцей и 2 полками Габаритные размеры: 500x600x750h мм Вес: 38 кг Объем: 0,250 куб. м</p> 	<p>24.402 – модуль для верстака с 2 ящ. Вес: 45 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 100 кг 24.402L – модуль для верстака с 2 ящ. Нагрузка на ящики: 50 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 	<p>24.403 – модуль для верстака с 3 ящ. Вес: 46 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 50/100 кг 24.403L – модуль для верстака с 3 ящ. Нагрузка на ящики: 25/50 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 
<p>24.404 – модуль для верстака с 4 ящ. Вес: 47 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 50/100 кг 24.404L – модуль для верстака с 4 ящ. Нагрузка на ящики: 25/50 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 	<p>24.405 – модуль для верстака с 5 ящ. Вес: 47 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 50 кг 24.405L – модуль для верстака с 5 ящ. Нагрузка на ящики: 25 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 	<p>24.406 – модуль для верстака с 6 ящ. Вес: 48 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 50 кг 24.406L – модуль для верстака с 6 ящ. Нагрузка на ящики: 25 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 
<p>24.407 – модуль для верстака с 7 ящ. Вес: 51 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 50 кг 24.407L – модуль для верстака с 7 ящ. Нагрузка на ящики: 25 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 	<p>24.408 – модуль для верстака с 8 ящ. Вес: 52 кг. Объем: 0,250 куб. м Нагрузка на ящики: 50 кг 24.408L – модуль для верстака с 8 ящ. Нагрузка на ящики: 25 кг Габаритные размеры: 500x600x750h мм</p> 	<p>24.511 – ком-кт верхних и нижних балок для верстака под 1 модуль 24.512 – ком-кт верхних и нижних балок для верстака под 2 модуля 24.513 – ком-кт верхних и нижних балок для верстака под 3 модуля Вес: 4/ 6,8/ 8,5 кг Объем: 0,003/ 0,008/ 0,009 куб. м</p> 
<p>24.500S – дополнительная полка устанавливается между 2 модулями или модулем и опорой Вес: 2,75 кг. Объем: 0,02 куб. м</p> 	<p>24.500 – ком-кт из полки/стенки устанавливается вместо модуля Вес: 5,5 кг. Объем: 0,02 куб. м</p> 	<p>24.503 – ком-кт из 2 верстачных опор Габаритные размеры: 105x600x865h мм Вес: 14 кг. Объем: 0,09 куб. м 24.503h – ком-кт из 2 верстачных опор с регулировкой по высоте Габаритные размеры: 105x600x885h мм 105x600x955h мм Вес: 14 кг Объем: 0,09 куб. м</p> 

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31