

Прайс на сварочные 3D столы «Light»

START

PROFI

| Размер и толщина металла стола | Кол-во продольных и поперечных ребер жёсткости | Вес и объём груза | Собранная столешница | Комплект опорных ног (скидка -20%) | Собранная столешница с комплектом опорных ног |
|------------------------------------|---|---|----------------------|--|---|
| 1200x800x100 толщина листа 6мм | Продольные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Максимальное расстояние между ребрами 430x290 мм. 4 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 77 кг. (+ - 5%) с поддоном - 106 кг. (+ - 10%) С опорными ногами ~ + 14 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,30М3 | 24380₽ | 6640₽ Цвет: красный / желтый | 31020₽ |
| 1500x1000x100 толщина листа 6мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Максимальное расстояние между ребрами 530x270 мм. 4 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 116 кг. (+ - 5%) с поддоном - 156 кг. (+ - 10%) С опорными ногами ~ + 14 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,38М3 | 34060₽ | 4 шт. L - 740 мм. (+/- 40мм.) тр. 60 x 60 мм. | 40700₽ |
| 2000x1000x100 толщина листа 6мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Максимальное расстояние между ребрами 530x270 мм. 6 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 153 кг. (+ - 5%) с поддоном - 203 кг. (+ - 10%) С опорными ногами ~ + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,50М3 | 43650₽ | 9960₽ Цвет: красный / желтый 6 шт. L - 740 мм. (+/- 40мм.) тр. 60 x 60 мм. | 53610₽ |



(Цены указаны на 15 января 2024 г.)

ИНН: 5405972839

Прайс на сварочные 3D столы «Standard» KIT START PROFI

| Размер и толщина металла стола | Кол-во продольных и поперечных ребёр жёсткости | Вес и объём груза | Комплект для само сборки | Собранная столешница | Комплект опорных ног (скидка -20%) | Собранная столешница с комплектом опорных ног |
|------------------------------------|--|---|--------------------------|----------------------|--|---|
| 1200x800x150 толщина листа 6мм | Продольные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 400x300 мм. 4 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 90 кг. (+ - 5%) с поддоном - 106 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,36М3 | 27170₽ | 30170₽ | 8000₽ | 38170₽ |
| 1200x800x150 толщина листа 8мм | | Вес столешницы без опорных ног - 114 кг. (+ - 5%) с поддоном - 130 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,36М3 | 32450₽ | 36450₽ | | 44450₽ |
| 1500x1000x150 толщина листа 6мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 500x250 мм. 4 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 129 кг. (+ - 5%) с поддоном - 171 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,48М3 | 37070₽ | 42070₽ | 4 шт труба d=89 мм регулировка +-40 мм | 50070₽ |
| 1500x1000x150 толщина листа 8мм | | Вес столешницы без опорных ног - 165 кг. (+ - 5%) с поддоном - 207 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,48М3 | 44660₽ | 50660₽ | | 58660₽ |
| 2000x1000x150 толщина листа 6мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 500x250 мм. 6 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 161 кг. (+ - 5%) с поддоном - 213 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 33 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,60М3 | 46860₽ | 53860₽ | 12000₽ | 65860₽ |
| 2000x1000x150 толщина листа 8мм | | Вес столешницы без опорных ног - 216 кг. (+ - 5%) с поддоном - 268 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 33 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,60М3 | 56540₽ | 64540₽ | | 6 шт труба d=89 мм регулировка +-40 мм |



(Цены указаны на 15 января 2024 г.)

ИНН: 5405972839

Прайс на сварочные 3D столы «Maximum»

START

PROFI

| Размер и толщина металла стола | Кол-во продольных и поперечных ребер жёсткости | Вес и объём груза | Собранная столешница | Комплект опорных ног (скидка -20%) | Собранная столешница с комплектом опорных ног |
|-------------------------------------|--|---|----------------------|------------------------------------|--|
| 1500x1000x200 толщина листа 10мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 500x250 мм. 4 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 251 кг. (+ - 5%) с поддоном — 293 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,53М3 | 75010₽ | Цвет: синий | 84930₽ |
| 1500x1000x200 толщина листа 12мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 2 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 500x250 мм. 4 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - *** кг. (+ - 5%) с поддоном - *** кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 22 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,53М3 | 91180₽ | | 4 шт. L - 640 мм. (+/- 40мм.) тр. 80 x 80 мм. |
| 2000x1000x200 толщина листа 10мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 500x250 мм. 6 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - 330 кг. (+ - 5%) с поддоном - 382 кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 33 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,70М3 | 96140₽ | Цвет: синий | 111020₽ |
| 2000x1000x200 толщина листа 12мм | Продольные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Поперечные ребра жесткости 3 внутренних + 2 внешних. Расстояние между ребрами 500x250 мм. 6 закладных под опорную ножку столешницы | Вес столешницы без опорных ног - *** кг. (+ - 5%) с поддоном - *** кг. (+ - 10%) С опорными ногами + 33 кг. Объем груза без опорных ног ~ 0,70М3 | 118260₽ | | 4 шт. L - 640 мм. (+/- 40мм.) тр. 80 x 80 мм. |

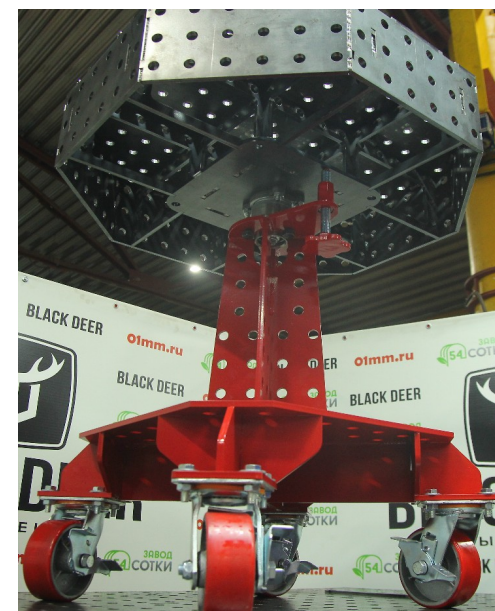
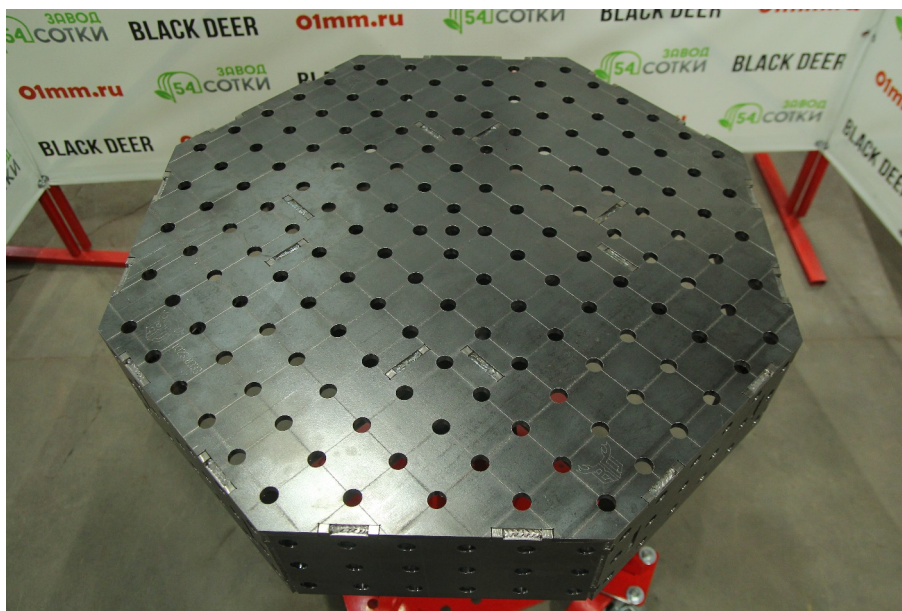


(Цены указаны на 15 января 2024 г.)

ИНН: 5405972839

Прайс на восьмиугольные поворотные сварочные 3D столы

| Размер и толщина металла стола | Комплектация и характеристики | Вес и объём груза | Собранная восьмиугольная столешница с подстоем на 4х колёсах |
|------------------------------------|---|--|--|
| 700x700x150 толщина листа 8мм | <ol style="list-style-type: none"> 1. Сталь Ст3 толщиной 8 мм. — 1 шт. 2. Ступица колёсная — 1 шт. 3. Комплект полиуретановых колёс \square 125 мм. 2 из них поворотных с тормозом — 4 шт. 4. Комплект болтов и гаек для крепления — 1 комплект. 5. Кол-во продольных рёбер жесткости — 2 внутренних + внешние. 6. Кол-во поперечных рёбер жесткости — 2 внутренних + внешние. | <p>Вес собранного стола с колёсами - 110 кг. (\pm 5%) с поддоном - 126 кг. (\pm 10%) Объём груза с поддоном ~ 0,54М3</p> | 51190₽ |
| 1000x1000x150 толщина листа 8мм | <p>Отверстия под оснастку диаметром 16 мм. (D16 Система) Межцентровое расстояние отверстий 50 x 50 мм. Ячейка координатной сетки (гравировка) 50 x 50 мм. Высота собранного стола - 840 мм. Распределенная нагрузка на стол до 300 кг. Плоскостность столешницы на 1000 мм.\pm1 мм. Восьмиугольный 3D сварочный стол с возможностью поворота стола на 360°</p> | <p>Вес собранного стола с колёсами - 172 кг. (\pm 5%) с поддоном - 214 кг. (\pm 10%) Объём груза с поддоном ~ 0,67М3</p> | 65090₽ |



(Цены указаны на 15 января 2024 г.)

ИНН: 5405972839