

METALKOM



Металлокаркасы для мебели

ОПОРЫ ДЛЯ СТОЛОВ | КАРКАСЫ МЕБЕЛЬНЫЕ | АКСЕССУАРЫ



+38 050 906 54 64

m22070202@gmail.com

г. Киев, ул. Бережанская 4

опоры для барных столов серии

PETTA

Крепление столешницы

200x200x4



○ 60 мм
h - 725 мм
h - 1100 мм

- Материал опоры - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Опора сочетается с круглыми и квадратными столешницами;
- Рекомендуемый размер столешницы - до d 800 мм и 800x800 мм;
- Опора укомплектована регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ

RAL



любой

RAL

под заказ

База
662x662 мм



опоры для барных столов серии

SPIDER MINI

Крепление столешницы

200x200x4



○ 60 мм
h - 725 мм
h - 1100 мм

- Материал опоры - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Опора сочетается с круглыми и квадратными столешницами;
- Рекомендуемый размер столешницы - d 600 мм, 600x600 мм; d 700 мм, 700x700 мм;
- Опора укомплектована регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;

БАЗОВЫЙ

RAL



любой

RAL

под заказ

База
450x450 мм
500x500 мм

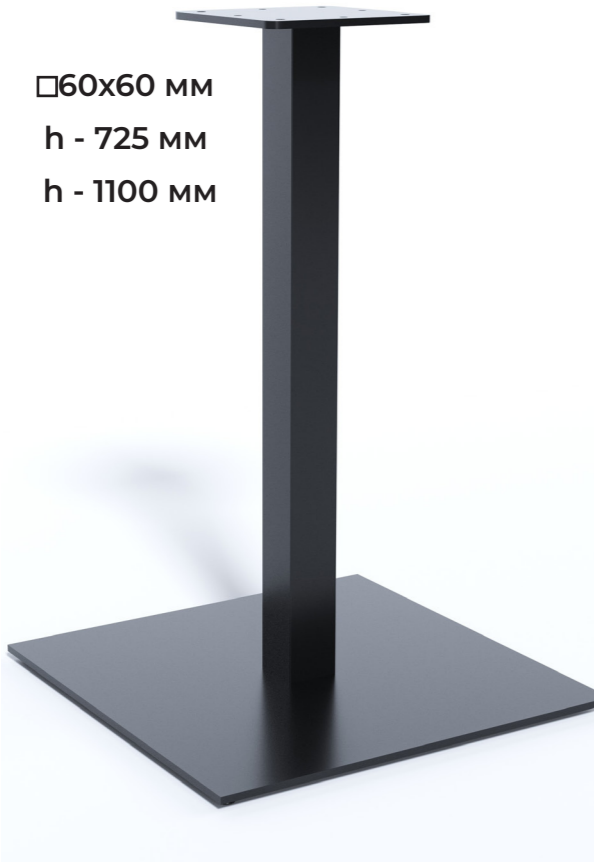


опоры для барных столов серии

KVADRO

Крепление столешницы

200x200x4



□60x60 мм
h - 725 мм
h - 1100 мм

- Материал опоры - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Опора сочетается с квадратными столешницами;
- Рекомендуемый размер столешницы - до 900x900 мм;
- Опора укомплектована регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ

RAL

База - 6/8 мм
400x400 мм
450x450 мм
500x500 мм

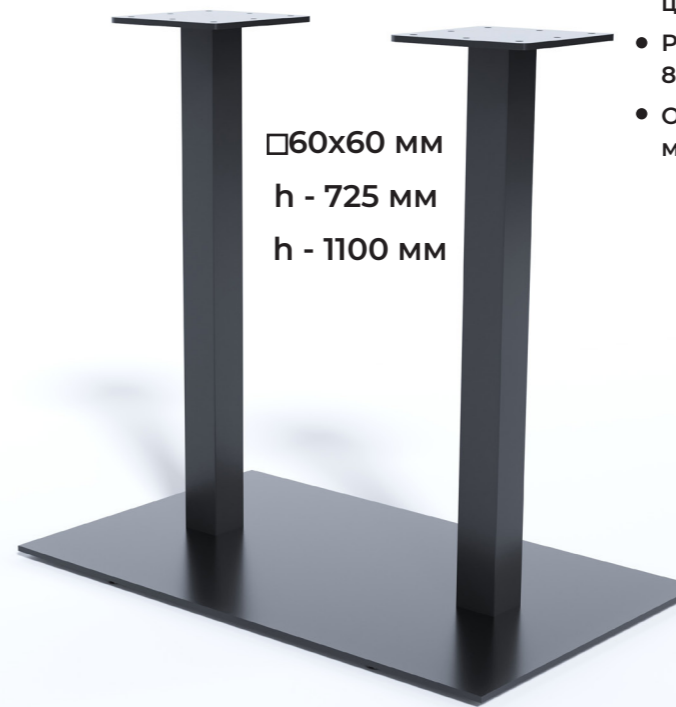


опоры для барных столов серии

KVADRO DABL

Крепление столешницы

200x200x4



□60x60 мм
h - 725 мм
h - 1100 мм

- Материал опоры - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Опора сочетается с прямоугольными столешницами;
- Рекомендуемый размер столешницы - до 800x1500 мм;
- Опора укомплектована регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;

БАЗОВЫЙ
RAL

База - 6/8 мм
400x750 мм
400x800 мм

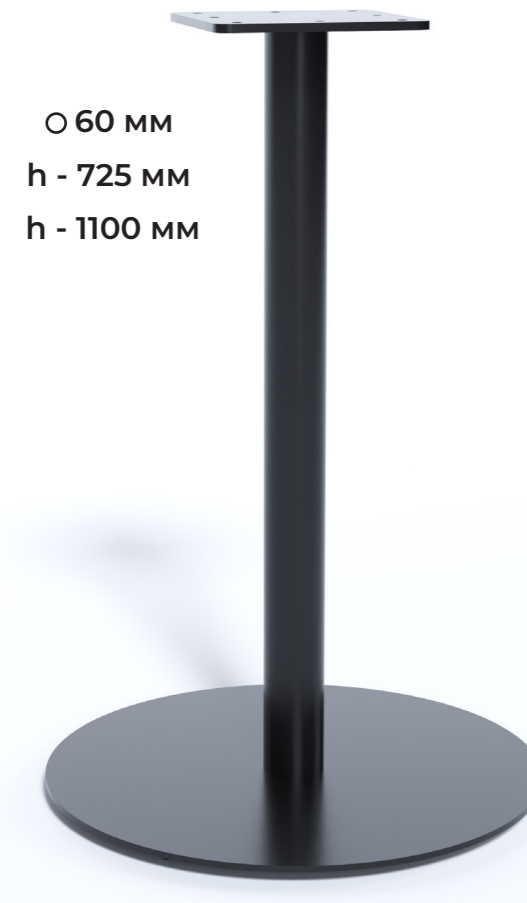


опоры для барных столов серии

KOLO

Крепление столешницы

200x200x4



База - 6/8 мм

d 400 мм
d 450 мм
d 500 мм

- Материал опоры - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Опора сочетается с круглыми и квадратными столешницами;
- Рекомендуемый размер столешницы - d 800 мм и 800x800 мм;
- Опора укомплектована регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ

RAL



любой

RAL

под заказ



опоры для барных столов серии

KOLO MINI

Крепление столешницы

200x200x4



База 8 мм

d 250 мм

- Материал опоры - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Опора сочетается с круглыми и квадратными столешницами;
- Опора крепится дюбелями к полу;

БАЗОВЫЙ

RAL



любой

RAL

под заказ



каркасы серии

HIGH

- Каркасы применяются для письменых и компьютерных столов;
- Возможна регулировка по высоте;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Покраска возможна в один и в два цвета;
- Для каркаса применяются прямоугольные стоечницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ

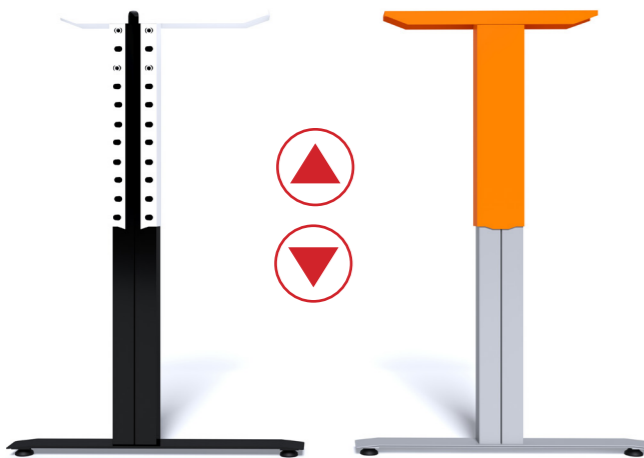
RAL



любой
RAL
под заказ



консольные



симметричные



каркасы серии

HIGH EKO

- Каркасы применяются для письменных и компьютерных столов;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные стоечницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ

RAL



любой
RAL
под заказ



консольные



симметричные

каркасы серии

OfficeMAN

- Каркасы применяются для письменых и компьютерных столов;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ

RAL



9016

белый

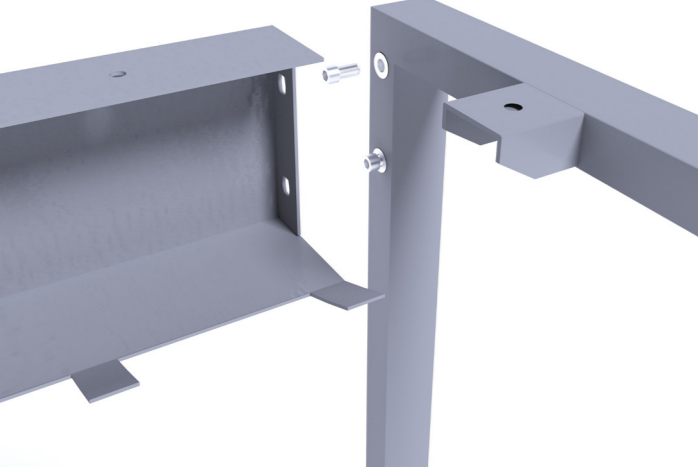
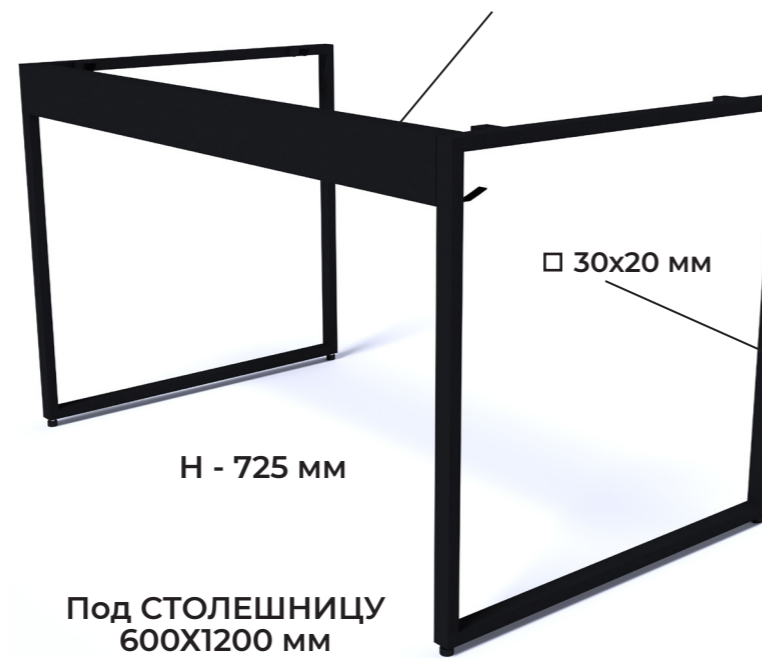


9006

серый

любой
RAL

под заказ



каркасы серии

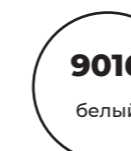
SPIDER

- Каркасы применяются для письменых, компьютерных и кухонных столов;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

H - 725 мм

БАЗОВЫЙ

RAL



9016

белый



9006

серый

любой
RAL

под заказ

каркасы серии

PARI P

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Каркасы данной серии обеспечивают ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

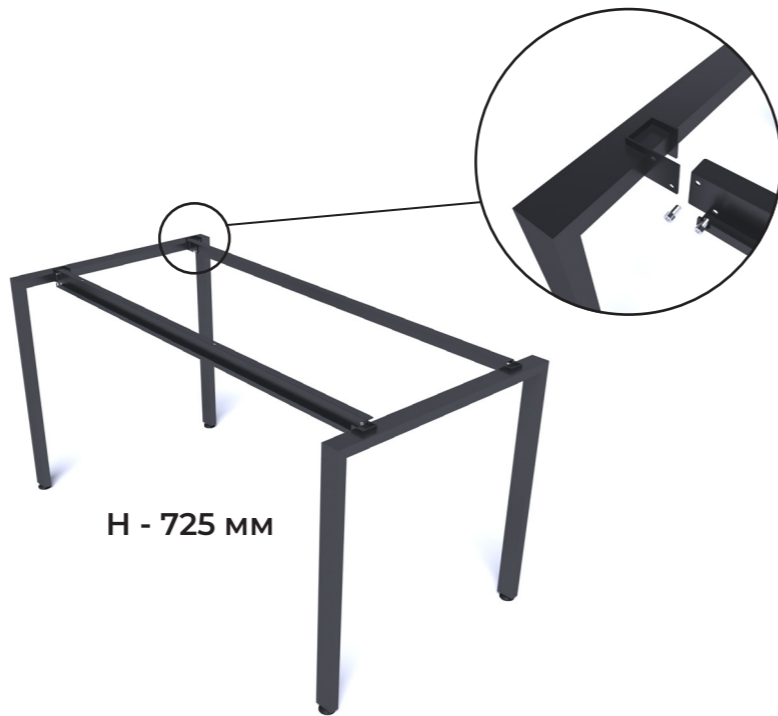
БАЗОВЫЙ RAL



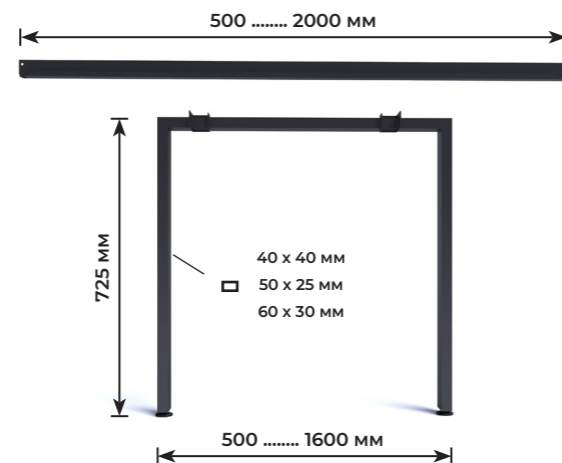
любой

RAL

под заказ



Варианты конфигураций каркасов;



каркасы серии

PARI Q

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Каркасы данной серии обеспечивают ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

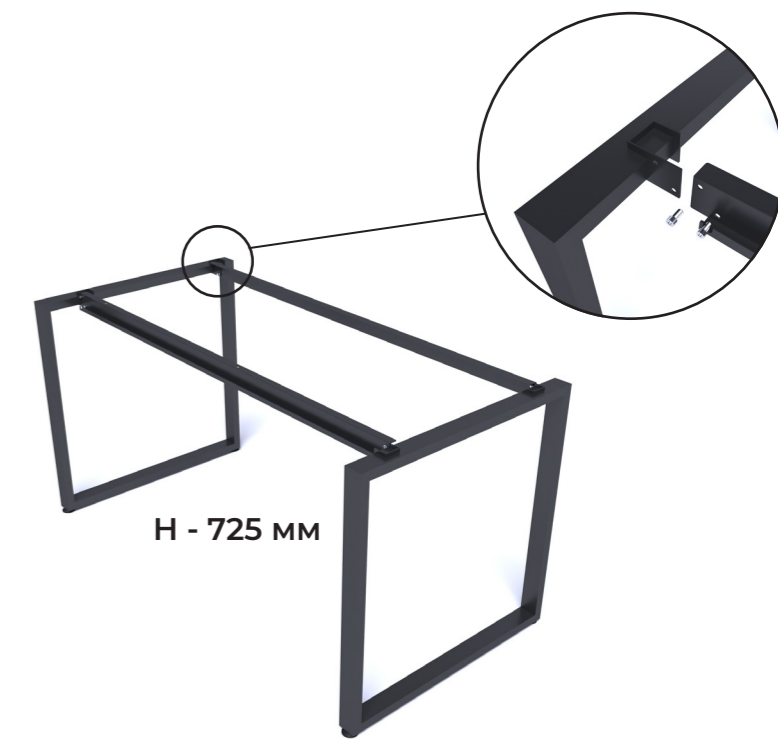
БАЗОВЫЙ RAL



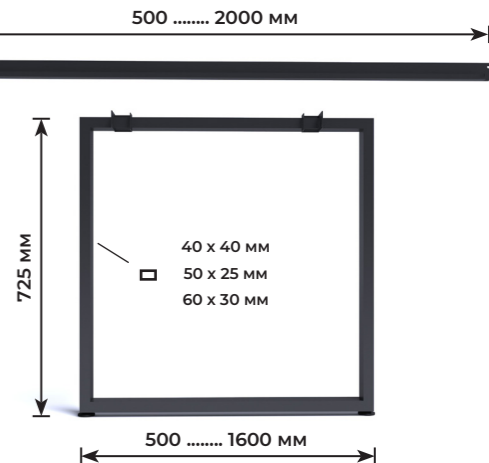
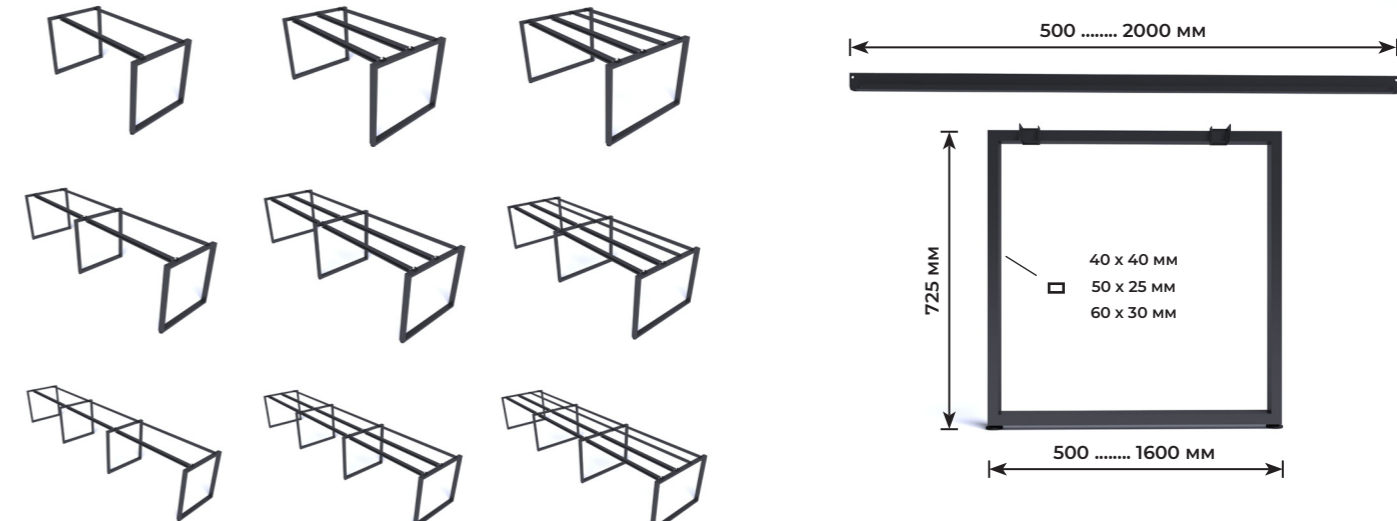
любой

RAL

под заказ



Варианты конфигураций каркасов;

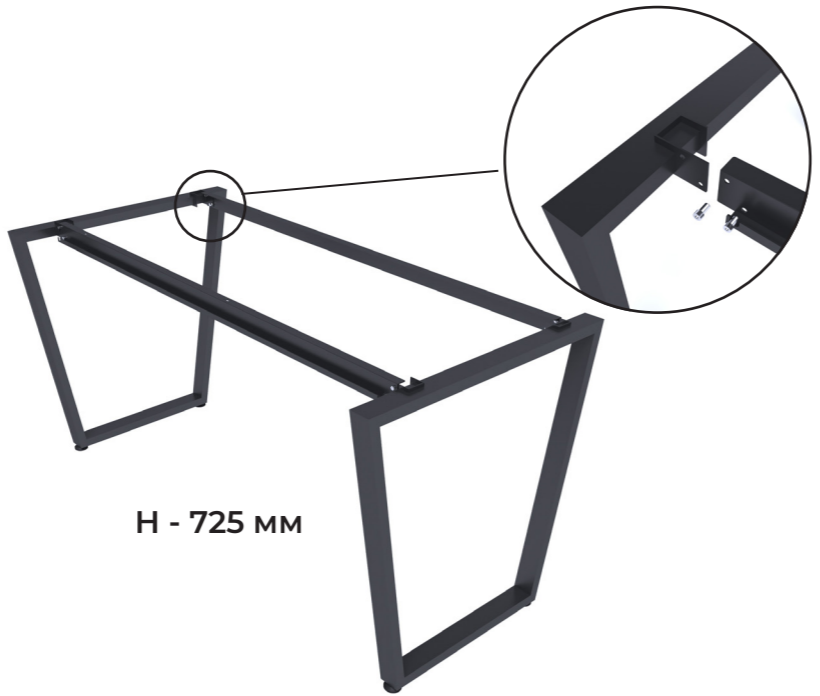


каркасы серии

PARI T

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Каркасы данной серии обеспечивают ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;



БАЗОВЫЙ RAL

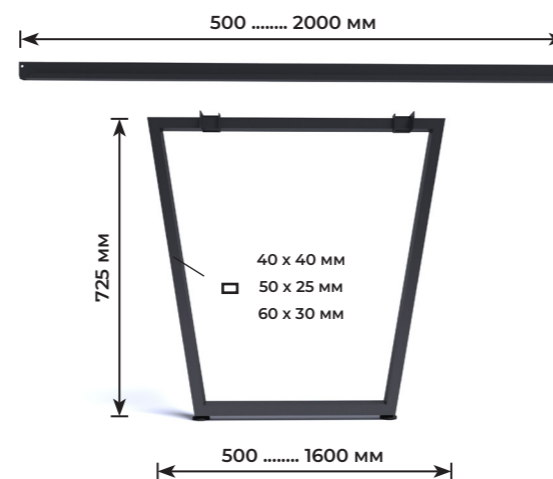
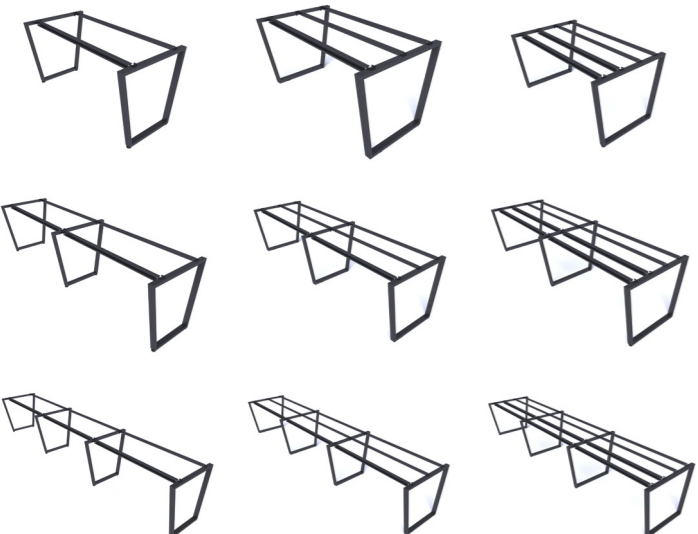


любой

RAL

под заказ

Варианты конфигураций каркасов;



каркасы серии

PARI plus P

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Каркасы данной серии обеспечивают ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ RAL



любой

RAL

под заказ



каркасы серии

PARI plus Q

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Каркасы данной серии обеспечивают ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ RAL



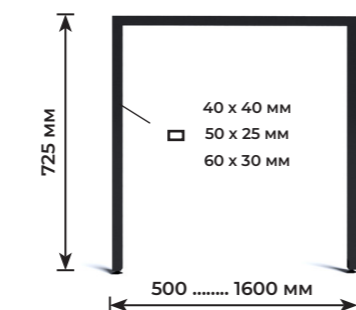
любой

RAL

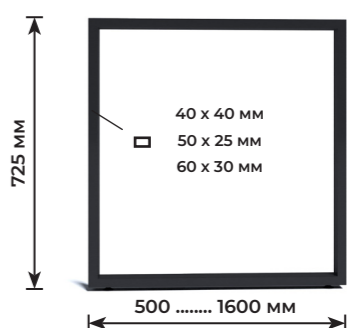
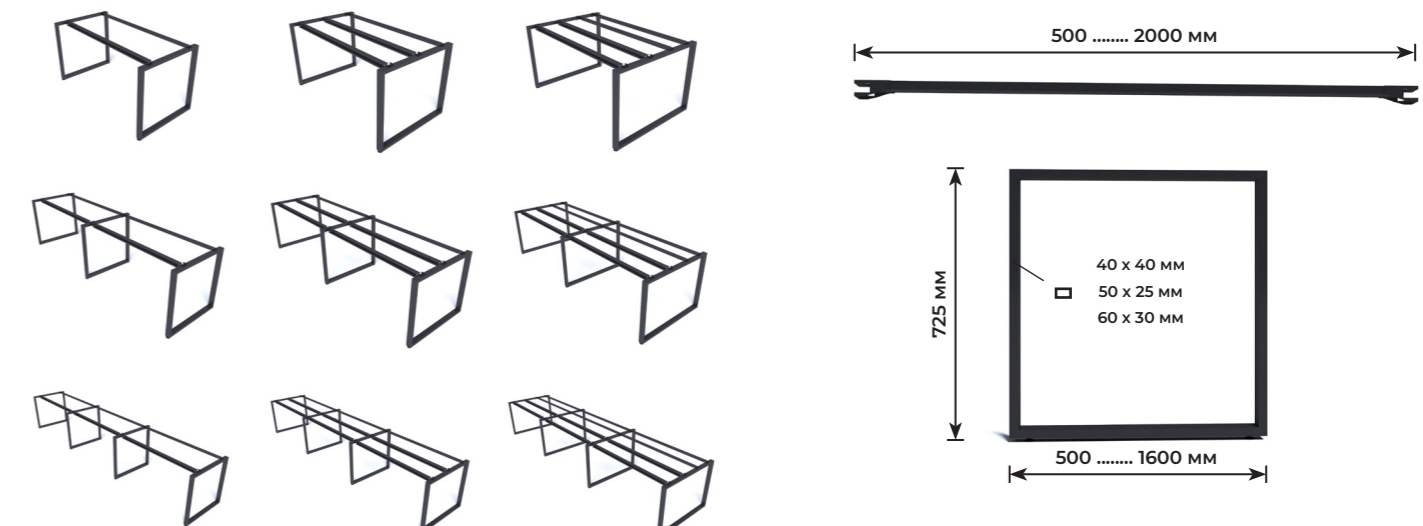
под заказ



Варианты конфигураций каркасов;



Варианты конфигураций каркасов;



каркасы серии

PARI plus T

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Каркасы данной серии обеспечивают ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ;
- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ RAL



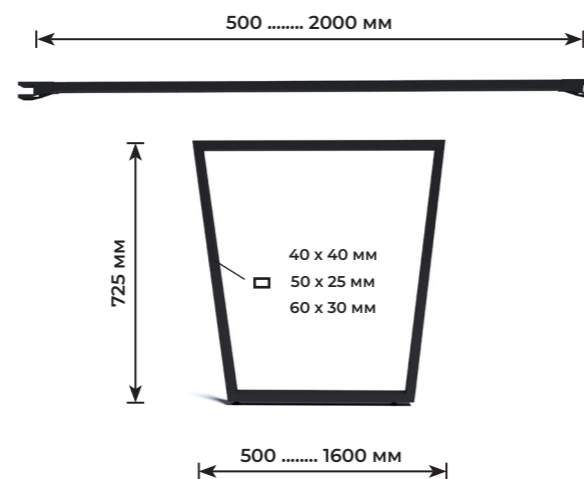
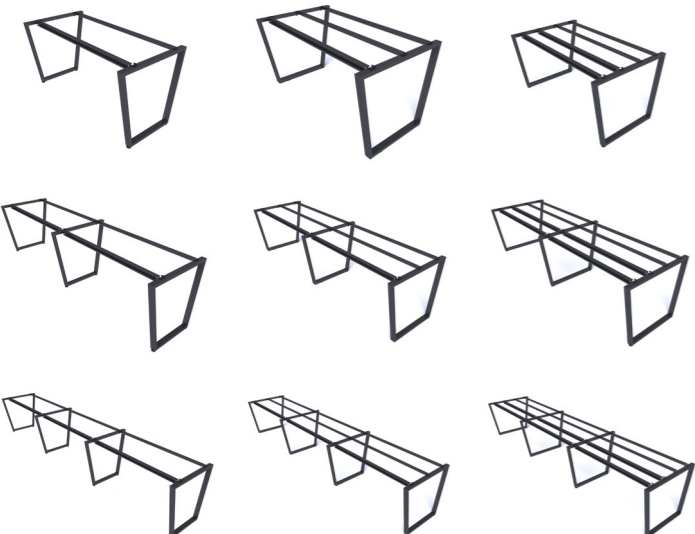
любой

RAL

под заказ



Варианты конфигураций каркасов;



каркасы серии

Steel P

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ, так и для отдельностоящих столов;

- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столярные ножки;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ RAL



любой

RAL

под заказ



каркасы серии

Steel Q

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ, так и для отдельностоящих столов;

- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столярные ножки;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

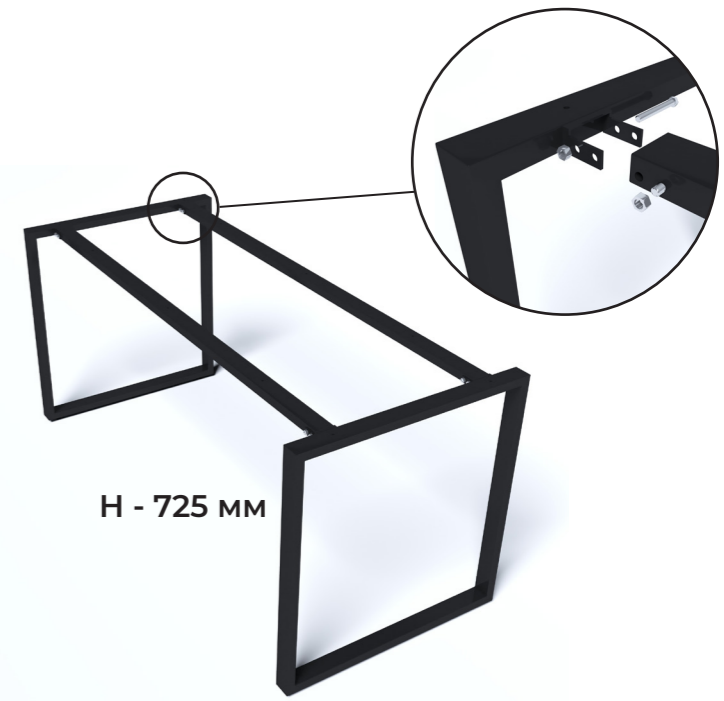
БАЗОВЫЙ RAL



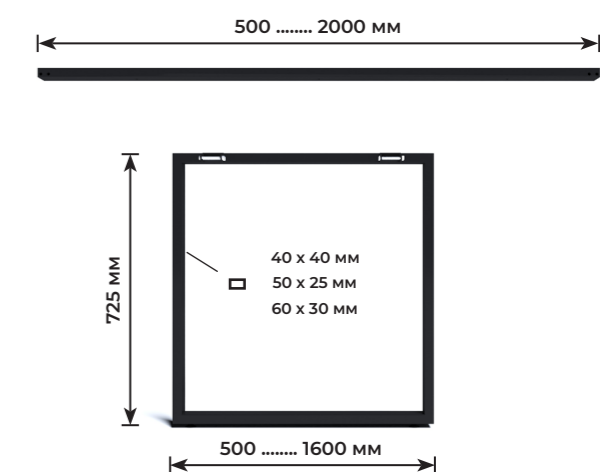
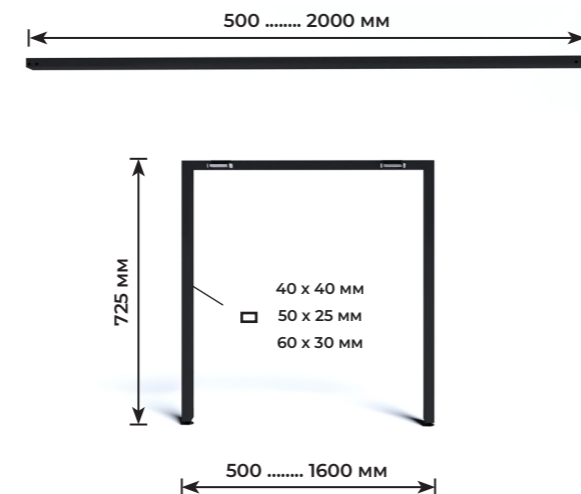
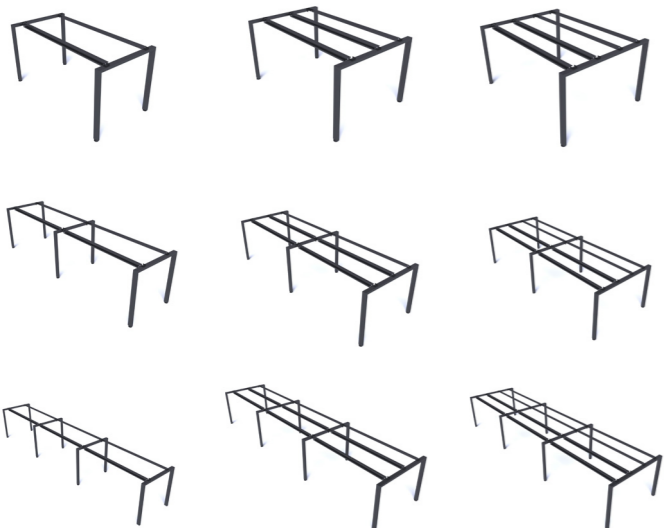
любой

RAL

под заказ



Варианты конфигураций каркасов;

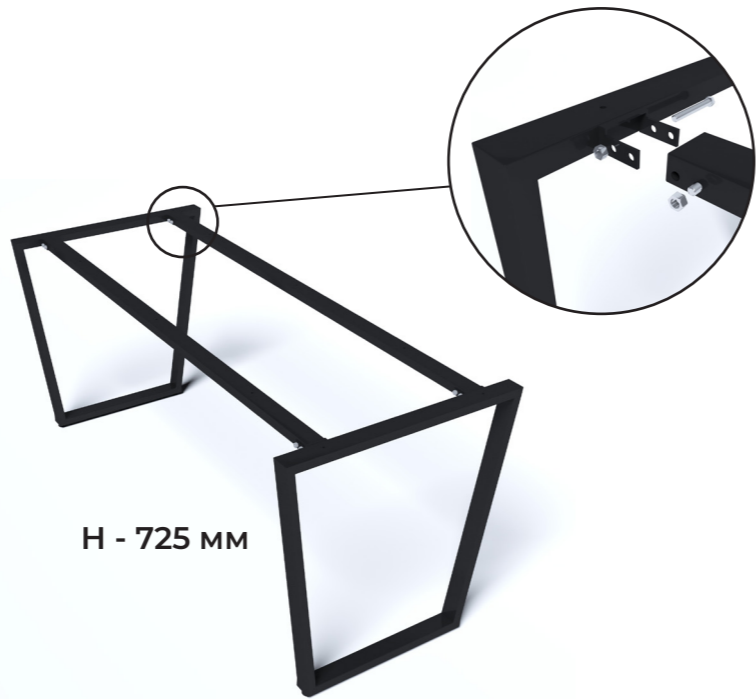


каркасы серии

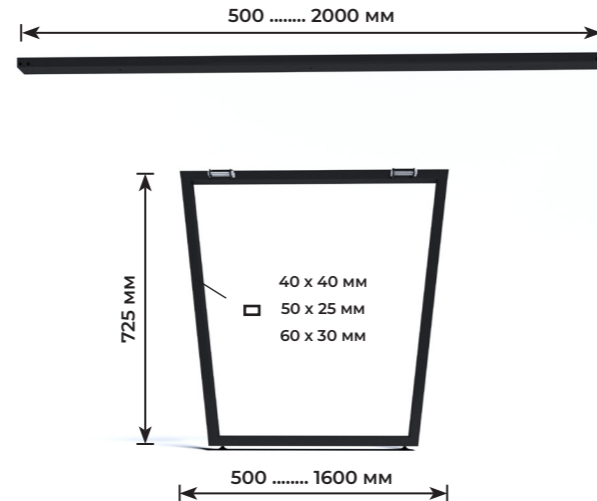
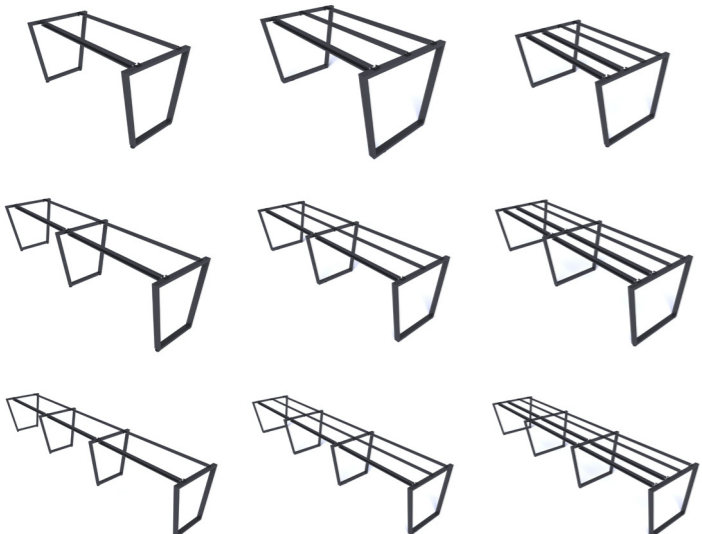
Steel T

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные сто-
лешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками,
для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;



Варианты конфигураций каркасов;



каркасы серии

Paris

Каркасы применяются как для создания BENCH-СИСТЕМ,
так и для отдельностоящих столов;

- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные сто-лешницы;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Разборная конструкция;

БАЗОВЫЙ **RAL**



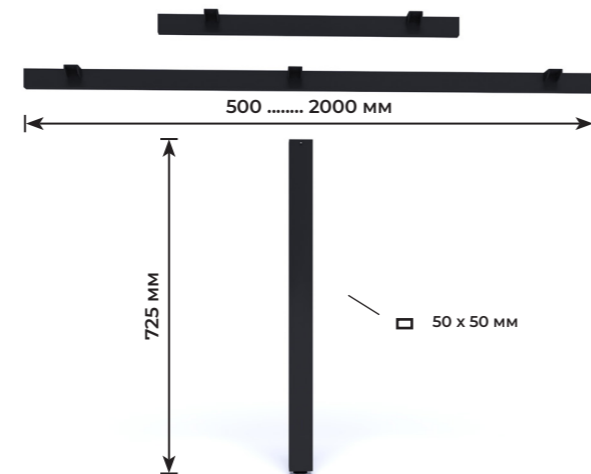
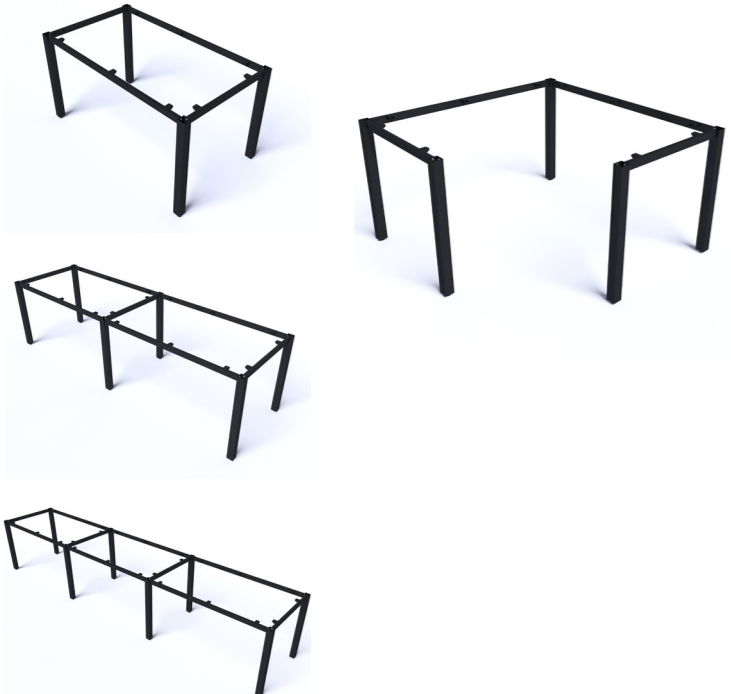
любой

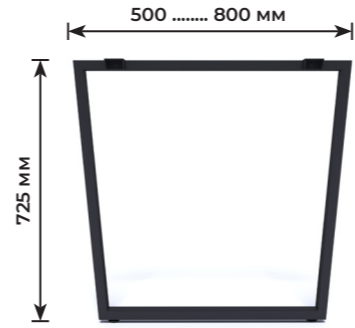
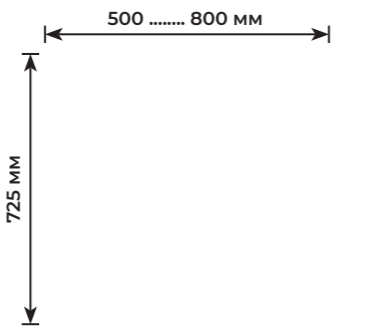
RAL

под заказ



Варианты конфигураций каркасов;



Опоры серии: **P**Опоры серии: **T**Опоры серии: **P4**БАЗОВЫЙ **RAL****9016**

белый

**9006**

серый

**9005**

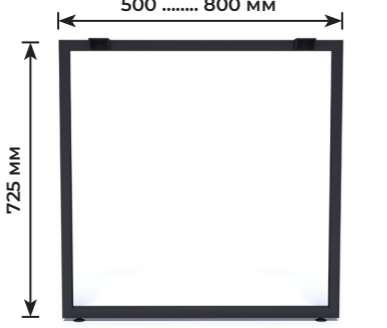
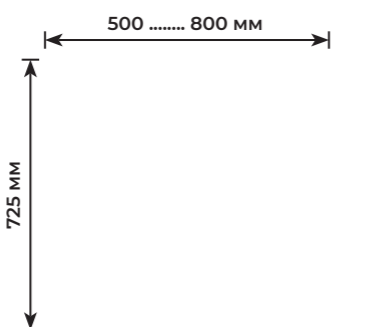
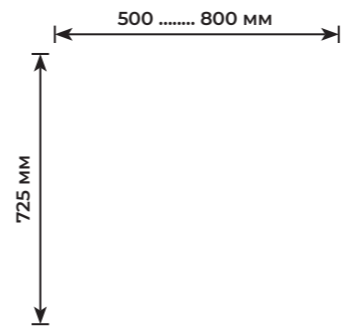
чёрный

**7016**

антрацит

любой
RAL

под заказ

Опоры серии: **Q**Опоры серии: **Q4**Опоры серии: **T4**БАЗОВЫЙ **RAL****9016**

белый

**9006**

серый

**9005**

чёрный

**7016**

антрацит

любой
RAL

под заказ

каркасы серии

ЁЖ

Каркасы применяются для круглых и квадратных столешниц;

- Материал каркаса - СТАЛЬ;
- Покрытие - ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА;
- Для каркаса применяются прямоугольные столярные ножки;
- Каркас укомплектован регулируемыми ножками, для нивелирования неровностей пола;
- Цельносварная конструкция;

БАЗОВЫЙ RAL



любой

RAL

под заказ



