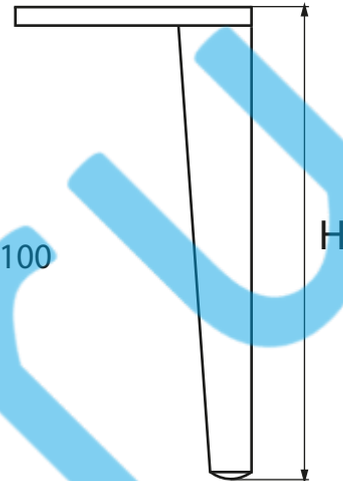
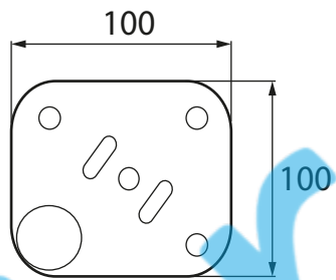


ckmf
GROUP OF COMPANIES

СОДЕРЖАНИЕ

ОПОРЫ	1916.....	35	HF-215.....	88	ZH 803.....	118	Шнур мебельный.....	144
H 086.....	2	1961.....	Петля H-6 (d16).....	88	BM-017.....	118	Шнур полипропилен.....	144
H 093.....	2	1962.....	Механизм храповый.....	88	Механизм «Юниор».....	118	Шпагат.....	144
BM-ZJ001.....	3	1970.....	Петля «Растомат».....	89	SDH-0069.....	119	Джутовый канат.....	144
A-448A.....	3	M 711.....	ПОДГОЛОВНИКИ		Механизм OH-088.....	119	Эластичные ленты.....	145
H 097.....	4	M 713.....	ST110-16.....	90	KD-B, KD-30.....	119	ШВЕЙНЫЕ АКСЕССУАРЫ	
H 111.....	4	H 077.....	FH-078/D-11.....	90	ОБОРУДОВАНИЕ		Нитки швейные.....	146
H 094.....	5	H 115.....	SFH-118.....	90	8016 LN.....	120	Нитки отделочные.....	146
H 095.....	5	H 046.....	ST-606-1.....	90	8016 R.....	120	Нитка 70/2 (Кокон).....	146
1963.....	6	H 082.....	YXX-A001.....	91	Ремкомплекты.....	120	Мел.....	147
1973.....	6	H 101.....	ST-202-8A (штупер).....	91	Пневмостеплер 851.....	120	Зажимы для ткани.....	147
1915.....	7	H 084.....	ST-202-8 (с резьбой).....	91	TK-ZN-12E.....	120	Застёжка-молния.....	148
H 095A.....	7	OM.05.150.П.....	HR-001.....	92	Пневмошланги.....	121	Бегунки.....	148
BM-A911.....	8	H049.....	HR-002.....	92	Соединители шлангов.....	121	Ленты и гвозди.....	149
B-031.....	8	A-553.....	HR-003.....	92	Электростанция 80/16.....	121	Молдинги.....	150
M 715.....	9	YJ-2868.....	E7-10.....	93	Клеевой пистолет №222.....	121	Пуговицы.....	152
M 712.....	9	B 022.....	ST 110-16.....	93	Клеевой пистолет №220.....	121	Утяжки.....	154
SL-698.....	10	B 206.....	Заглушка.....	93	Раскройный нож YJ-100.....	122	Шило SKM.....	154
A-035.....	10	B 070A.....	240.00.000.....	94	Раскройный нож YJ-125.....	122	Нить капроновая.....	154
A0275.....	11	A 27.....	Держатель подушки.....	94	Лезвие YJ-100.....	122	Кедер шпильной.....	155
T-001A(подстолье).....	11	A 010 эконом.....	ПОДЛОКОТНИКИ		Лезвие YJ-125.....	122	Кант Fibertex.....	155
A-506-3.....	12	B0606 эконом.....	AMR-001.....	94	Сабельный нож.....	122	НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
A-506-1.....	12	B0606.....	Подлокотники МДФ.....	95	Отрезной нож.....	122	Фибртекс.....	156
BM-HB087.....	13	B 0702.....	Крепеж.....	95	СКОБЫ		Спанбонд.....	156
M-710.....	13	B 0703.....	СОЕДИНИТЕЛИ		Обивочные.....	123	Валютин.....	156
BM-E005.....	14	B 0703.....	HF-009.....	96	Каркасные.....	123	Габардин.....	156
H 045.....	14	B 0605.....	DG Suite Kit.....	96	Скобоизвлекатель.....	123	Антислайд.....	157
H 044.....	15	FQQ 35.....	C-215, C-218A(B).....	96	Змейка и крепежи.....	124	Сетки Трикавер.....	157
BM-E012.....	15	BK-140.....	SHA1128.....	96	Пистолет M85.....	125	Опенформ.....	158
E 002.....	16	B 140.....	ЗАЦЕПЫ		Крепеж для змейки.....	125	Поролон.....	158
HF-123.....	16	B 147.....	M 7009.....	97	КУБИ	26	Поролоновая крошка.....	158
A 410.....	17	B 153.....	FH 060A.....	97	Ножницы.....	130	Синтешар.....	158
SDH-0068.....	17	B 155.....	FH 060B.....	97	Станки для пуговиц.....	130	Синтепух.....	158
F-045.....	18	SLZ 032.....	FH 059A.....	97	Нож для вырубки.....	130	Лебяжий пух.....	158
M-901.....	18	0104.....	ГАЗЛИФТЫ.....	98	Пресс для пуговиц.....	130	Войлок.....	159
M-988.....	19	H 100 (фланец).....	Коннекторы.....	99	Пресс с матрицей.....	130	Белый войлок.....	159
D-0116.....	19	H 100 (резьба).....	Держатели.....	99	ИЗДЕЛИЯ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ		Ватин прошивной.....	159
A-1973-Big.....	20	A 076.....	РЕКЛАЙНЕРЫ.....	100	Гофрокартон рулонный.....	131	Ватин белый.....	159
Опоры LUXE.....	20	B 173.....	Аксессуары.....	102	Гофрокартон.....	131	Синтепон.....	159
A 534.....	21	A 036.....	Подстаканники.....	104	Фанера.....	131	Периотек.....	159
BM-HT056.....	21	A 038.....	Поворот площадки.....	107	Латы деревянные.....	131	Ватэкс.....	160
C 009.....	22	A 021.....	МЕХАНИЗМЫ		Переплетный картон.....	131	Ватэкс Pro-Tek.....	160
C 022.....	22	A 030.....	ПОДЪЕМА		ДВП.....	131	Лайтек.....	160
M 724.....	23	CB-523.....	ST 191.....	108	МЕТИЗЫ.....	132	Синтепон ХАРД.....	160
M 723.....	23	CB-522.....	ST 192.....	108	Биометрический замок.....	134	Латекс.....	160
Hairpin Leg.....	24	Опоры для кресел.....	ST 193.....	108	Защитные короба.....	134	Термостежка.....	160
A-464D.....	24	Поворотные опоры.....	ST 343.....	109	Пружинные блоки.....	134	Мешковина.....	161
H 087.....	25	ST-022.....	ST 196.....	109	ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТМАСС		Агротекстиль.....	161
H 087 (эконом).....	25	ST-026.....	ST 197.....	109	Направляющие.....	135	Тик матрасный.....	161
H 104.....	26	Барные опоры.....	142.....	110	Лагодержатели.....	135	Тик суровый.....	161
H 092.....	26	HJ-0346.....	ST 342-2.....	110	БАХРОМА.....	136	Кокосовая койра.....	161
M 180.....	27	Нора Alafors.....	ST-242.....	110	ПРОФИЛЯ		Латексные стики.....	161
H 080.....	27	Акриловые опоры.....	МЕХАНИЗМЫ		EVA 5111.....	140	Пенополистирол.....	162
H 081.....	28	Опора кольцо.....	TM 226.....	111	EVA 5009.....	140	УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
H 112.....	28	Рамы для пуфов.....	TP-118.....	111	EVA 5015.....	140	Подложка НПЭ.....	162
H 083.....	29	Наконечники.....	M02010104.....	112	Уплотнитель вилат.....	140	Пленка ВВП.....	162
H 090.....	29	Ручки мебельные.....	M02010100.....	112	5040-050.....	141	Пленка упаковочная.....	162
H 065.....	30	Регул-мые опоры.....	106.....	112	2140.....	141	Скотч прозрачный.....	162
H 067.....	30	ОПОРЫ ПЛАСТИК.....	ARM-010.....	113	2109 - 051.....	141	Стрейч плёнка.....	162
H 100.....	31	ПОДПЯТНИКИ.....	ST-703.....	113	2109 - 050.....	141	СКОБНЫЕ ПОЛОСЫ	
H 102.....	31	КАРКАСЫ.....	503-1.....	113	ЛЕНТЫ		Лента контактная.....	142
H 085.....	32	ОПОРЫ ДЕРЕВО.....	Финка B-032-3.....	114	Лента клеевая.....	142	Липучка клеевая.....	142
H 103.....	32	ПЕТЛИ	Финка B-032.....	114	Окантовки.....	142	Стропа.....	142
A-490.....	33	Петля FH-001.....	Кронштейн «Junior».....	114	Тесьма матрасная.....	143	Резинки.....	143
A-467.....	33	Карман для петли.....	HF-032E.....	115	Лента корсажная.....	143	ШНУРЫ	
M-888.....	34	Петля WM 004.....	Выкатной A-097.....	115	Лента киперная.....	143	Шнур резиновый.....	144
M-889.....	34	Петля FH-031.....	Книжка FH-056.....	116	ПОДУШКИ.....	164		
		Петля FH-063.....	Пума B-054.....	117				
		Петля SFH 205.....	ST-066.....	117				

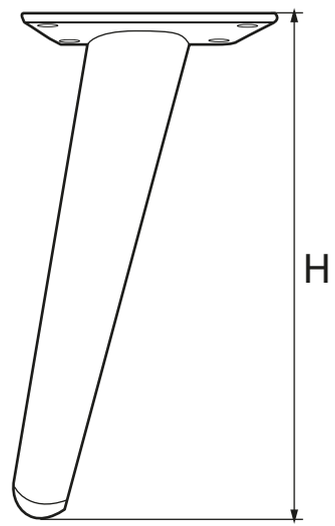
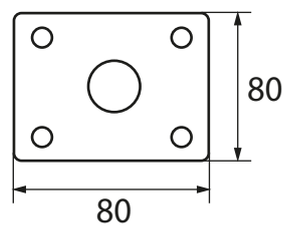
H 086



- Black
- Chrome

H	130	150	170
---	-----	-----	-----

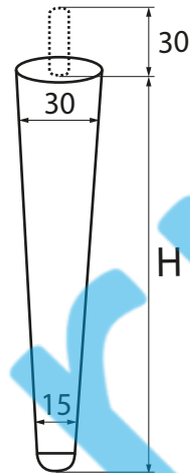
H 093



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	100	150	200
---	-----	-----	-----

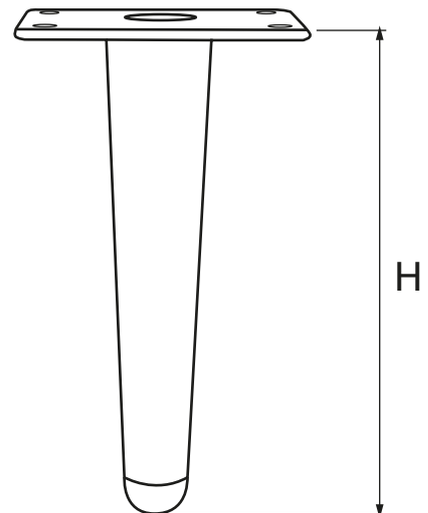
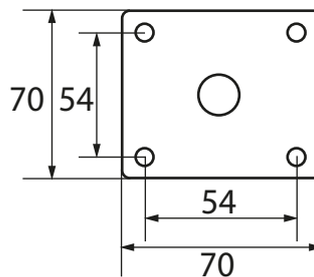
BM-ZJ001



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	130	150	240
---	-----	-----	-----

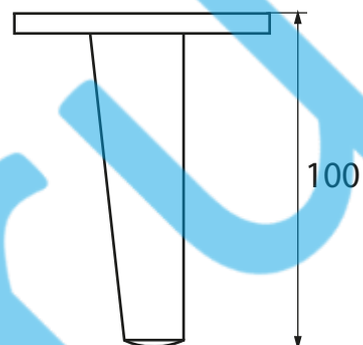
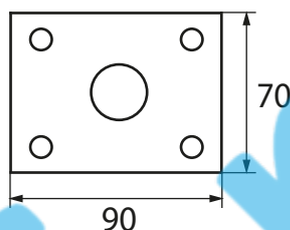
A-448A



- H=200
Black
- Green brass

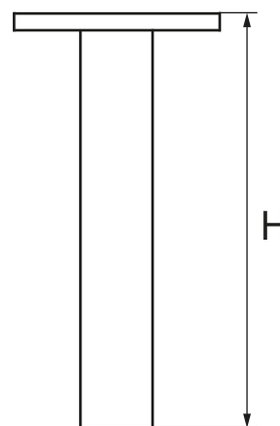
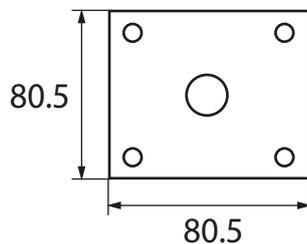
H	150
	200

H 097



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

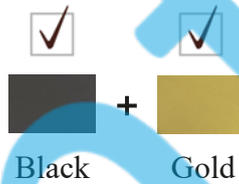
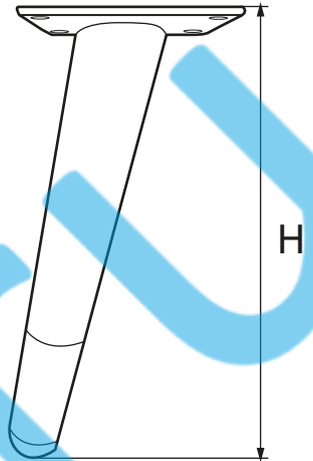
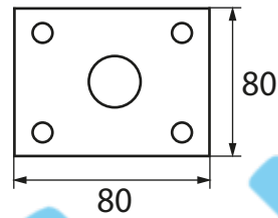
H 111



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

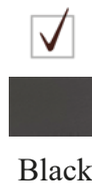
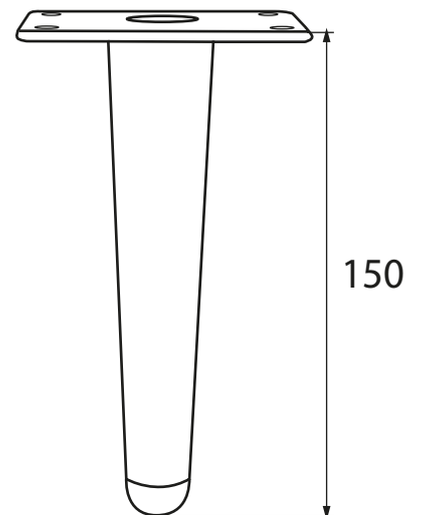
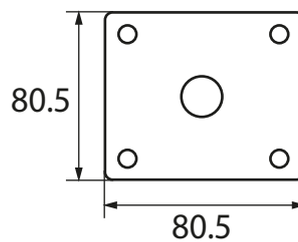
H	130	150	240
---	-----	-----	-----

H 094

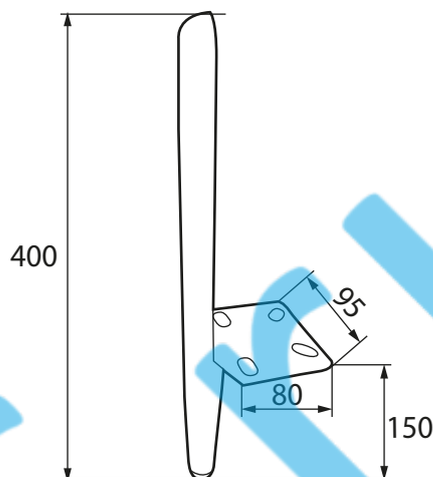


H	200	410	710
---	-----	-----	-----

H 095

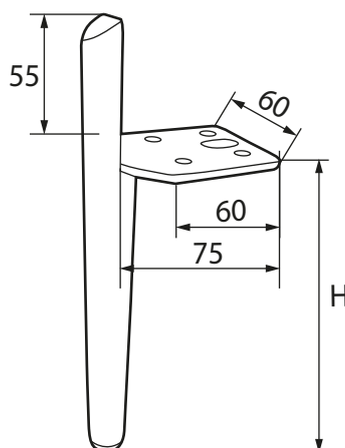


1963



- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Shining black

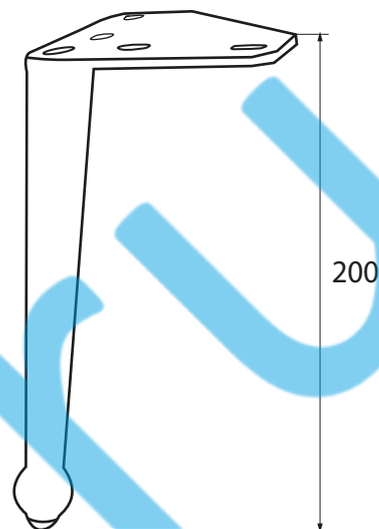
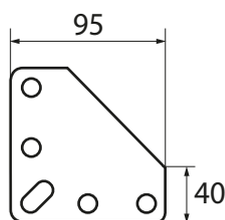
1973



- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Green brass

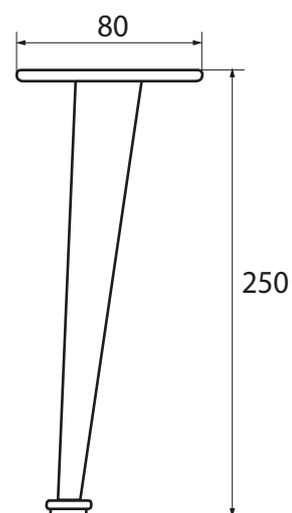
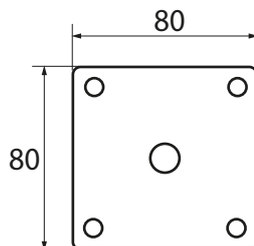
H	80	100	130
	150	180	200

1915



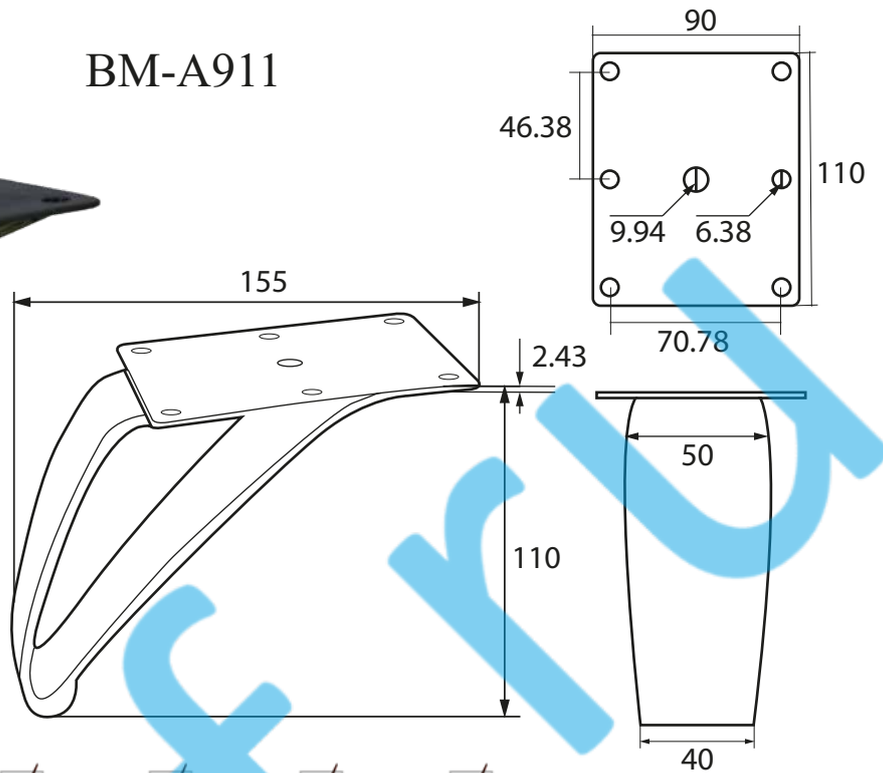
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H 095A



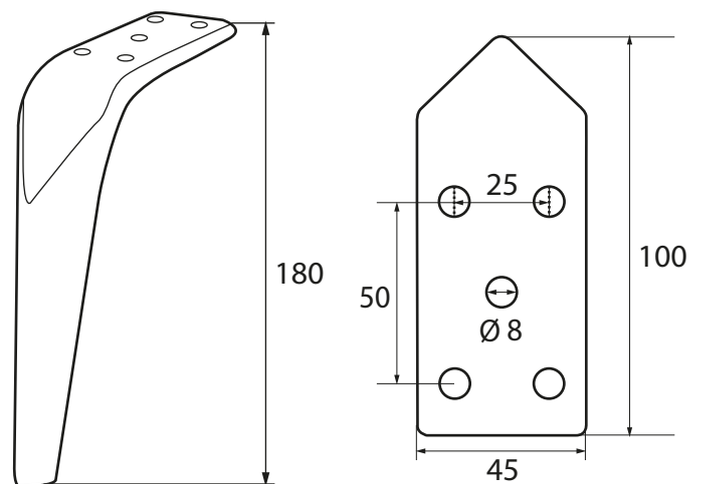
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

BM-A911



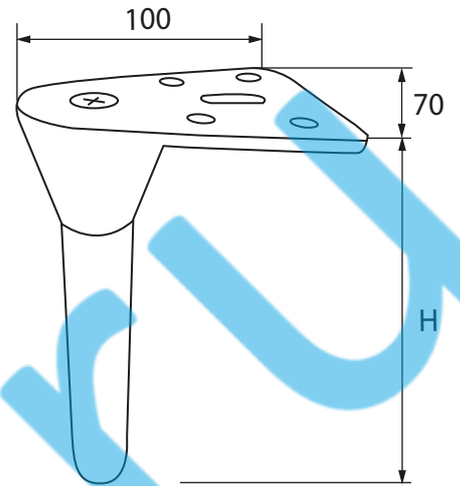
- | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | |
| Shining black | Black | Gold | Chrome | Green brass |

B-031



- | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | |
| Shining black | Black | Gold | Chrome | Green brass |

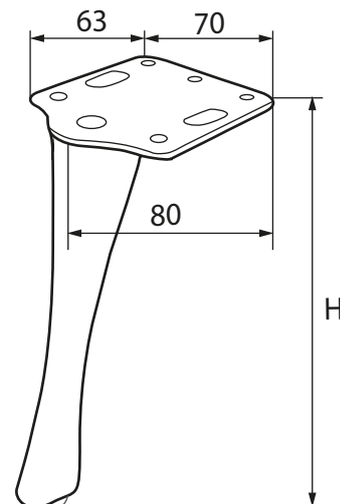
M 715



- Black
- Gold
- Chrome
- Shining black

H	130	150
	180	200

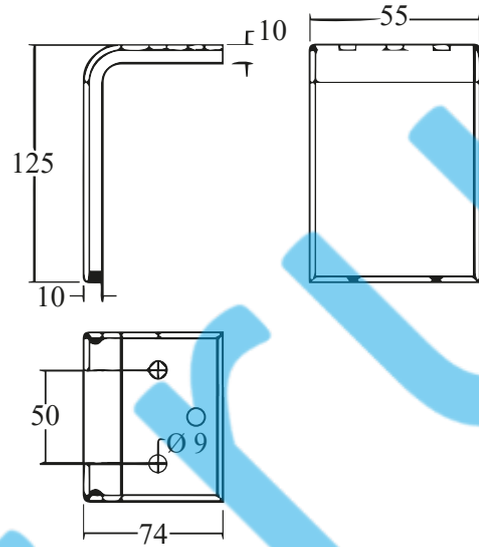
M 712



- Black
- Gold
- Chrome
- Shining black

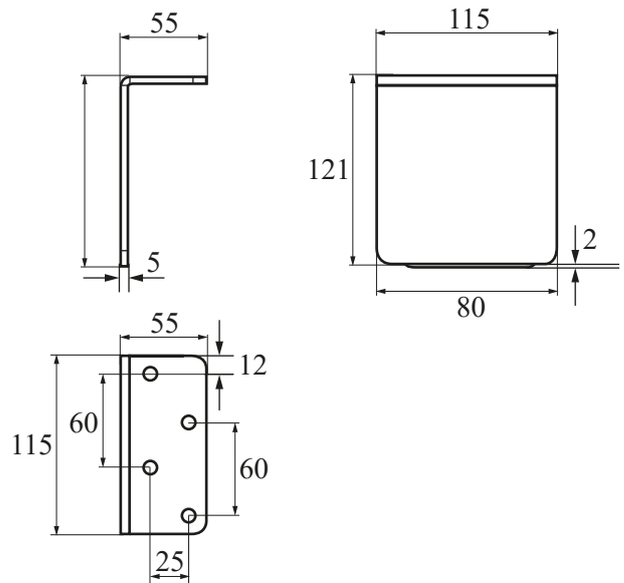
H	150	170	190
---	-----	-----	-----

SL-698



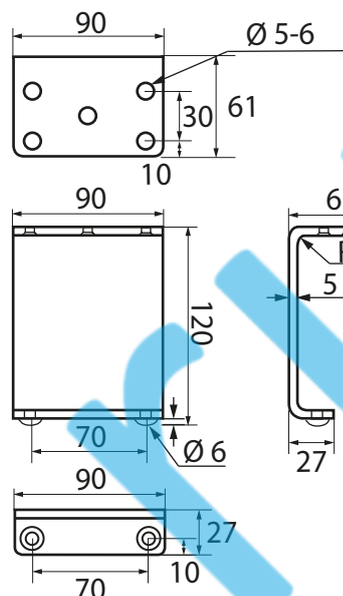
- Black nickel
- Gold
- Chrome
- Green brass

A-035

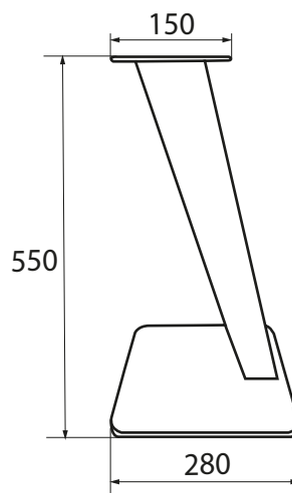


- Black nickel
- Gold
- Chrome
- Green brass

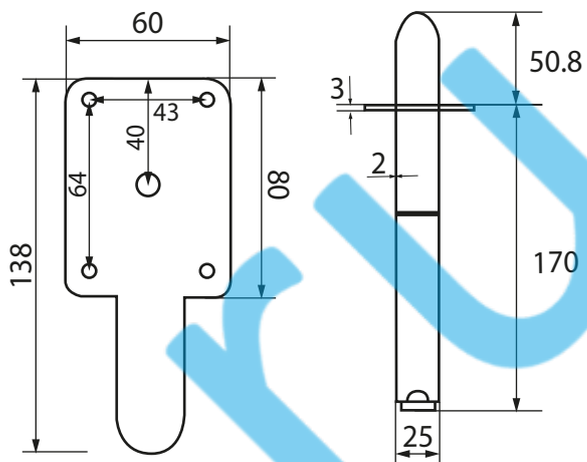
A0275



Подстолье T-001A

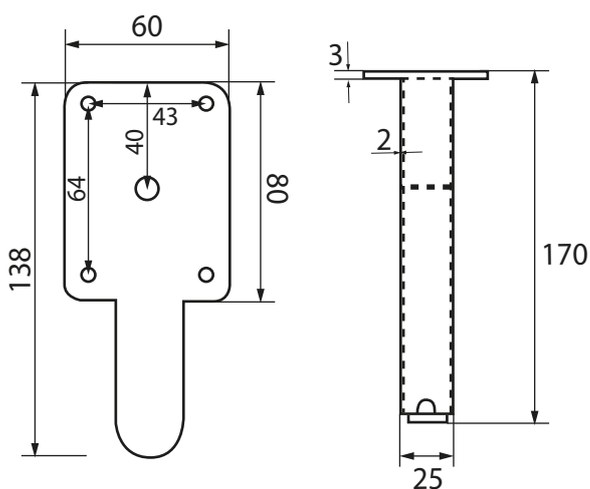


A-506-3



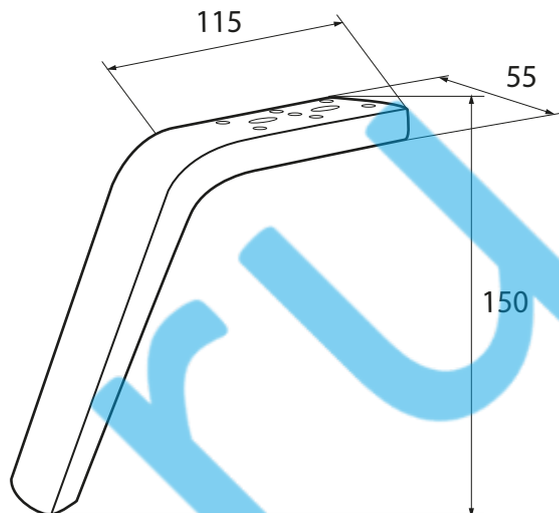
- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

A-506-1



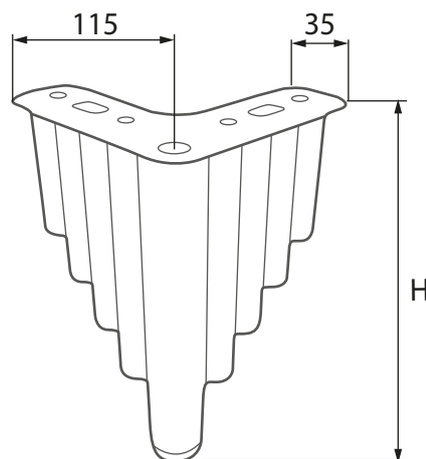
- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

BM-HB087



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

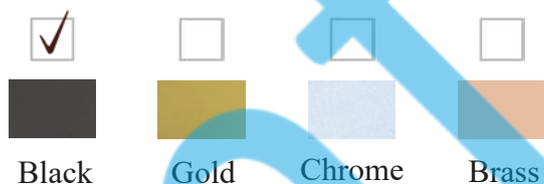
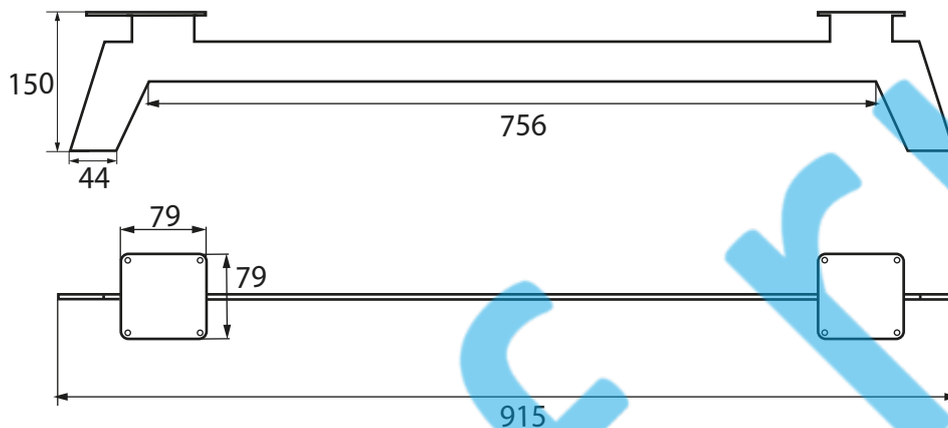
M-710



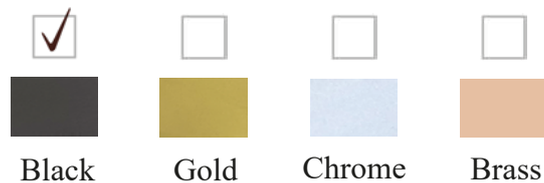
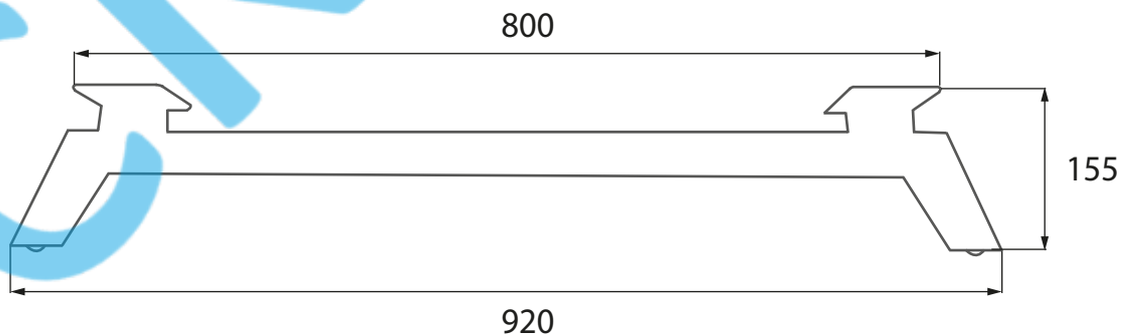
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	130
	150

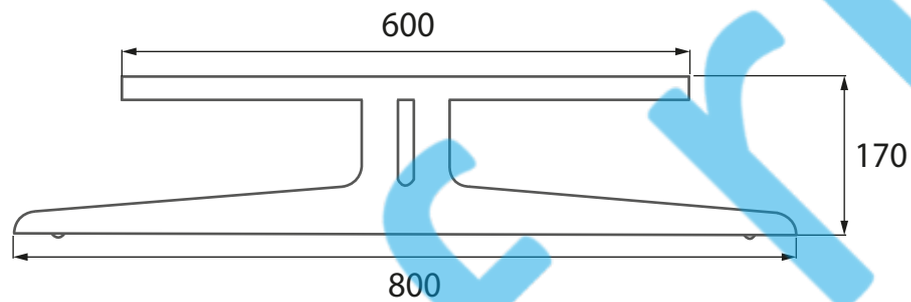
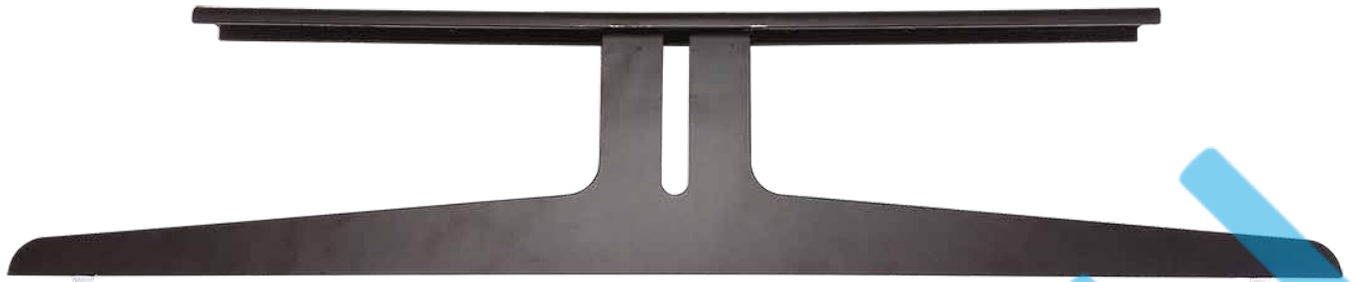
BM-E005



H 045

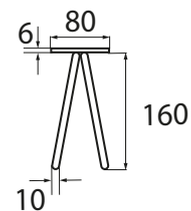
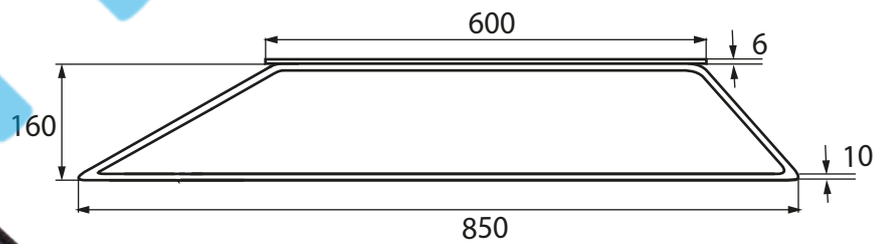


H 044



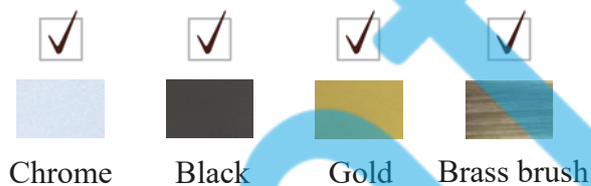
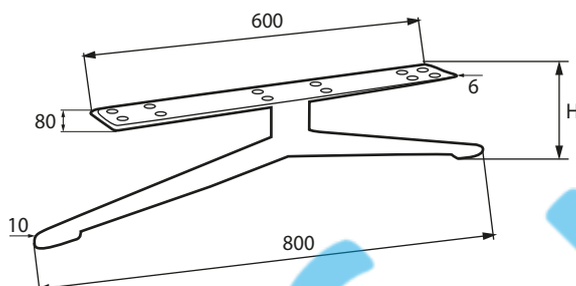
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

BM-E012



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

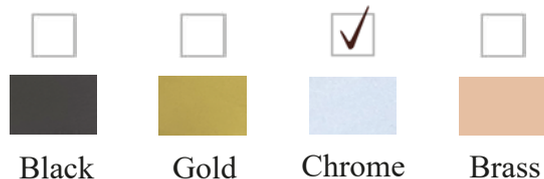
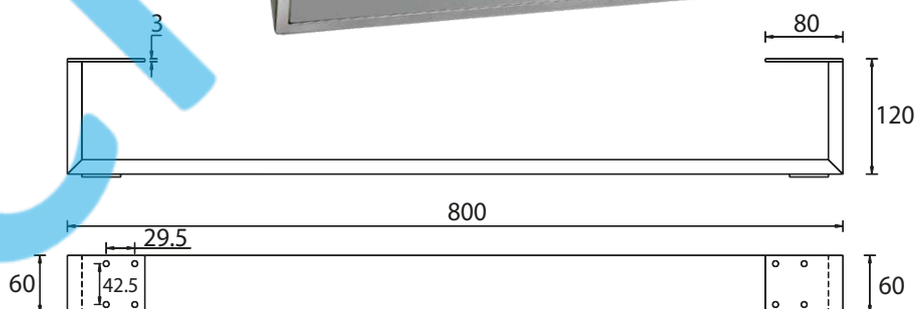
E 002



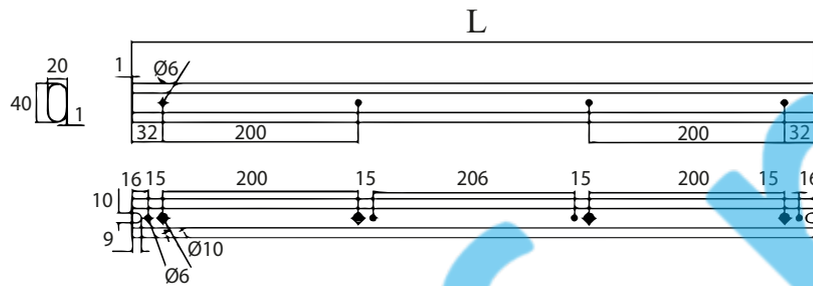
H	150
	170*

*H=170 только в чёрном цвете

HF-123



A 410



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

L	700
	800

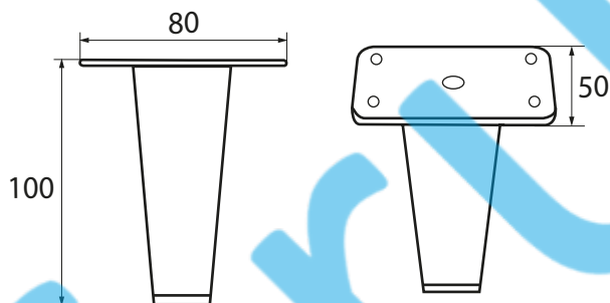
Опора телескопическая SDH-0068



-
-
- Black

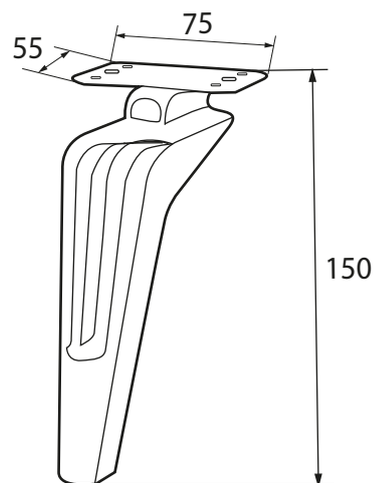
H	от 120
	до 200

F-045



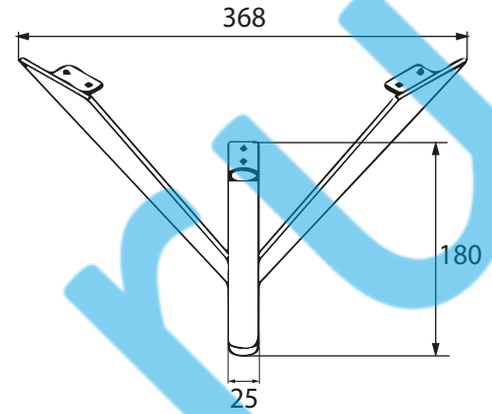
- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Green Brass

M-901



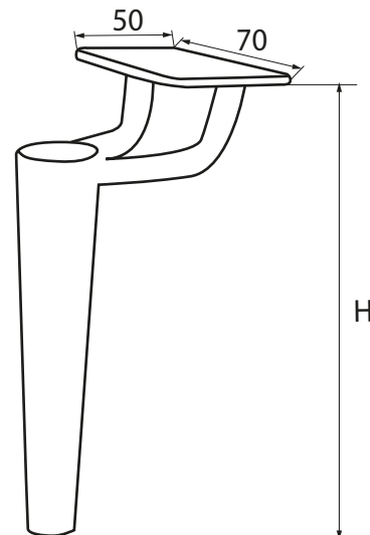
- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Brass

M-988



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

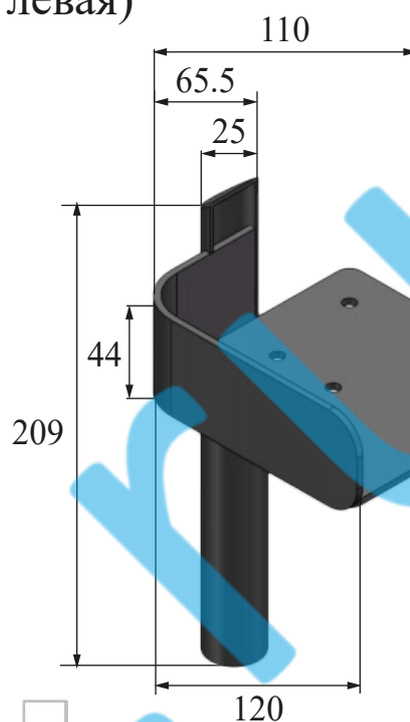
D-0116



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

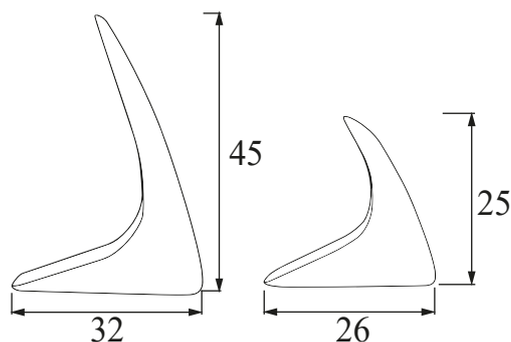
H	150
	180

А-1973-Big (правая и левая)

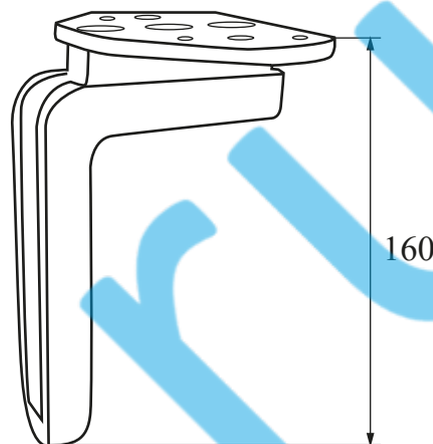


- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

Комплект 4х опор из дерева LUXE (цвет орех)

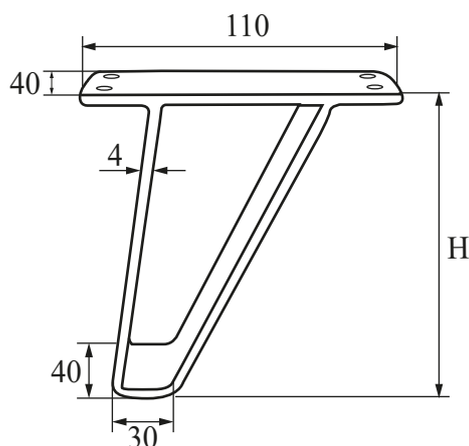


А 534 (алюминий)



- 
 Black
- 
 Gold
- 
 Chrome
- 
 Green Brass

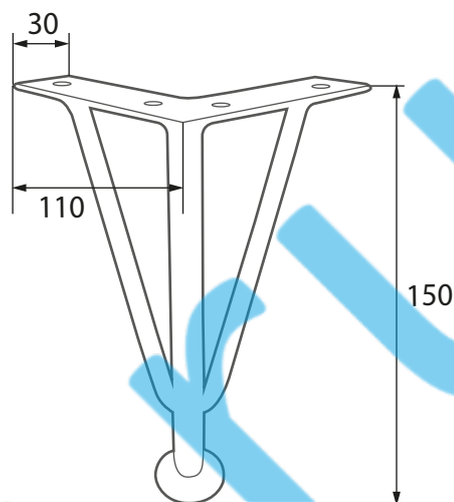
BM-HT056



- 
 Black
- 
 Gold
- 
 Chrome
- 
 Brass

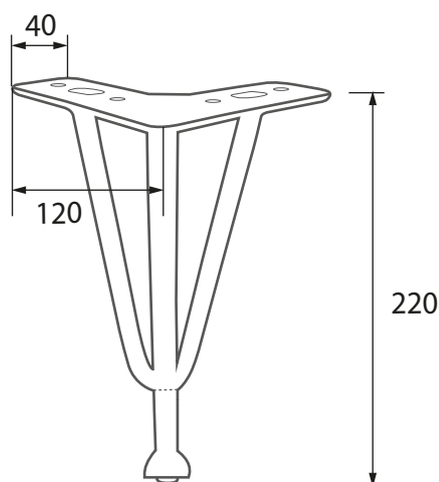
H	130
	150

C 009



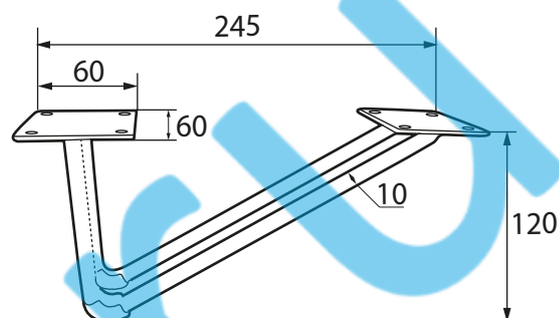
- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

C 022



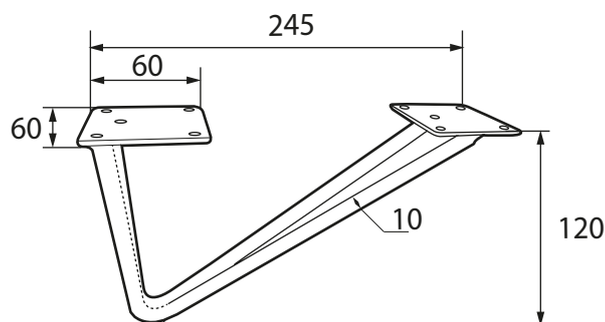
- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

M 724



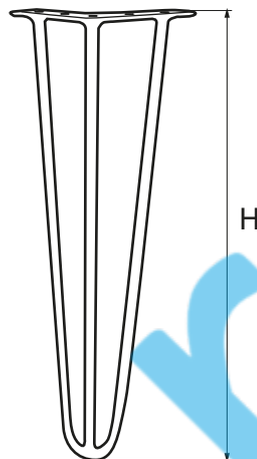
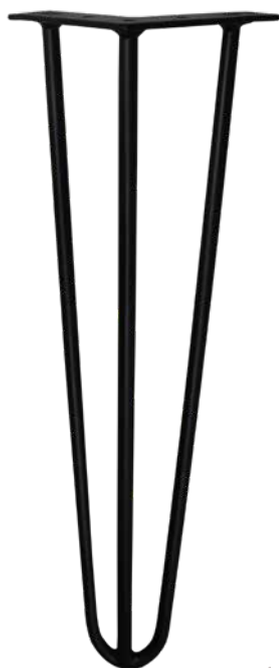
- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Green brass | Gold | Black | Rose gold |

M 723



- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Green brass | Gold | Black | Rose gold |

Hairpin Leg (спица)

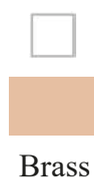
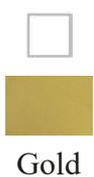
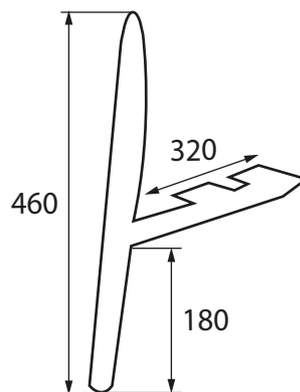


Подпятник к опоре hairpin leg

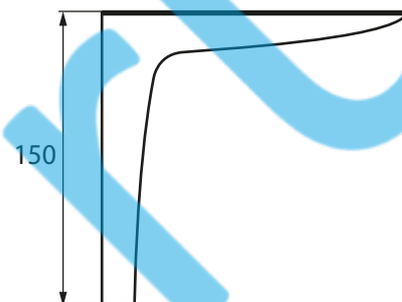
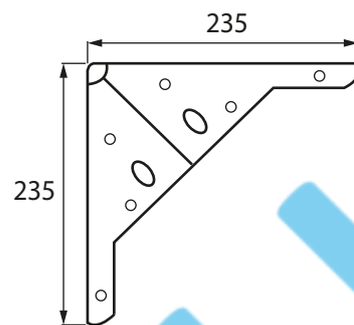


H	150	450
	200	600
	250	700
	400	750

A-464D

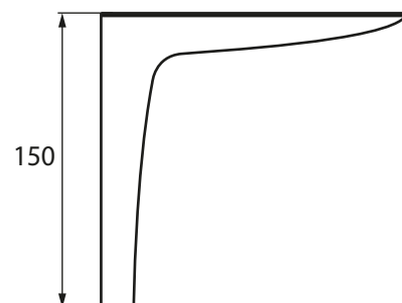
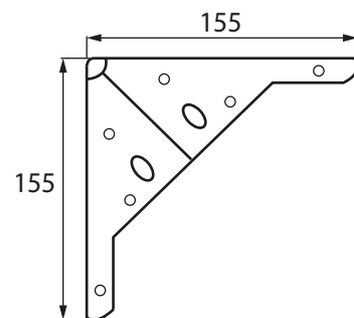


Н 087



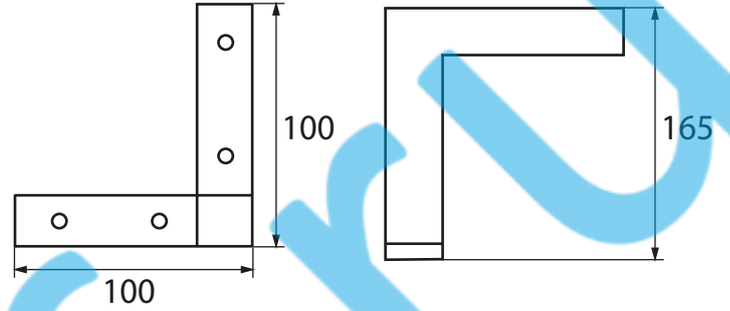
- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

Н 087 (ЭКОНОМ)

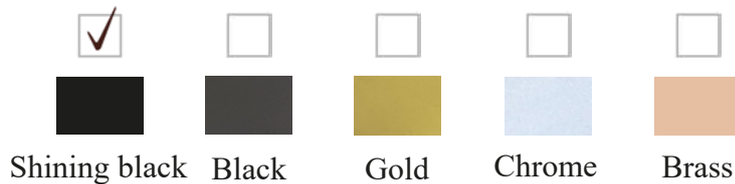
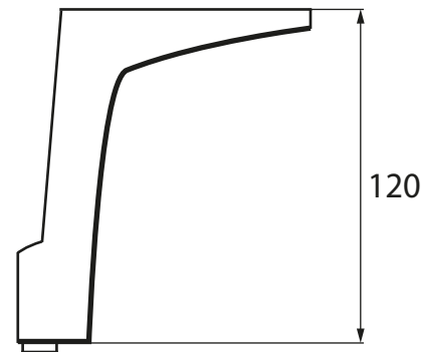
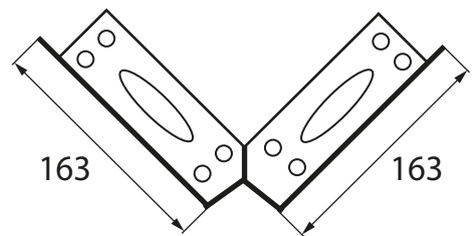


- | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | |
| Green brass | Black | Gold | Chrome | Shining black |

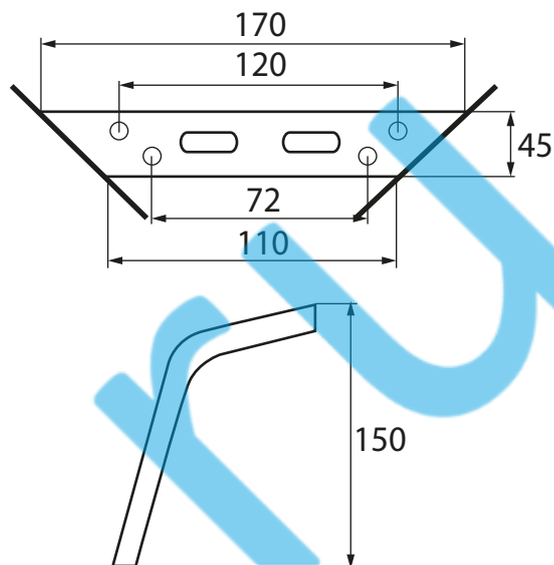
H 104



H 092

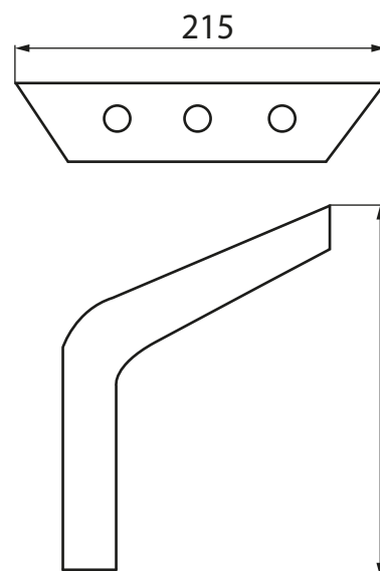


M 180



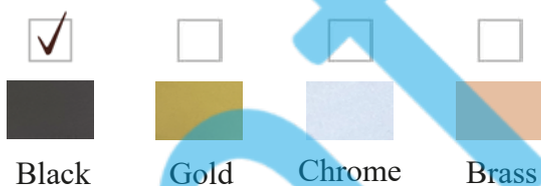
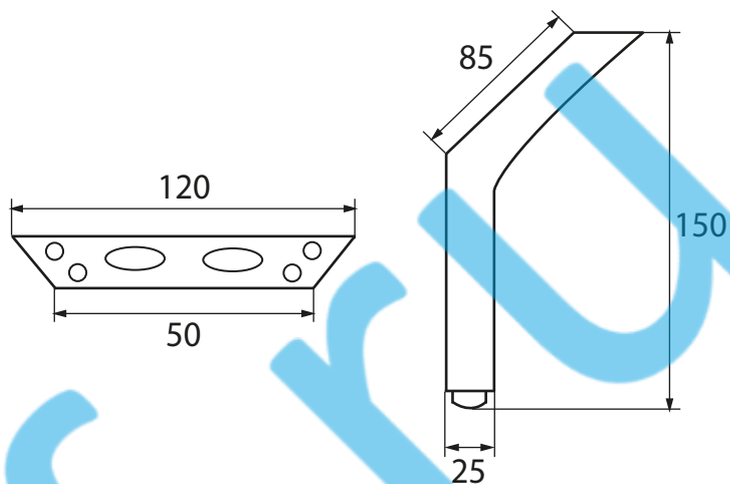
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H 080

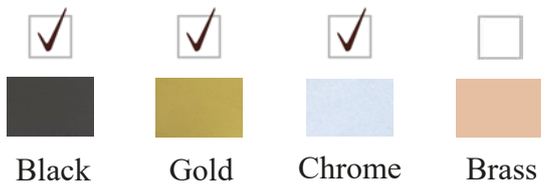
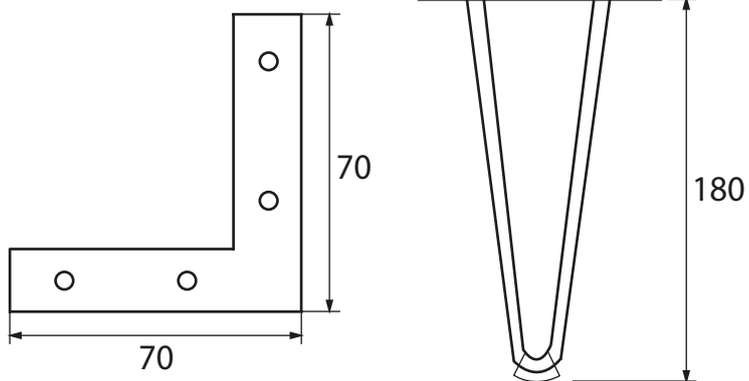


- Shining black
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

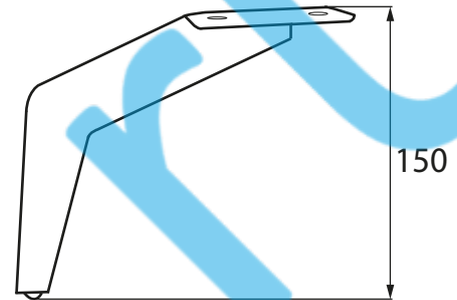
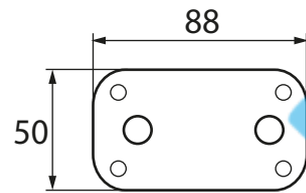
H 081



H 112

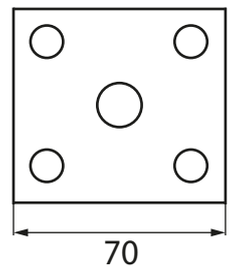
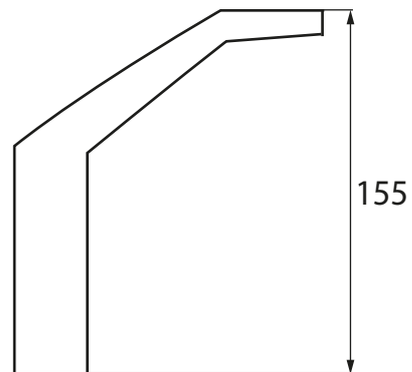


H 083



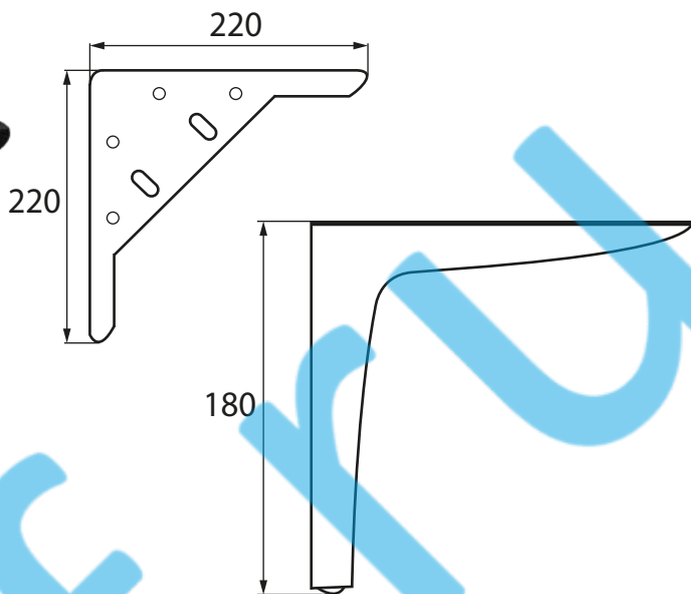
- | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | | |
| Shining black | Black | Gold | Chrome | Brass |

H 090



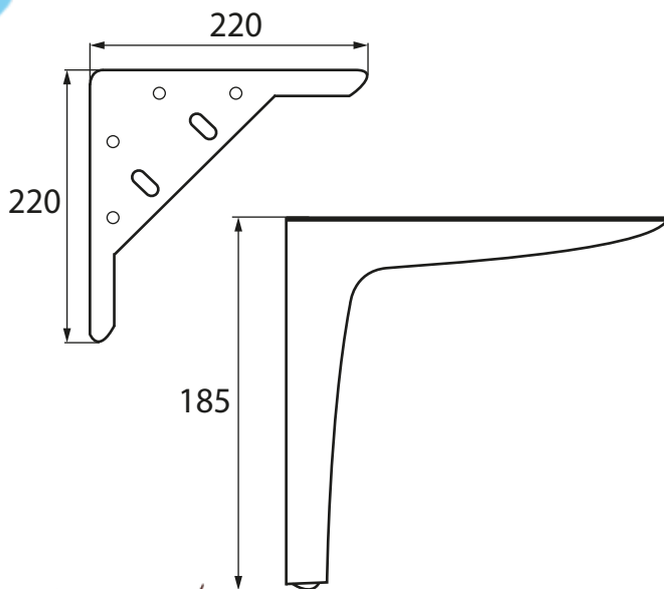
- | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | |
| Brown | Black | Gold | Chrome | Green brass |

H 065



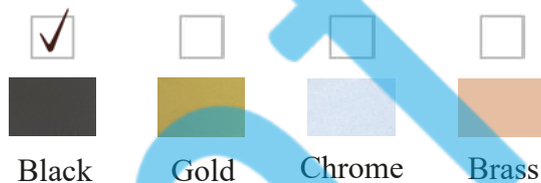
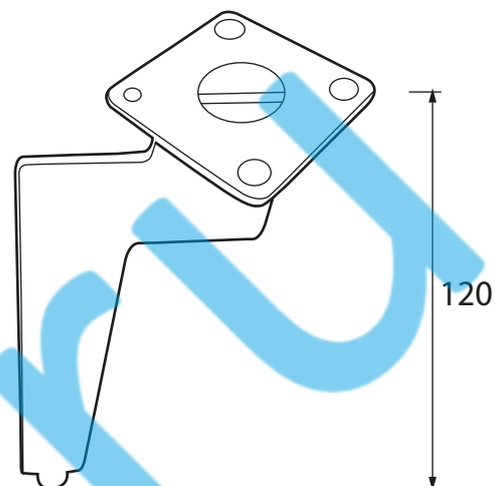
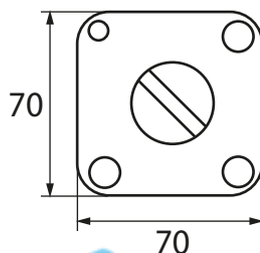
- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

H 067

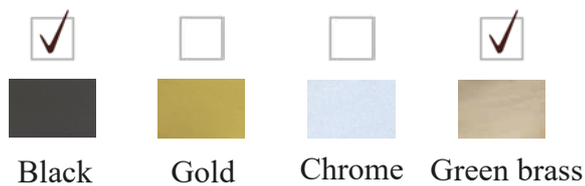
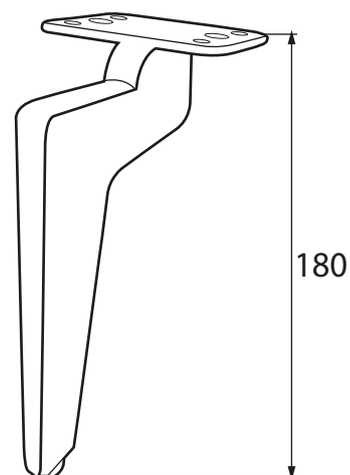
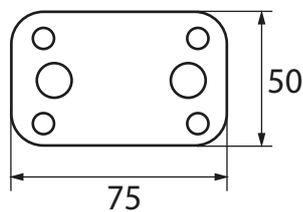


- | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Green brass |

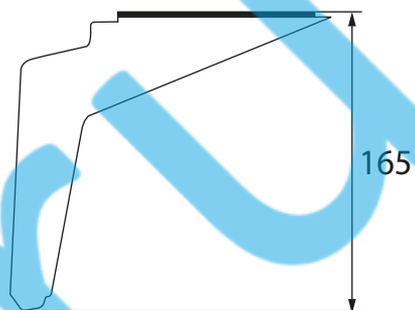
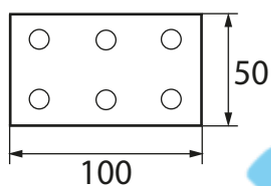
H 100



H 102

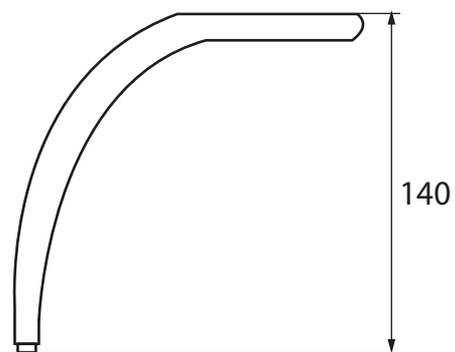
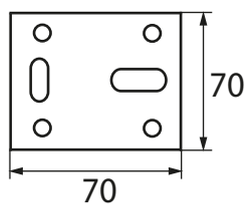


H 085



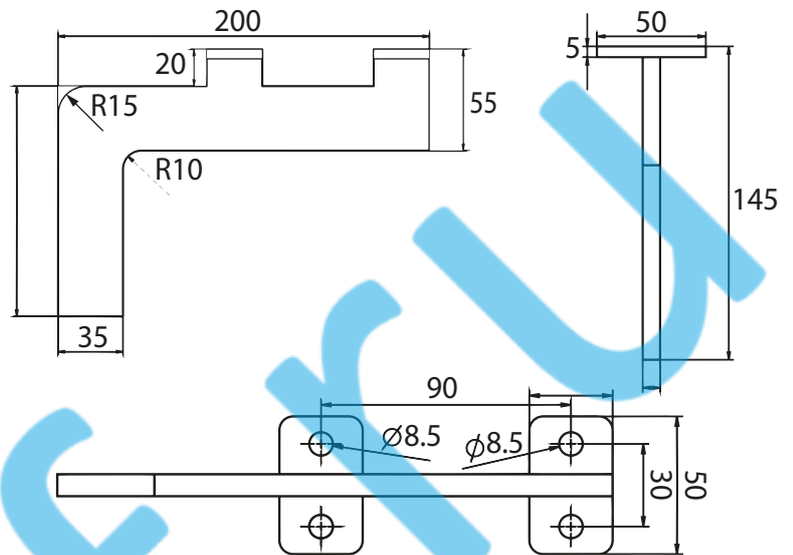
- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

H 103

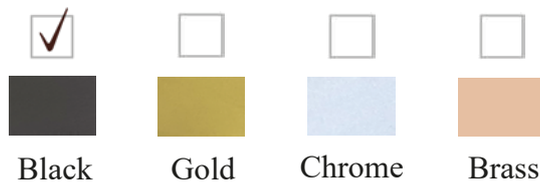
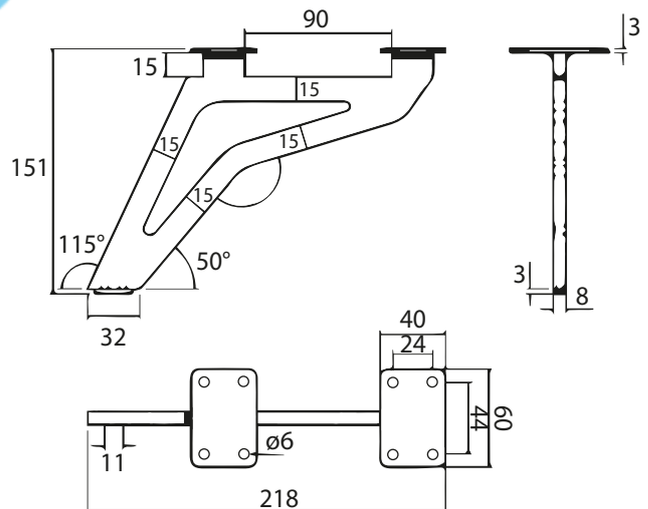


- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

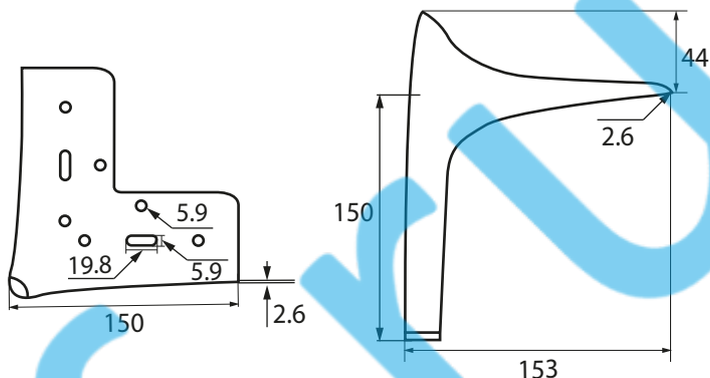
A-490



A-467

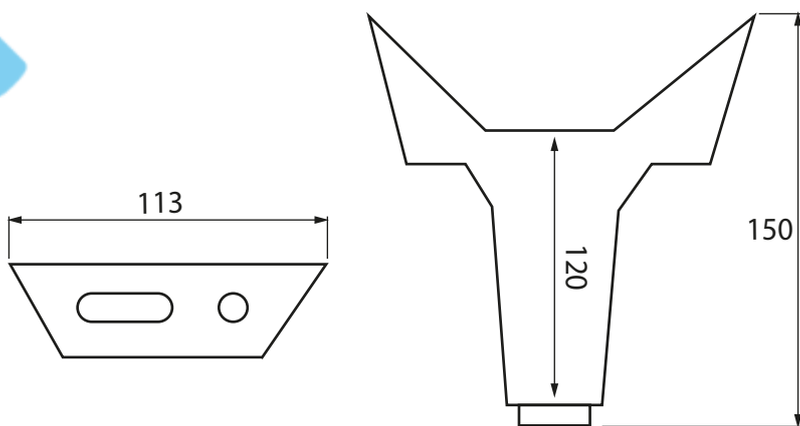


M-888



- Shining black
- Black
- Gold
- Chrome
- Green brass

M-889

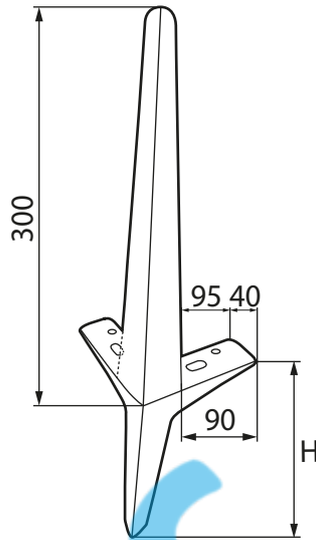


- Black
- Gold
- Chrome
- Green brass



1916

1961



- Black
- Gold
- Chrome
- Rose gold

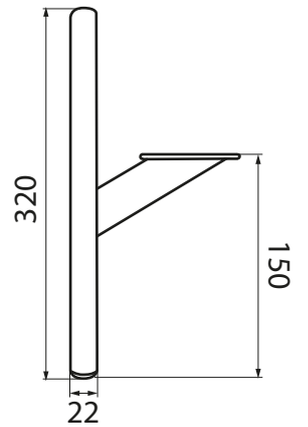
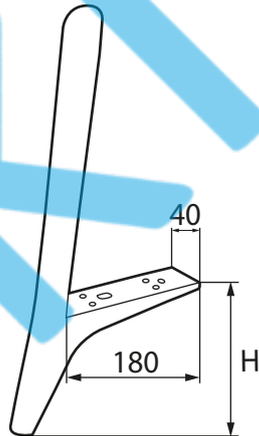
H (1916)	130
150	170

- Black
- | | | |
|----------|-----|-----|
| H (1961) | 100 | 130 |
| | 150 | 170 |



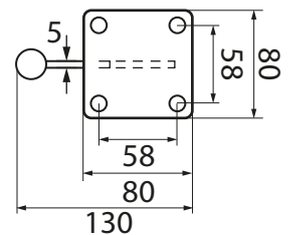
1962

1970



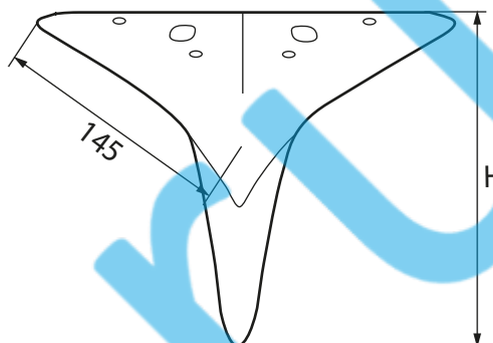
H	130	150	170
---	-----	-----	-----

- Black
- Gold
- Chrome
- Green brass



- Black
- Shining black
- Chrome

M 711



ShiningBlack



Gold



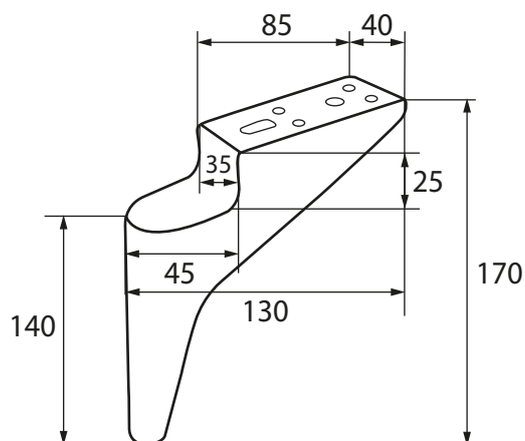
Chrome



Green brass

H	130	150
---	-----	-----

M 713



Shining black



Black



Gold

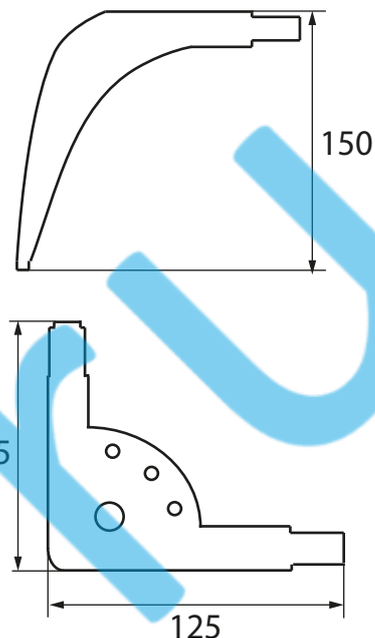


Chrome



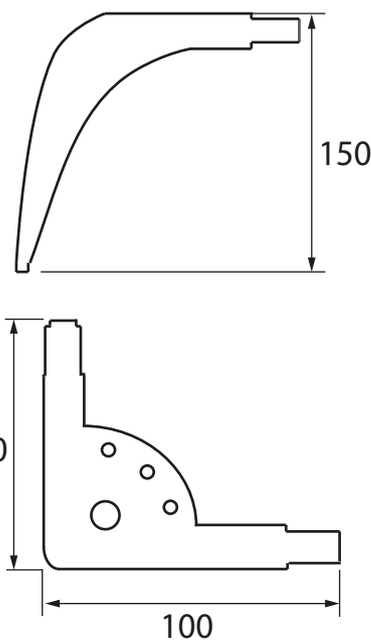
Green brass

H 077



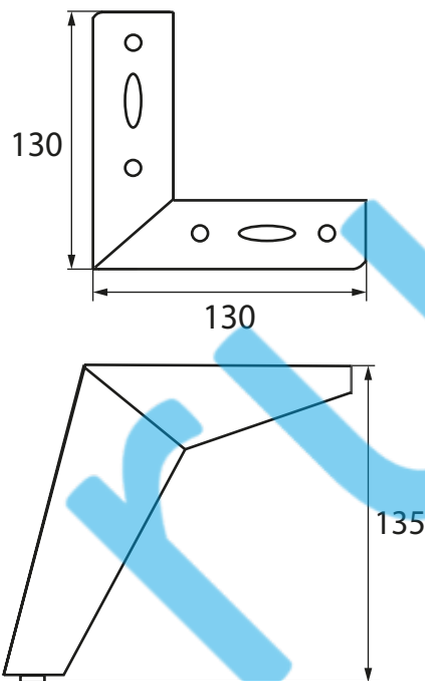
- Black
- Gold
- Chrome
- Rose gold

H 115



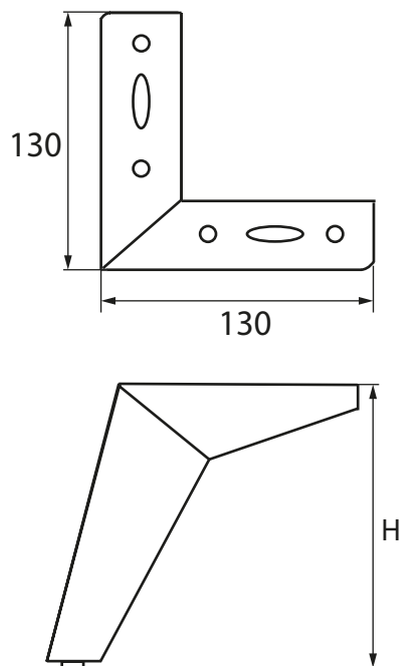
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H 046



- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Brass

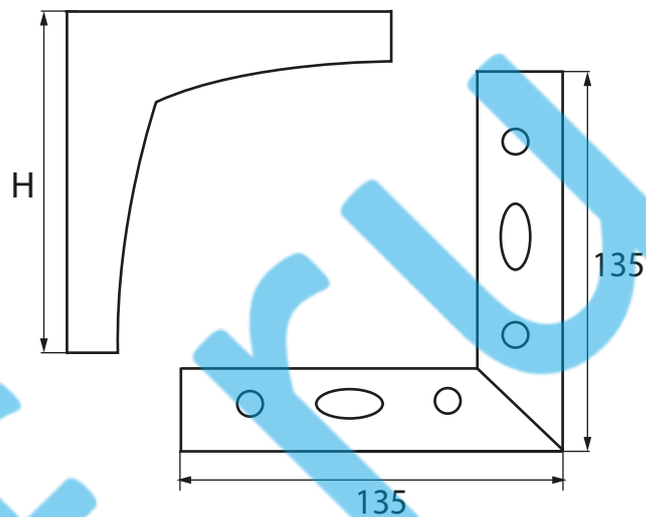
H 082



- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Brass

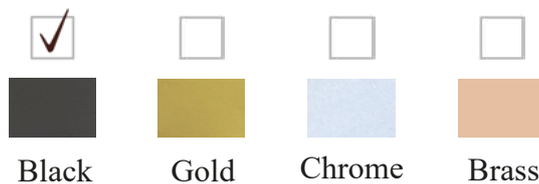
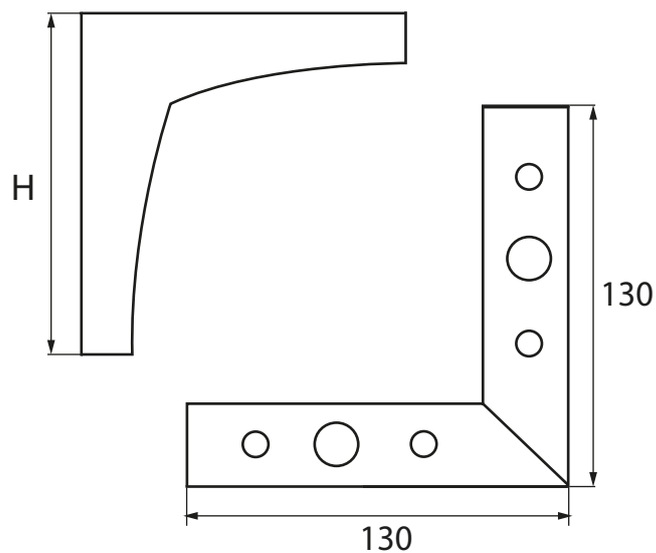
H	100	135	150
---	-----	-----	-----

H 101



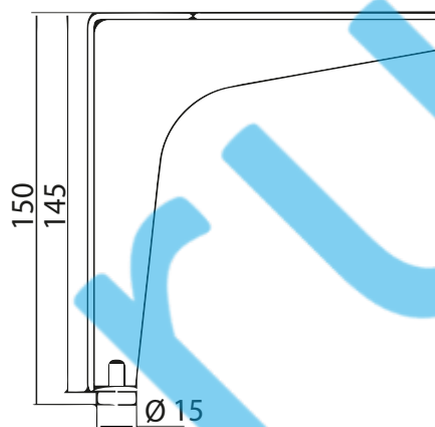
H	100	130	150
---	-----	-----	-----

H 084



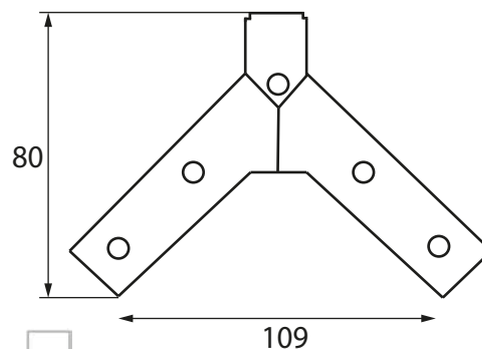
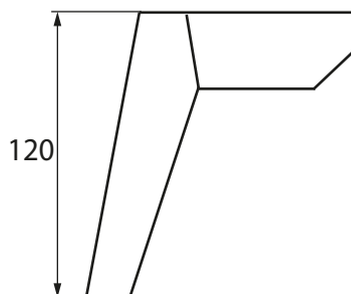
H	135	170
---	-----	-----

ОМ.05.150.П



Gray

H 049



Black



Gold

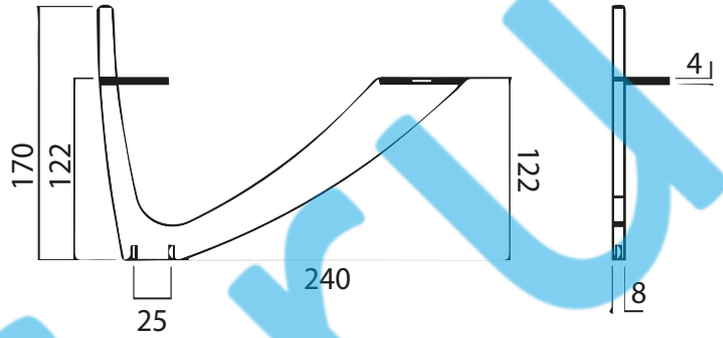


Chrome



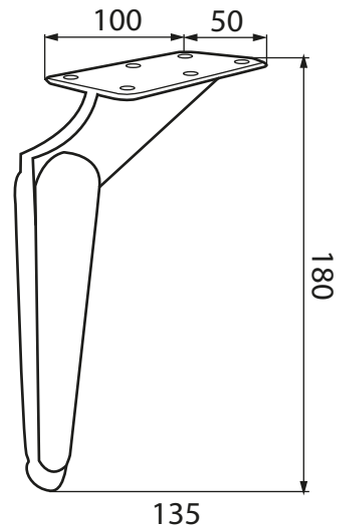
Brass

A-553



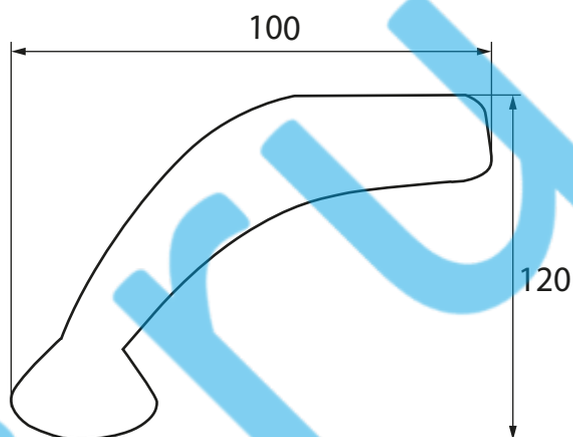
- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Green brass

YJ-2868



- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Brass

B 022



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

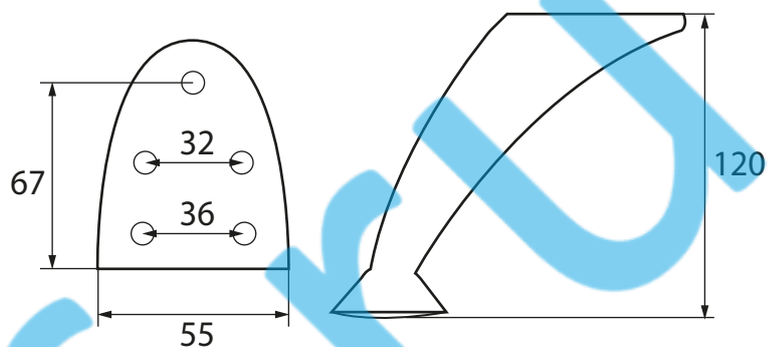
B 206



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

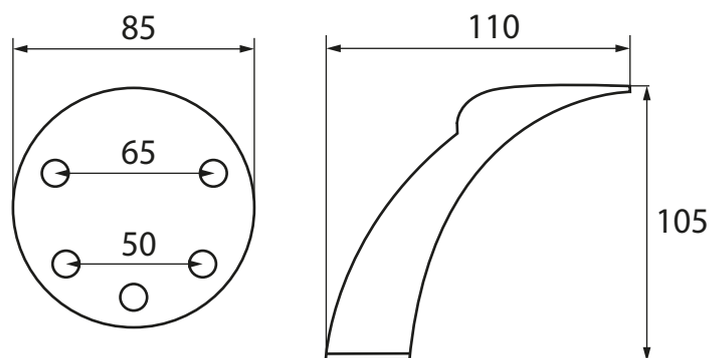
X	1MM	1.2MM	1.8MM
---	-----	-------	-------

0704



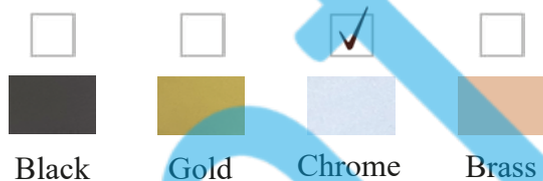
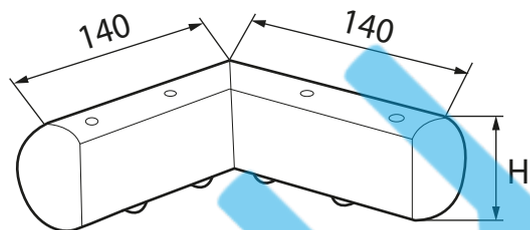
- | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

A 27



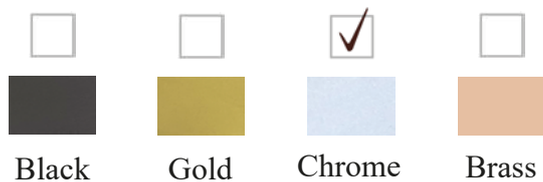
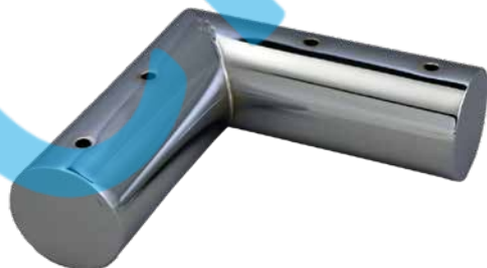
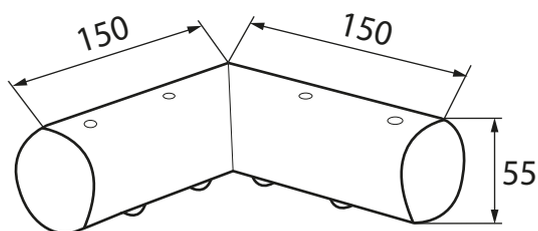
- | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

А 010 эконом; В0606 эконом

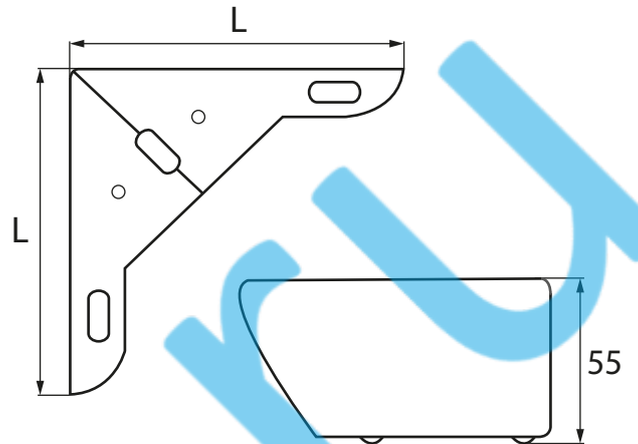


H	A 010	40
	B0606	50

В 0606



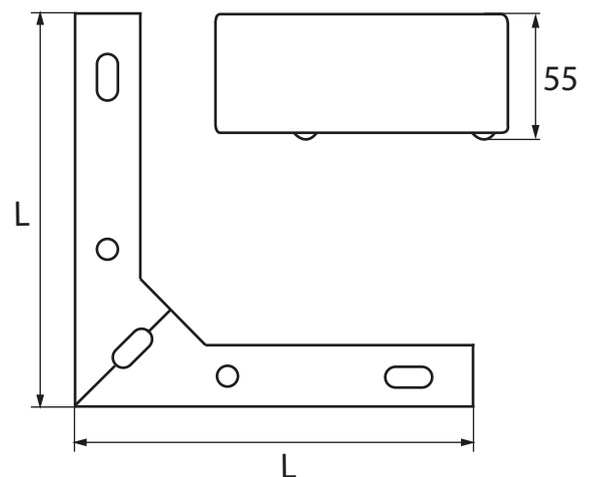
B 0702



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

L	120	150
---	-----	-----

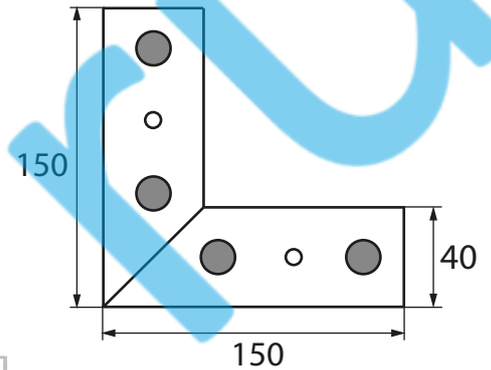
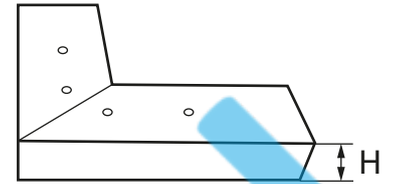
B 0703



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

L	120	150
---	-----	-----

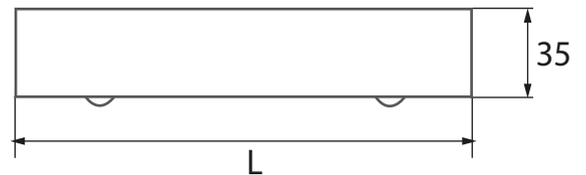
B 0605



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	30	45	55
---	----	----	----

FQQ 35

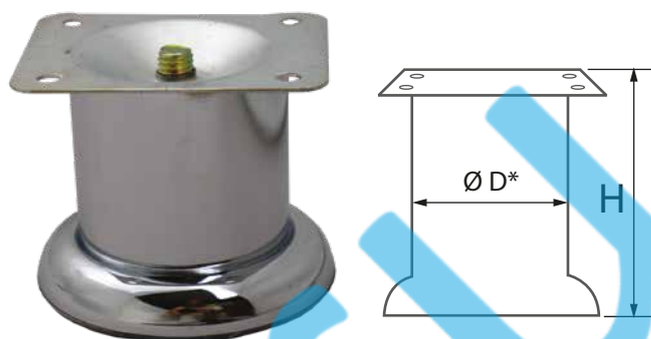
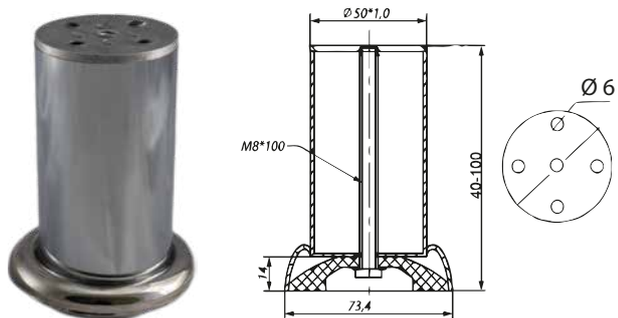


- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

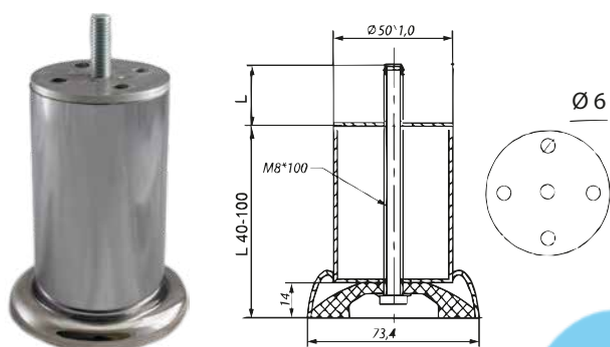
L	100	130	150
	160	200	220

ВК-140 (под саморез)

В 140



ВК-140 (с болтом)

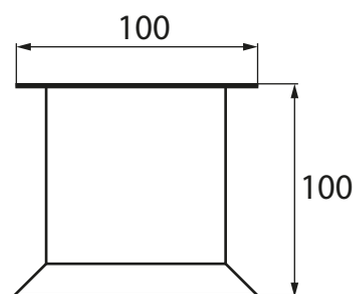
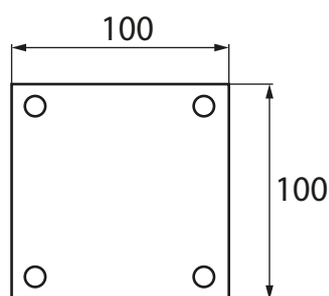


- 1) Для высот: 40-100 мм D = 45 мм
- 2) Для высот: 100 и > мм D = 47 мм

Н	40	50	60
70	80	90	100
120	150	180	200

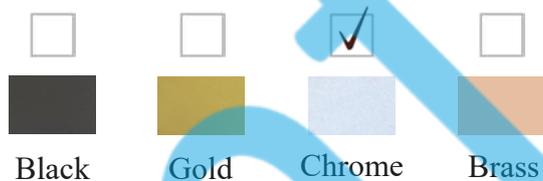
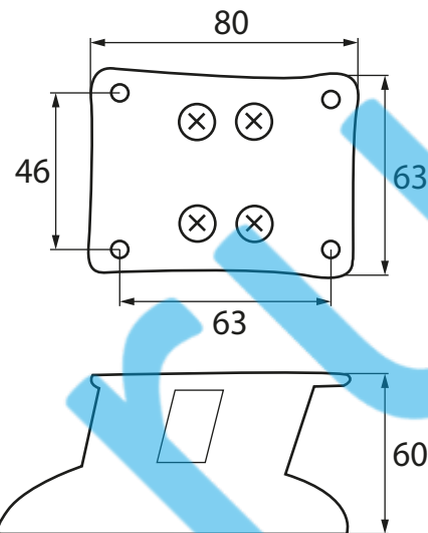
Chrome

В 147

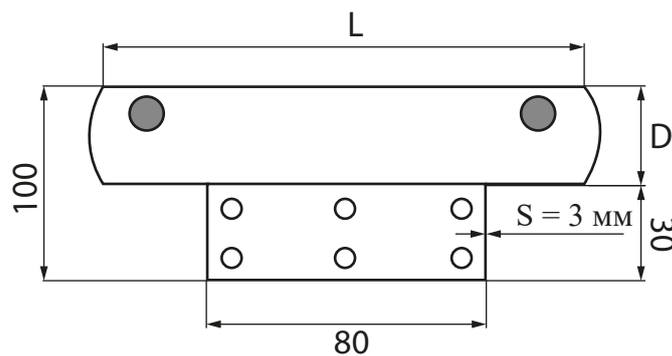


- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

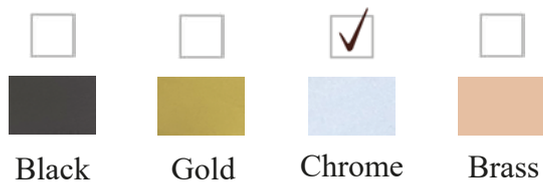
B 153



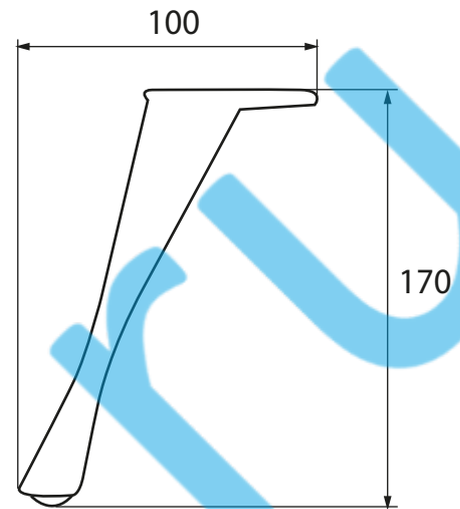
B 155



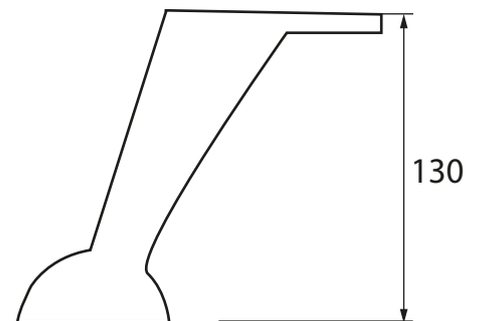
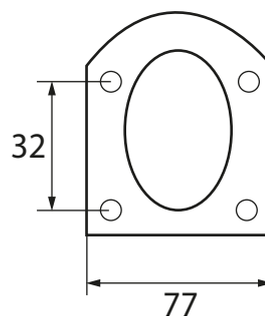
D	40	50
L	100	130
	150	160
	200	220



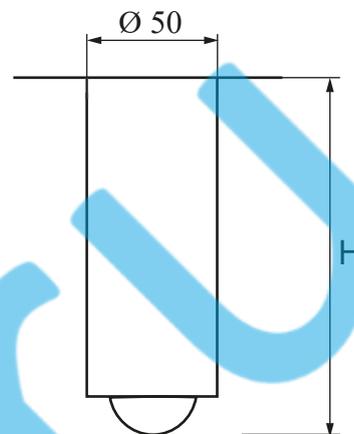
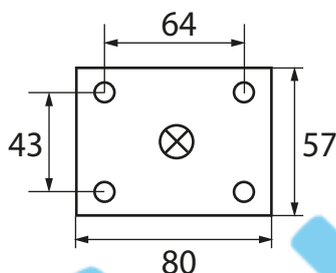
SLZ 032



0104



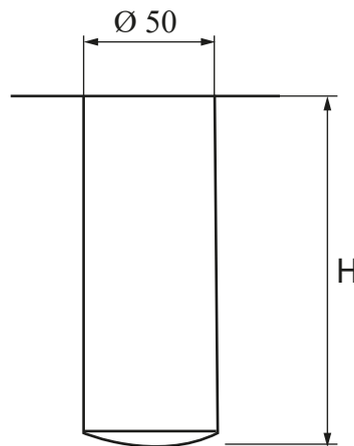
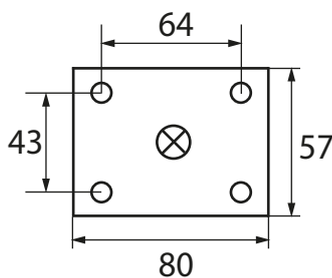
Н 100 (фланец + колесо)



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	50	60	70
80	90	100	120
130	150	180	200

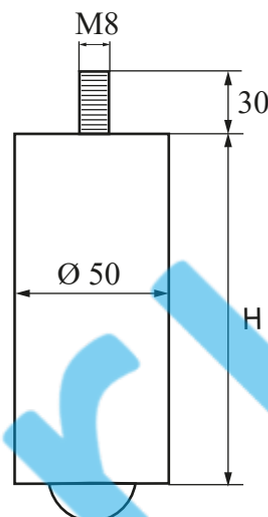
Н 100 (фланец)



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	50	60	70
80	90	100	120
130	150	180	200

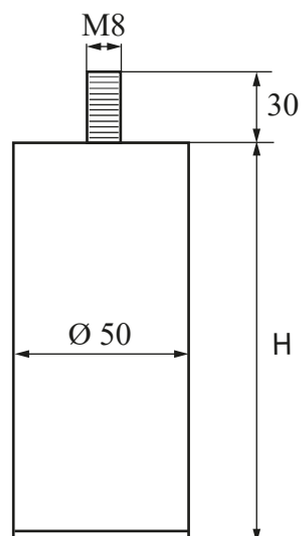
Н 100 (резьба + колесо)



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	50	60	70
80	90	100	120
130	150	180	200

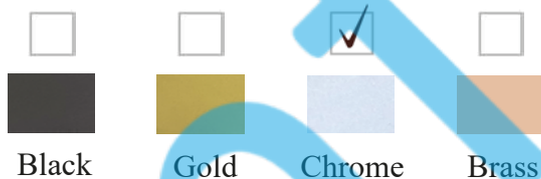
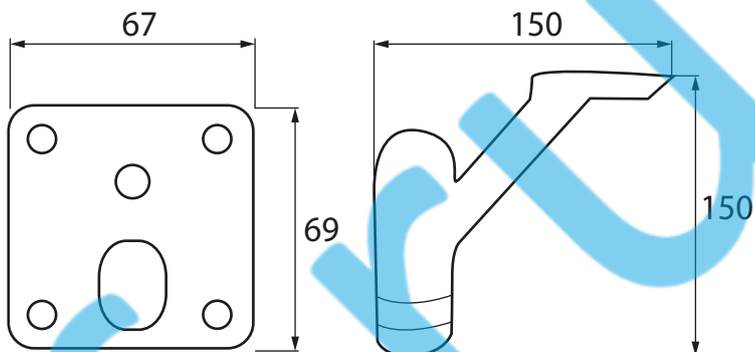
Н 100 (резьба)



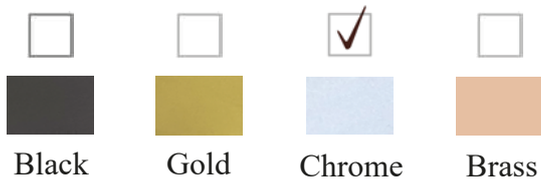
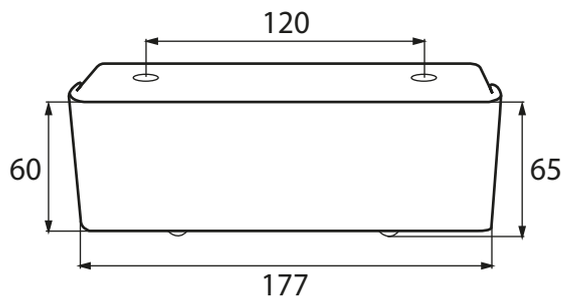
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

H	50	60	70
80	90	100	120
130	150	180	200

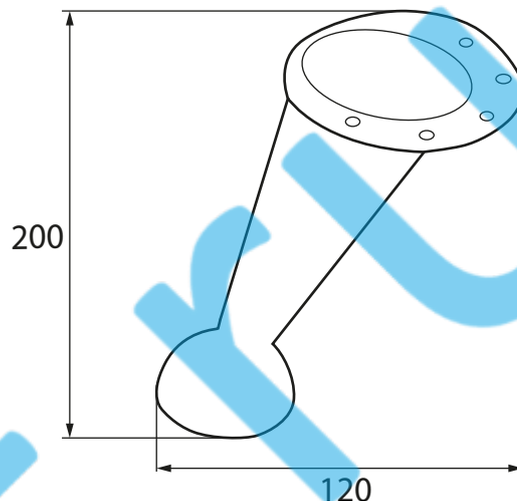
A 076



B 173

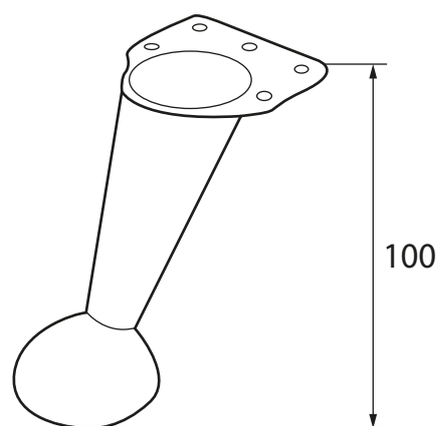


A 036



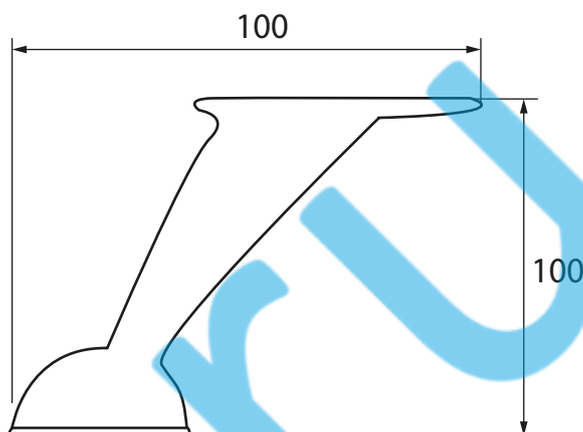
- | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

A 038



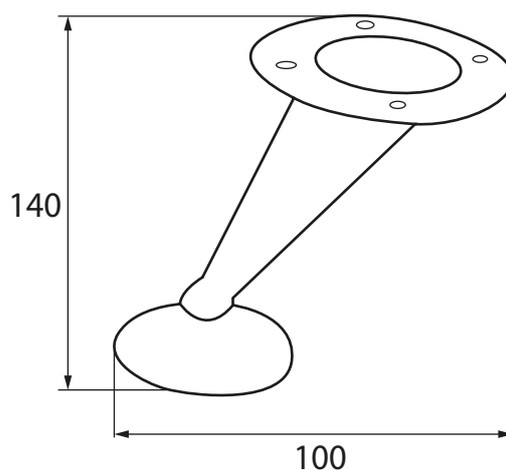
- | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

A 021



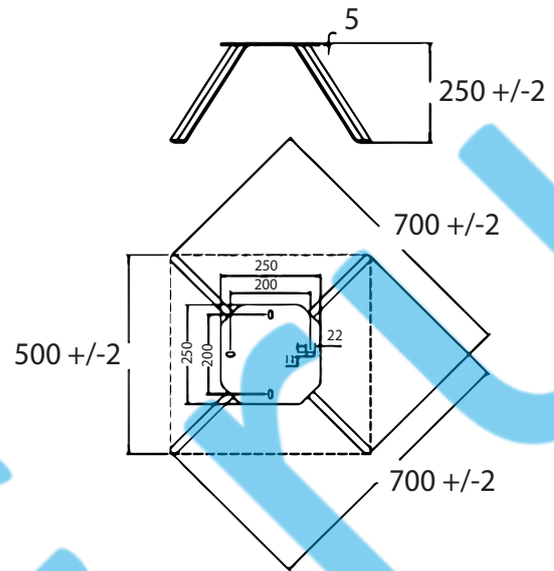
- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  |  |  |  |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

A 030



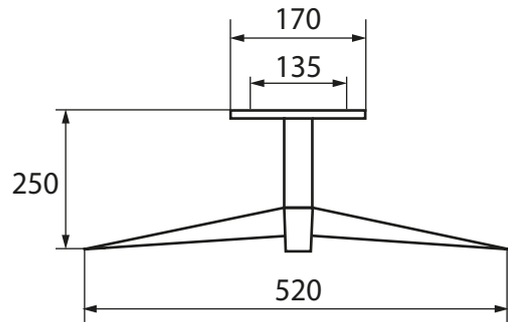
- | | | | |
|---|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  |  |  |  |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

CB-523



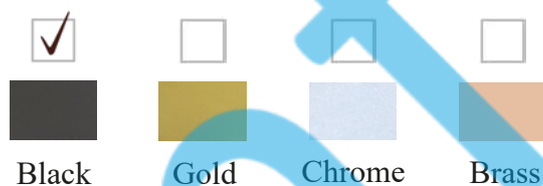
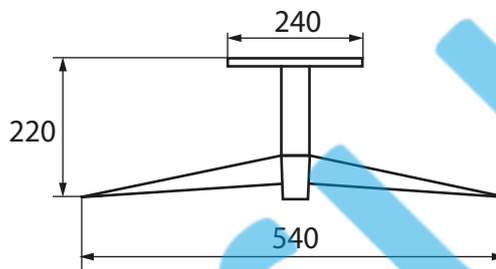
- | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Brass |

CB-522

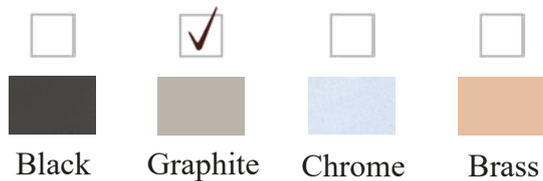
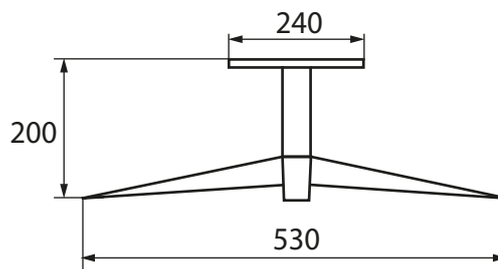


- | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Satin | Chrome | Gold |

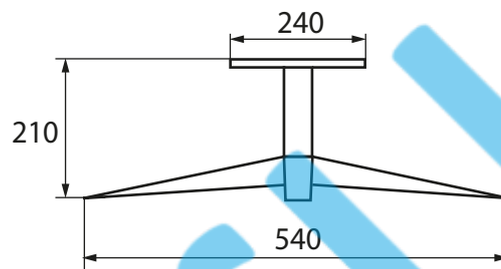
BM-YYC001



BM-YYC001A

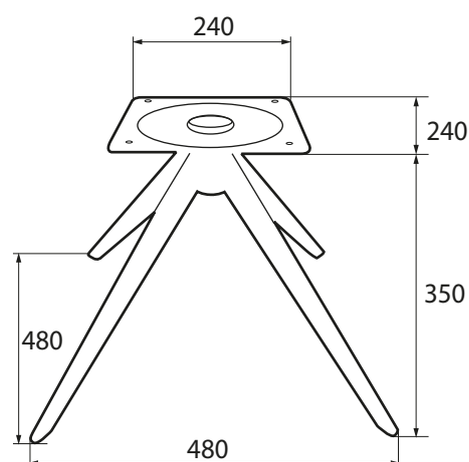


BM-YYC012



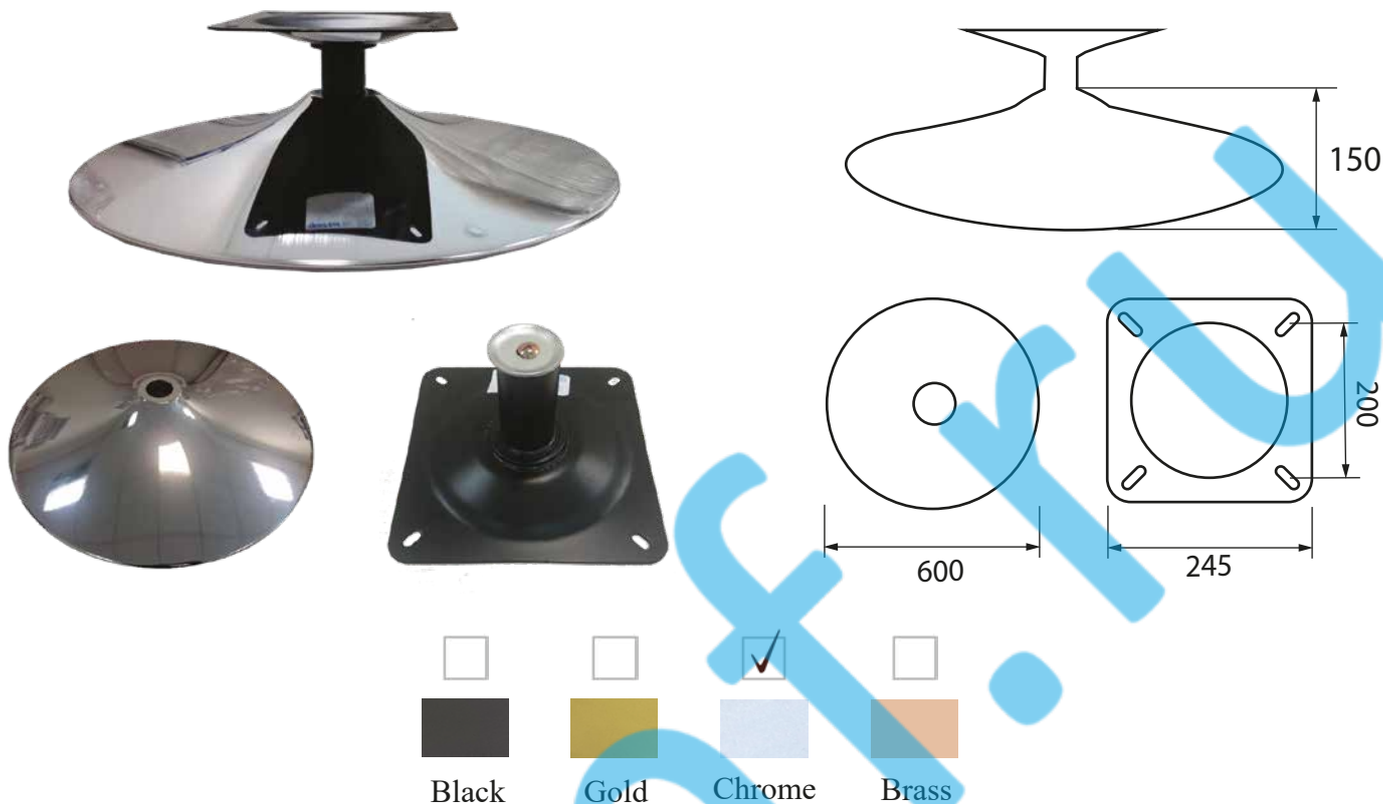
- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

BM-YYC008



- Black
- Gold
- Chrome
- Brass

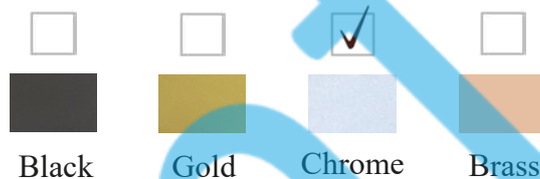
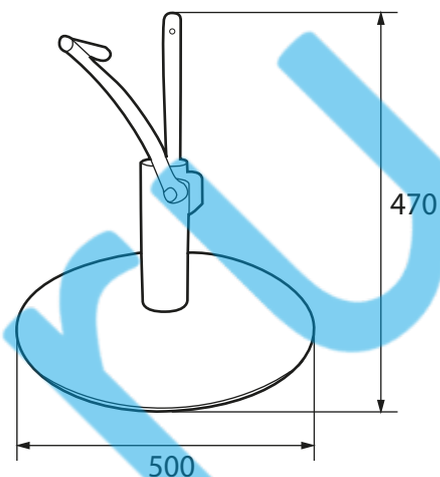
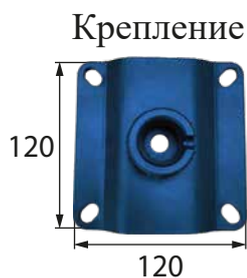
ST 022 (неповоротная площадка)



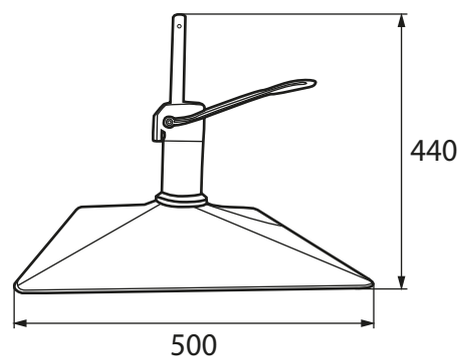
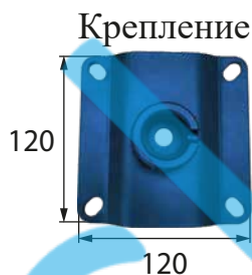
ST 026 (поворотная площадка)



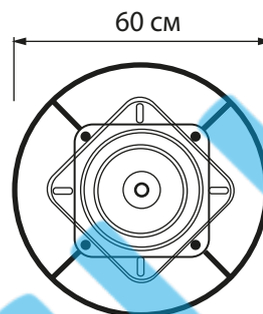
Барная опора (основа круглая) №1



Барная опора (основа квадрат) №2

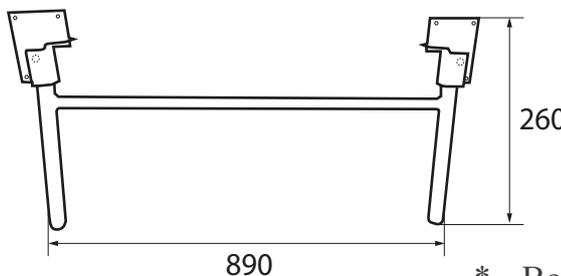
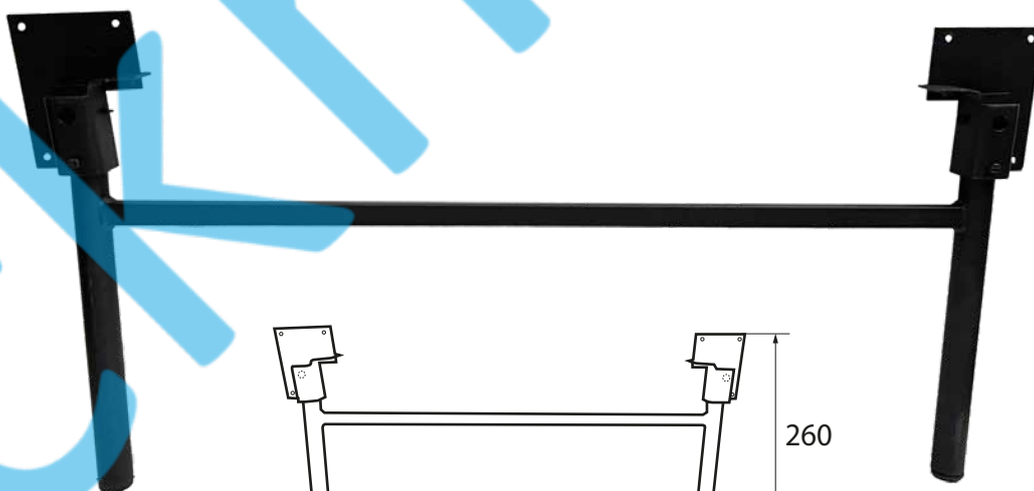


HJ-0346



Black

Нога Alafors



890

260



Black

* Возможно изготовление по размерам заказчика

H 004 150 мм



H 012 355 мм



H 013 355 мм



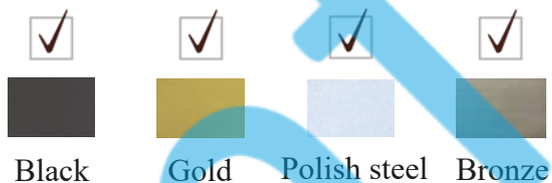
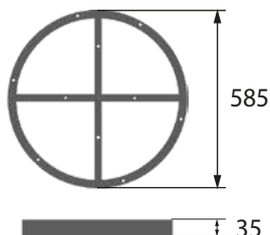
H 015 445 мм



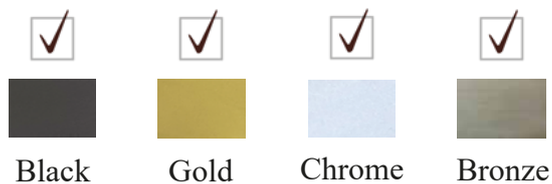
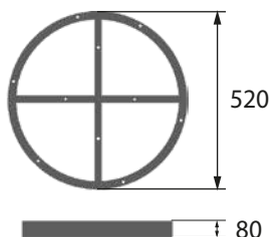
H 016 440 мм



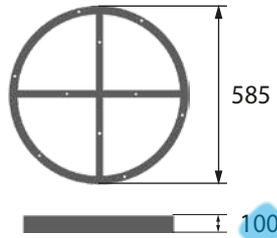
Опора кольцо С 006



Опора кольцо С 008

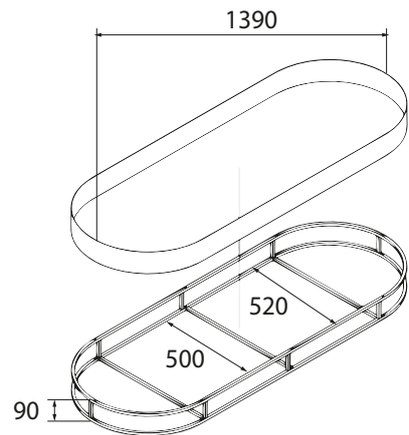


Опора кольцо С 009



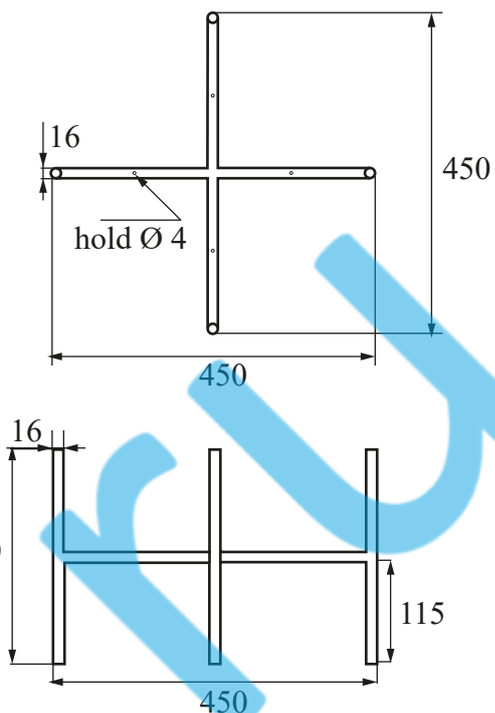
- | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Polish steel | Bronze |

Рама для пуфа С 018А



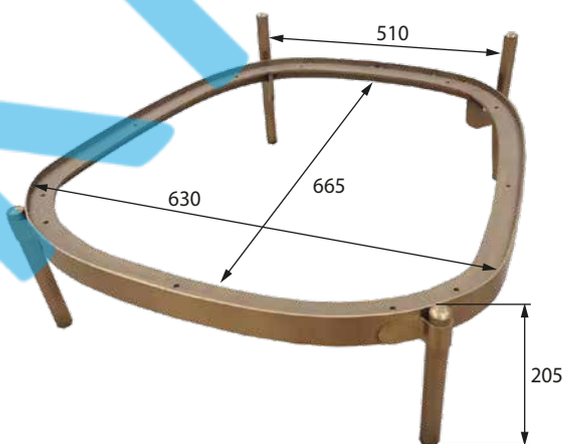
- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Black | Gold | Chrome | Bronze |

Рама для пуфа



- 
Black
- 
Gold
- 
Silver

Рама для пуфа MF-088

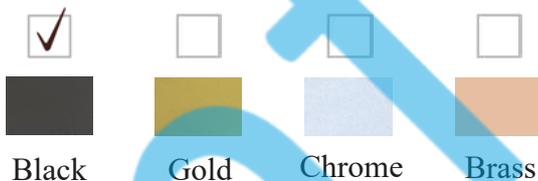


- 
Black
- 
Gold
- 
Chrome
- 
Bronze

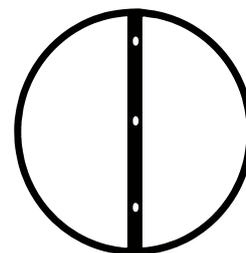
Рама для пуфа SF 012B



800 * 400 рама;
D = 25 мм;
Высота от пола до рамы 100;
Высота общая 200.



Рама для пуфа SF 013B



D=480mm
H=10cm
Высота от пола до рамы 100;
Высота общая 200.



Наконечники для ног



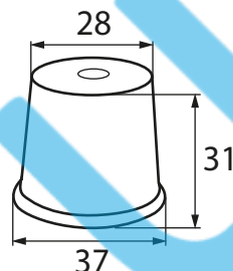
SLE-01 golden



SLE-02 chrome



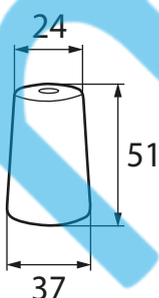
SLE-03 bronze



M-701-51
Golden



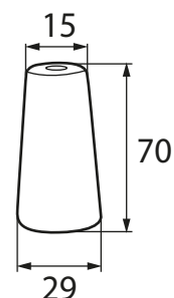
M-701-51
Chrome



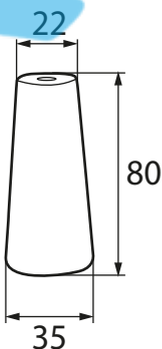
M-701-6
Golden



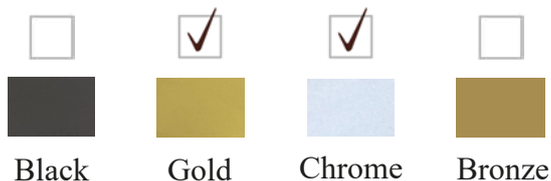
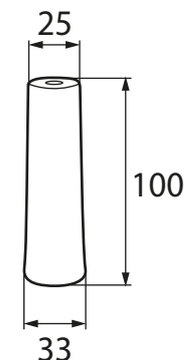
M-701-6
Chrome



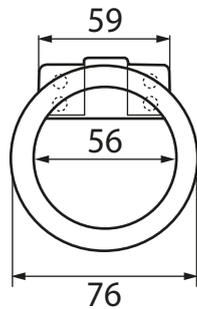
M-701-80A Bronze



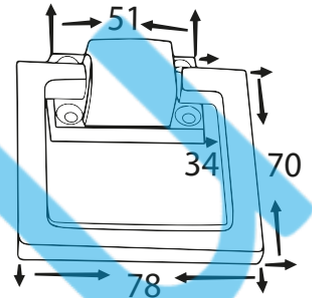
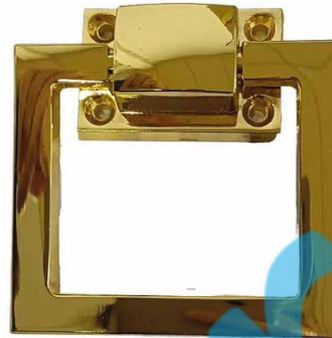
M-702-100 Bronze



Декоративные мебельные ручки



Ручка-кольцо
CH-03 Bronze



Ручка-квадрат



Наконечники с колесом



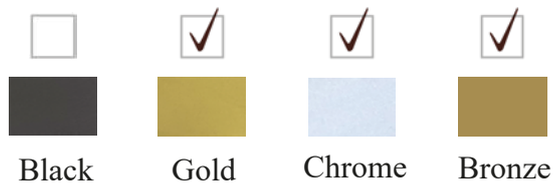
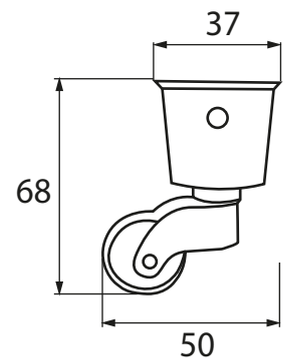
CC-01 golden



CC-02 chrome



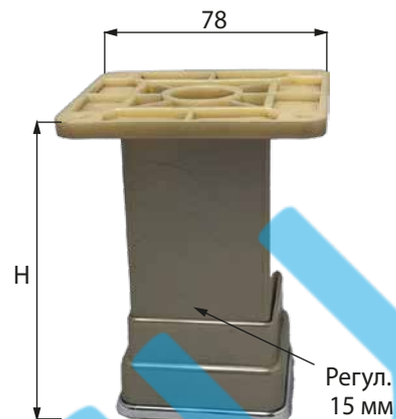
CC-03 bronze





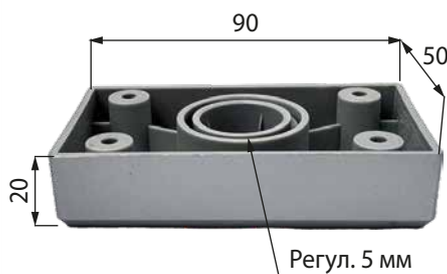
H	60	100	120	150
---	----	-----	-----	-----

DK-2

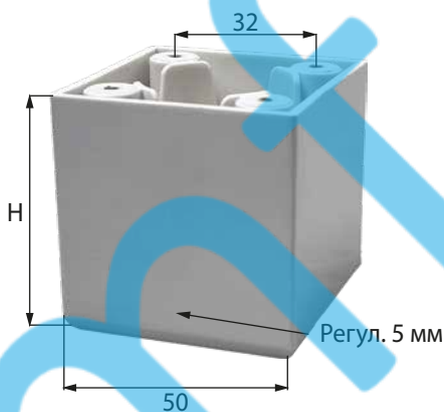


H	150	170	190
---	-----	-----	-----

DK-3



DK-5



H	20	30	40	50	60
---	----	----	----	----	----

DK-6 тип 1



H	50	60	100	120
---	----	----	-----	-----

DK-7 тип 1



H	50	60	100	120
---	----	----	-----	-----

DK-8



H	60	100	120	150
---	----	-----	-----	-----

T-1 №1



H	60	100	120	150
---	----	-----	-----	-----

T-2 №1



Опоры 1817
Высота: 65, 90, 120 мм;
Цвет: венге



Опора 1817
Высота: 120 мм;
Цвет: бежевый



PP040D H-115 L-65x65
Высота: 115 мм;
Цвет: орех



LE-W2098A H-120
Высота: 120 мм;
Цвет: венге



Опора TS 046-5
Высота: 50 мм;
Цвет: черный



Опора TW 0172
Высота: 60 мм;
Цвет: бежевый



TW 0172
Высота: 60 мм;
Диаметр низ: 43 мм;
Диаметр верх: 70 мм.
Цвет: венге



TWM 1125
Высота: 50 мм;
Диаметр низ: 92 мм;
Диаметр верх: 134 мм.
Цвет: орех



Опора Лондон
Высота: 30 мм;
Диаметр: 95 мм;
Цвет: черный



Опора (под саморез)
Высоты: 25, 35, 48, 55, 61 мм;
Цвет: черный



Опора треугольная
Высоты: 15, 25, 35, 45 мм;
Цвет: черный



Опора со штырем
Высоты: 12, 17, 25, 35, 48, 55 мм;
Цвет: черный



Опора под саморез
Высоты: 35, 61, 71 мм;
Цвет: черный



Опора Квадрат
Высота: 45 мм;
Цвет: черный



Опора T-1
Высота: 100 мм;
Цвет: орех



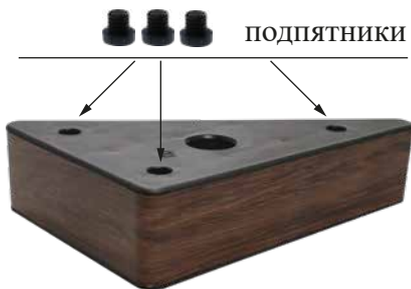
Опора T-2
Высота: 80 мм;
Цвет: орех



Опора T-3
Высота: 120 мм;
Цвет: орех



Опора T-4
Высота: 120 мм;
Цвет: орех



ST1001-A
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 180x120 мм.



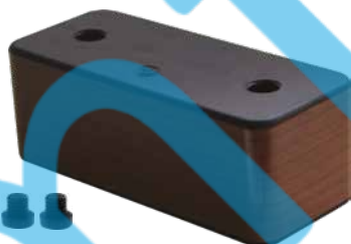
ST1002-A
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 180x120 мм.



ST1003-A
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 180x120 мм.



ST1001-B
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 120x50 мм.



ST1002-B
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 120x50 мм.



ST1003-B
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 120x50 мм.



ST1006-A
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 180x120 мм.



ST1006-B
Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 120x50 мм.



ST1006-L
Высота с подпятником
без накладки: 50 мм;
Размеры: 150x150 мм.



ST1008-A

Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 180x120 мм



ST1008-B

Высота с подпятником: 50 мм;
Размеры: 120x50 мм



ST1005-L

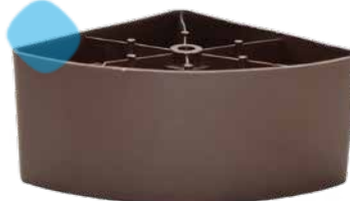
Высота с подпятником
без накладки: 50 мм;
Размеры: 150x150 мм



**Опора угловая
150x150 с декором**
Высота: 50 мм;
Цвет: венге



Опора прямая
Высота: 50 мм;
Цвет: венге



Опора Четверть круга
Высота: 60 мм;
Цвет: орех



**Опора с демпфером
под саморез**
Высота: 35, 40, 50 мм;
Цвет: черный



Опора с демпфером штырь
Высота: 35, 40, 50 мм;
Цвет: черный



Опора Шар под саморез
Высота: 51 мм;
Цвет: черный



Опора Грибок резьбовая
Высота: 70 мм;
Цвет: черный
Крепежный уголок М10



Опора Шар со штырем
Высота: 25 мм;
Цвет: черный



TS 026-5
Высота: 67 мм;
Цвет: черный



Опора ОСП 40
Высота: 40 мм;
Цвет: венге



Опора ОСП 40
Высота: 40 мм;
Цвет: серый



Опора Н-71 резьба М8
Высота: 71 мм;
Цвет: черный



PP071 L-164x164
Высота: 44 мм



PP071B L-164x164
Высота: 44 мм



Опора TS 026-5
Высота: 67 мм;
Цвет: орех



Подпятник №2
Диаметр 18 мм, рабочая высота
10 мм, для трубы 16 мм.



Подпятник №3
Диаметр 15 мм, высота 4 мм,
диаметр штыря 6 мм,
длина штыря 8 мм.



Подпятник №4
Резьба М6, длина резьбы 15 мм,
диаметр стальной юбочки 24 мм,
высота без резьбы 11 мм.



Подпятник №5
диаметр 19 мм,
рабочая высота 5 мм,
для трубы 16 мм.



Подпятник №6
Диаметр 25 мм, рабочая высота 6 мм,
для трубы 25 мм
с толщиной стенки 1 мм.



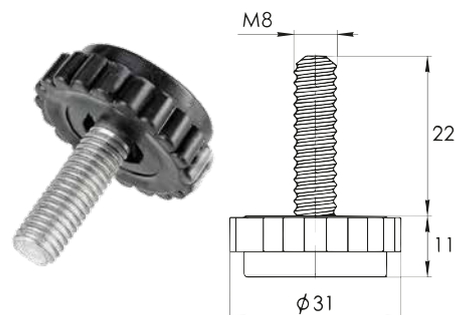
Подпятник №7
Диаметр 25 мм, рабочая высота 4 мм,
для трубы 25 мм
с толщиной стенки 0,7 мм.



Втулка для трубы
d-50 черная



Подпятник для трубы
d-50 черный



Опора регулируемая резьбовая
M-8x22



Подпятник с саморезом
FH-006
Цвет: коричневый, черный;
D=20мм



Подпятник FH-006
(гвоздь, коричневый).
D=18мм



Гвоздь 6220-341

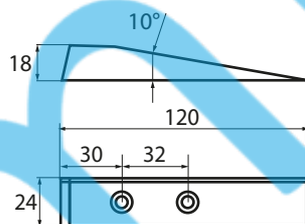


G 080



TW0102

Размеры: 39x15x11

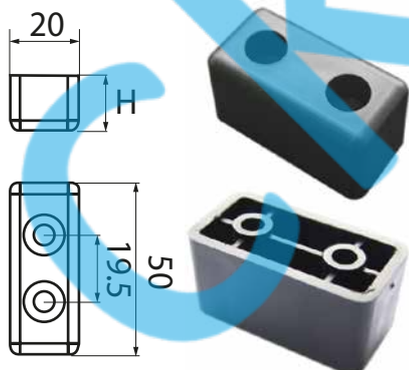


Клин регулировочный TW 0159



Подпятник TL 37

Высота: 5 мм;
Длина: 51 мм; ширина: 17 мм;
Цвет: в ассортименте



Подпятник TW 0188 H16
Подпятник TW 0229 H27

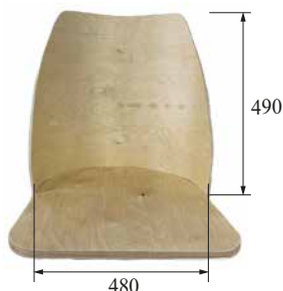


Демпфер войлочный



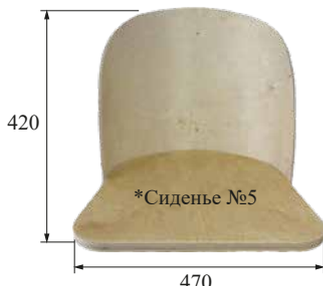
Диаметр X, мм
20
28
35

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,8кг.
Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-1 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



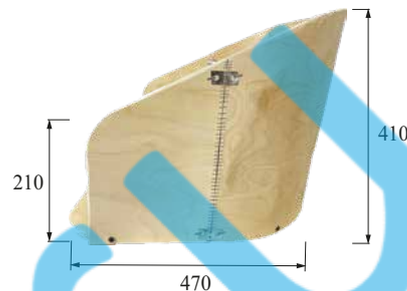
Спинка каркаса для стула №5-1
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,8 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-2 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



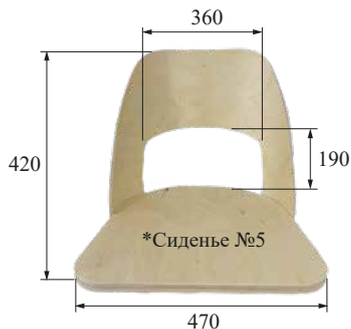
Спинка каркаса для стула №5-2
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,9 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-3 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



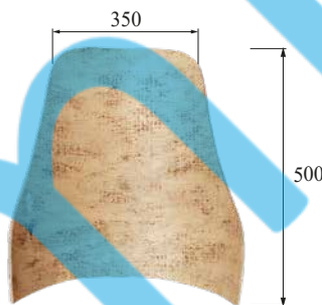
Спинка каркаса для стула №5-3
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Спинка: фанера 9 мм. Вес 0,8 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-4 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



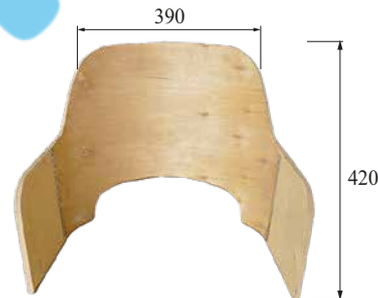
Спинка каркаса для стула №5-4
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,7 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-5 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



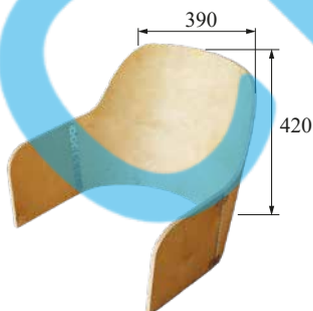
Спинка каркаса для стула №5-5

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,9 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-6 с вырезом подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



Спинка каркаса для стула №5-6 с вырезом

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,9 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-6 без выреза подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



Спинка каркаса для стула №5-6 (без выреза)

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,8 кг. Сиденье: фанера 18мм. Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-7 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжн, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



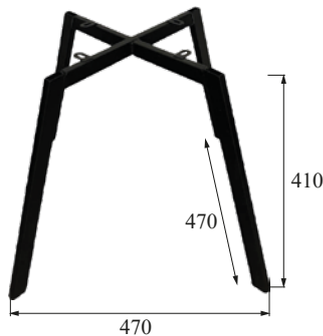
Спинка каркаса для стула №5-7
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,8 кг. Сиденье: фанера 18 мм; Вес 2.2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 5-8 подходит металлокаркас МК2 Конус.



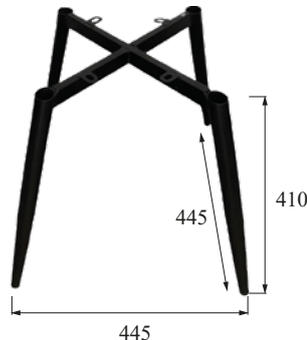
Спинка каркаса для стула №5-8
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Профильная труба 30x15x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Высота каркаса 410 мм. Вес 1.6 кг. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



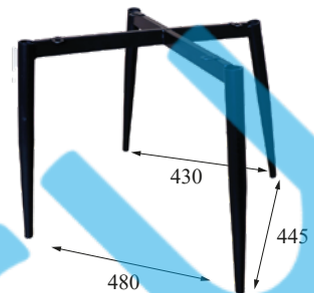
Металлокаркас - 1 Лофт

Труба 30x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 30x15x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 1.7 кг. Высота каркаса 410 мм. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



Металлокаркас - 2 Конус

Труба 30x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 30x15x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные, вес 1.9 кг. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



Металлокаркас - 3 Фьюжн

Подходит к каркасам: 14, 14-1, 14-2.
Труба: 30x1.2 мм в конусе до 16 мм
Крестовина: 30x15x1.2 мм.
Заклушки пластиковые черные, вес 1.6 кг.
Высота каркаса спереди 450 мм, сзади 440 мм. Все ножки под одним углом.



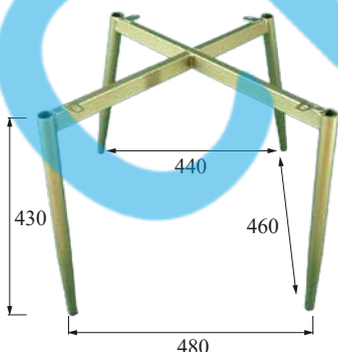
Металлокаркас - 4 Ника

Труба 25x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 30x15x1.2 мм, усилители 20x20x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные, вес 1.8 кг. Высота каркаса спереди 430 мм, сзади 410 мм. Угол наклона 2.5 градуса. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



Металлокаркас - 5 Кит

Труба 25x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 30x15x1.2 мм, усилители 20x20x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные, вес 1.8 кг. Высота каркаса спереди 430 мм, сзади 410 мм. Угол наклона 2.5 градуса.



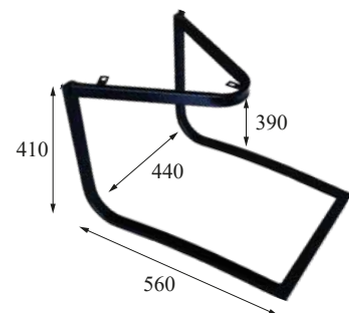
Металлокаркас - 5 Кит (золото)

Профильная труба 30x15x1.5 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 4.9 кг. Высота каркаса спереди 410 мм, сзади 390 мм. Угол наклона 2.5 градуса. Подходит ко всем фанерным каркасам.



Металлокаркас - 6 Элеганс хром

Профильная труба 30x15x1.5 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 4.9 кг. Высота каркаса спереди 410 мм, сзади 390 мм. Угол наклона 2.5 градуса. Подходит ко всем фанерным каркасам.



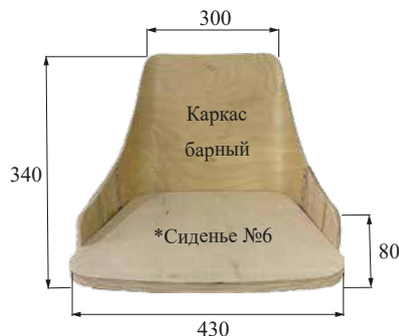
Металлокаркас - 6 Элеганс

Спинка: фанера 9 мм. Вес 1,7 кг.
Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2,2 кг.
Отгружается в разборе. К каркасу 5 подходят металлокаркасы: МК3 Фьюжи, МК5 Кит, МК6 Элеганс, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



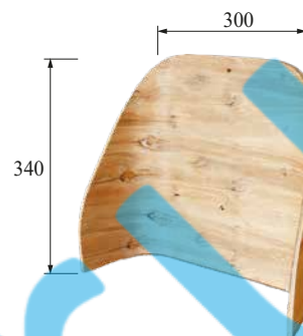
Спинка каркаса для стула №5
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Спинка: фанера 7,5 мм вес 0,7 кг. Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2,2 кг. Отгружается в разборе. К каркасу 6-1 подходят металлокаркасы: МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



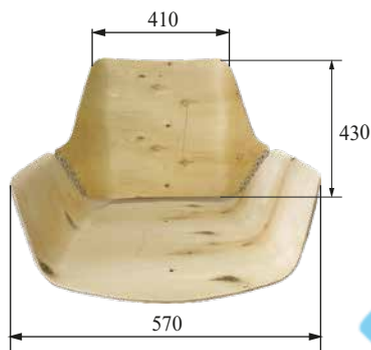
Спинка каркаса для стула №6-1
*Сиденье №6 приобретается отдельно

Спинка: фанера 7,5 мм. Вес 0,7 кг.
Сиденье: фанера 18 мм. Вес 2,2 кг.
Отгружается в разборе. К каркасу 6-2 подходят металлокаркасы: МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



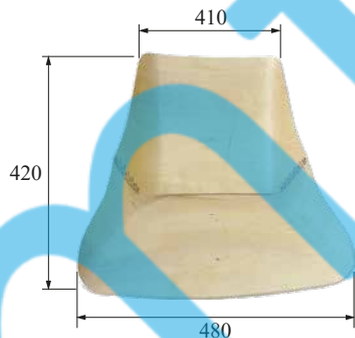
Спинка каркаса для стула №6-2
*Сиденье №5 приобретается отдельно

Каркас: фанера 11 мм вес 3,5 кг. К каркасу 14 подходят металлокаркасы: МК2 Конус, МК4 Чарли, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



Каркас №14

Каркас: фанера 11 мм. Вес 2,5 кг. К каркасу 14-1 подходят металлокаркасы: МК2 Конус, МК4 Чарли, МК7 Барный, МК8 Полубарный, МК9 Минибарный.



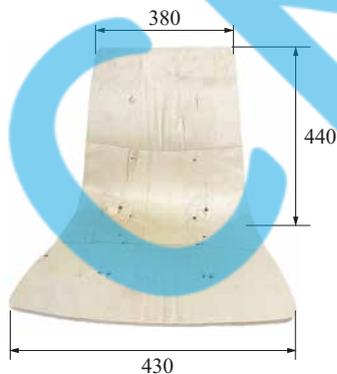
Каркас №14-1

Каркас: фанера 11 мм. Вес 2,7 кг. К каркасу 14-1 подходят металлокаркасы: МК2 Конус, МК4 Чарли, МК7 Барный, МК8, Полубарный, МК9 Минибарный.



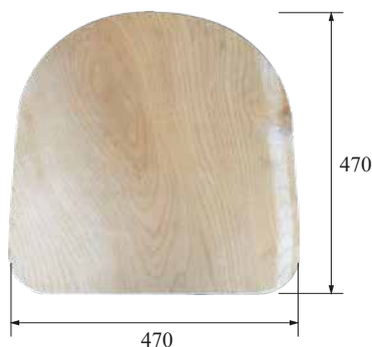
Каркас для стула №14-2

Каркас: фанера 11 мм. Вес 2,2 кг. К каркасу 7-0 подходят металлокаркасы: МК10 ЧИЛИ ЛОФТ, МК11 ЧИЛИ



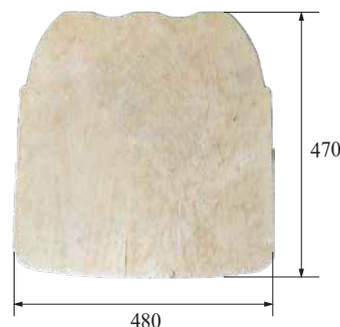
Каркас для стула №7-0

Сиденье: фанера 18 мм



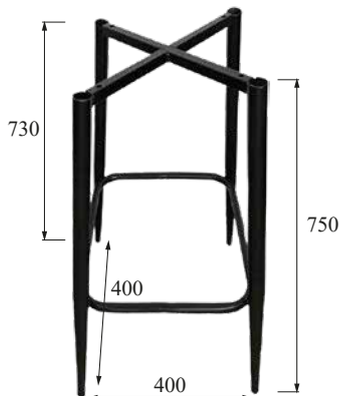
Сиденье №5

Сиденье: фанера 18 мм



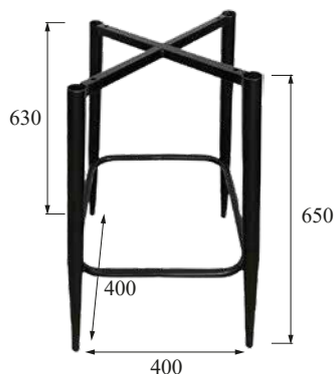
Сиденье №6

Труба: 30x1.2 мм. В конусе до 16 мм.
Крестовина 20x20x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 3.5 кг. Высота каркаса 750 мм. Угол наклона 2,5 градуса.



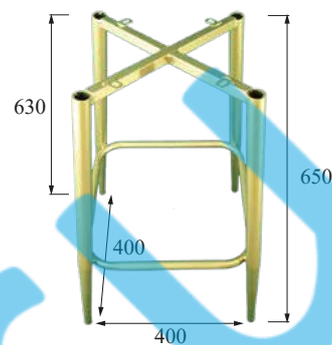
Металлокаркас - 7 барный

Труба 30x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 20x20x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 2.9 кг. Высота каркаса 650 мм. Угол наклона 2,5 градуса. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



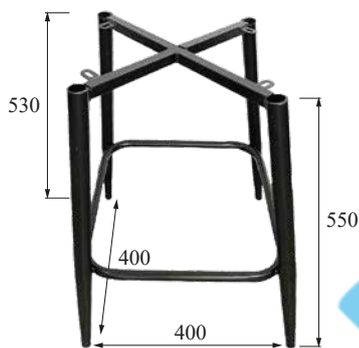
Металлокаркас - 8 полубарный

Труба 30x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 20x20x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 2.9. Высота каркаса 650 мм. Угол наклона 2,5 градуса.



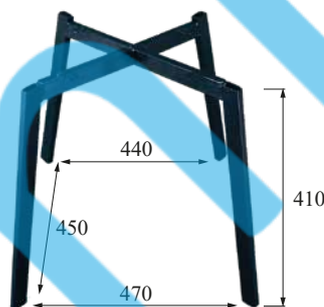
Металлокаркас - 8 полубарный (золото)

Труба 30x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 20x20x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Вес 2.3 кг. Высота каркаса 550 мм. Угол наклона 2,5 градуса. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



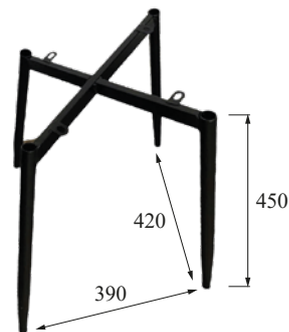
Металлокаркас - 9 минибарный

Подходит к каркасу 7-0.
Труба 30x15x1.2 мм. Крестовина 30x15x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные. Высота каркаса 410 мм, вес 1.6кг. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



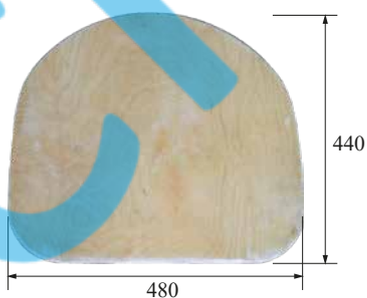
Металлокаркас - 10 Чили Лофт

Труба 25x1.2 мм в конусе до 16 мм. Крестовина 30x15x1.2 мм. Заглушки пластиковые черные, вес 1.6 кг. Высота каркаса спереди 450 мм. Высота каркаса сзади 440 мм. Стандартные цвета - черный матовый, белый матовый.



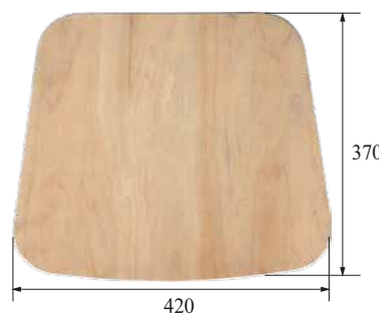
Металлокаркас - 11 Чили

Сиденье: фанера 18 мм

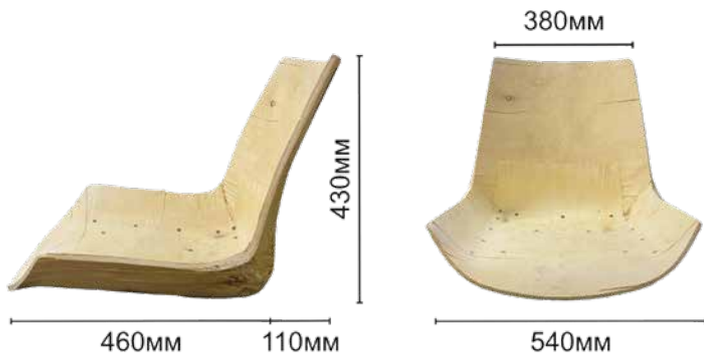


Сиденье Монако (5-8)

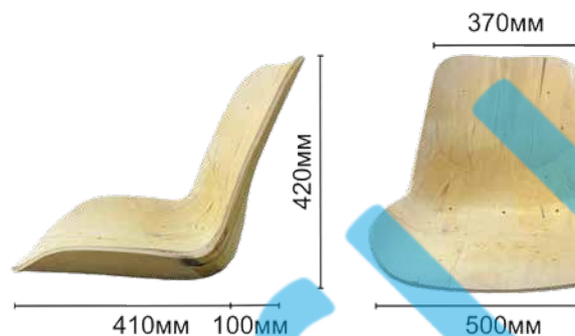
Сиденье: фанера 18 мм



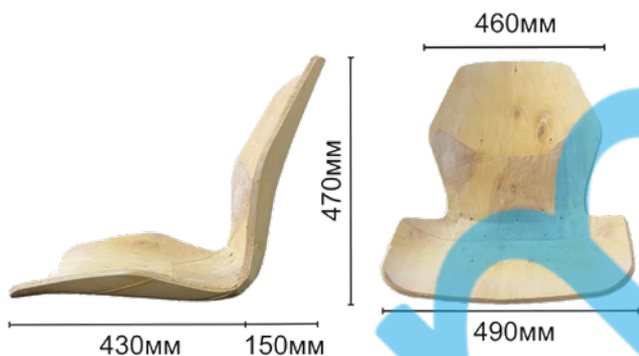
Сиденье барное



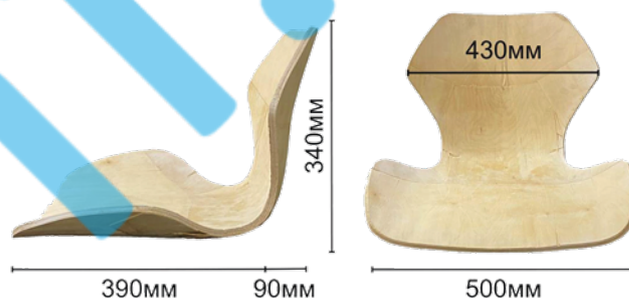
Каркас 4.1



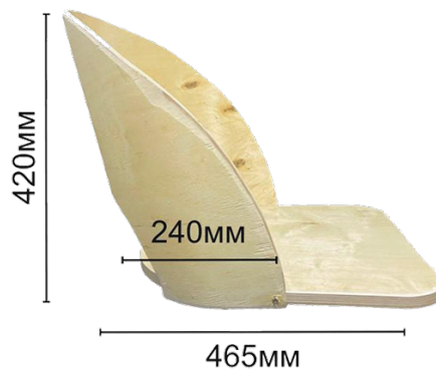
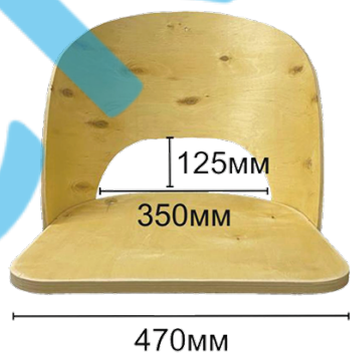
Каркас 4.2



Каркас 4.3



Каркас 4.4



Спинка 5-2 с вырезом

MJ-5920



Цвет: color smoky

Н	150	180	200
---	-----	-----	-----

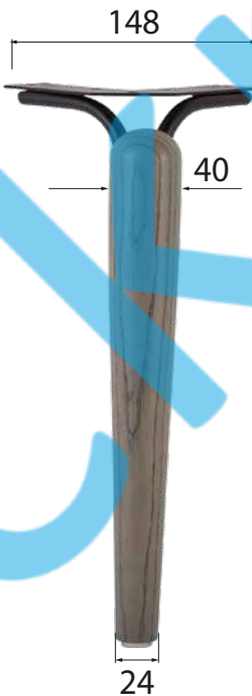
MJ-5922



Цвет: black

Н	150	180	200
---	-----	-----	-----

MJ-65A22



Цвета:
grey+black
grey+gold
smoky color+gold
smoky color+black

Н	180	250	420
---	-----	-----	-----

MJ-65A22



Н	180	250	420
---	-----	-----	-----

MJ-4515RW



Natural



Not painting

H	100	120	150
---	-----	-----	-----

MJ-4415 RW



Natural



Not painting

H	100	120	150
---	-----	-----	-----

3615L3



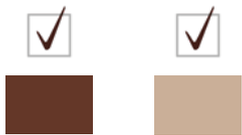
H	130	150	180
---	-----	-----	-----

3615E3



H	130	150	180
---	-----	-----	-----

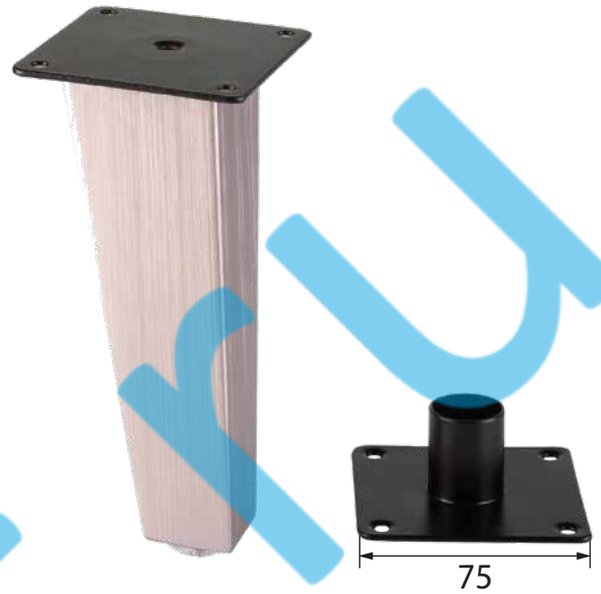
MJ-1617CD



Natural Not painting

H	100	120	150
---	-----	-----	-----

MJ-5518



H	130	150	200
---	-----	-----	-----

MJ-3515



Wenge Not painting

H	130	150
---	-----	-----

MJ-1913 RW



Wenge Not painting

Name	1913 RW	1915 RW
H	130	150

MJ-1518CX



Natural



Not painting

Н	100	120	150
---	-----	-----	-----

MJ-5915



Цвет: grey

Н	100	180	200
---	-----	-----	-----

MJ-0943



Размеры:

длина 1 : 190 мм

длина 2 : 130 мм

ширина: 60 мм

высота: 50 мм



Wenge



Not painting

MJ-1223



Размеры:

длина: 190 мм

ширина: 60 мм

высота: 50 мм



Wenge



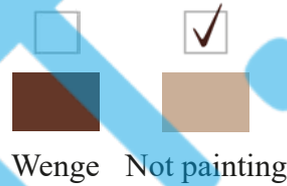
Not painting

MJ-5918



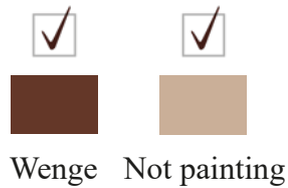
Н	150	180	200
---	-----	-----	-----

MJ-5715



Н	120	140	170
---	-----	-----	-----

Опора Конус шлифованная



Н	100	120	130	150
---	-----	-----	-----	-----

Крепления для опор из древесины



85208F2

Размеры: 85x85x2



T-Plate 5520 (M8)

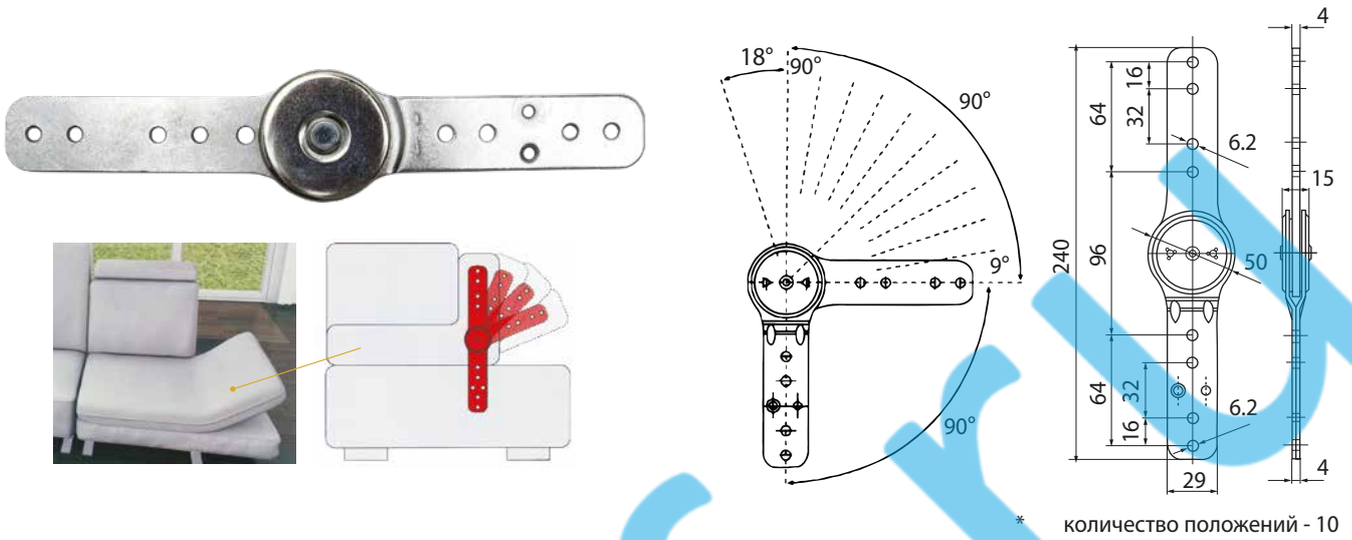
Размеры: 50x50x2



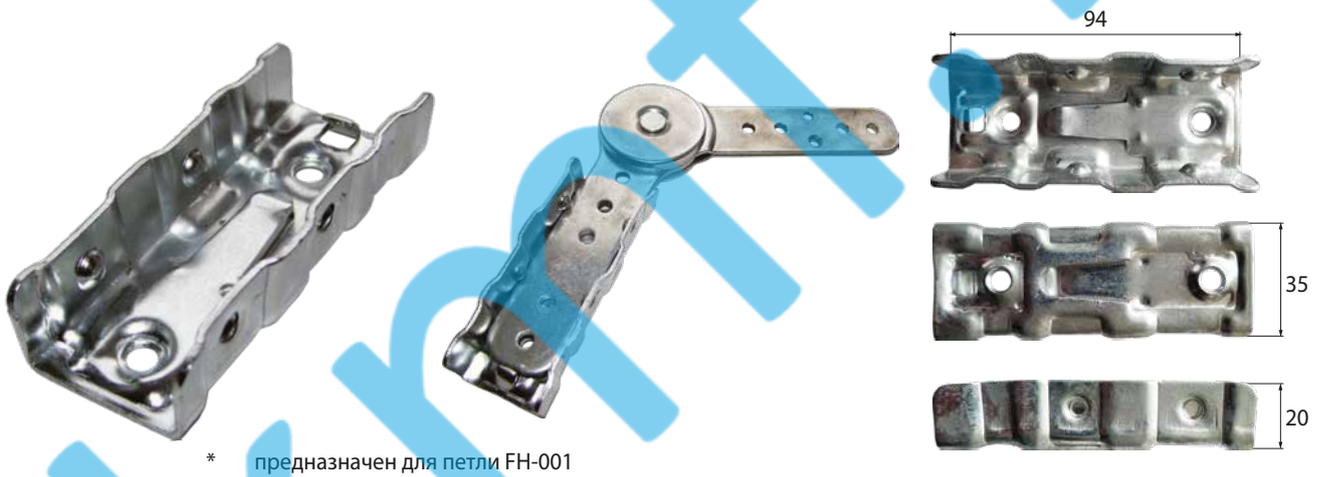
T-Plate 6620 (M8)

Размеры: 60x60x2

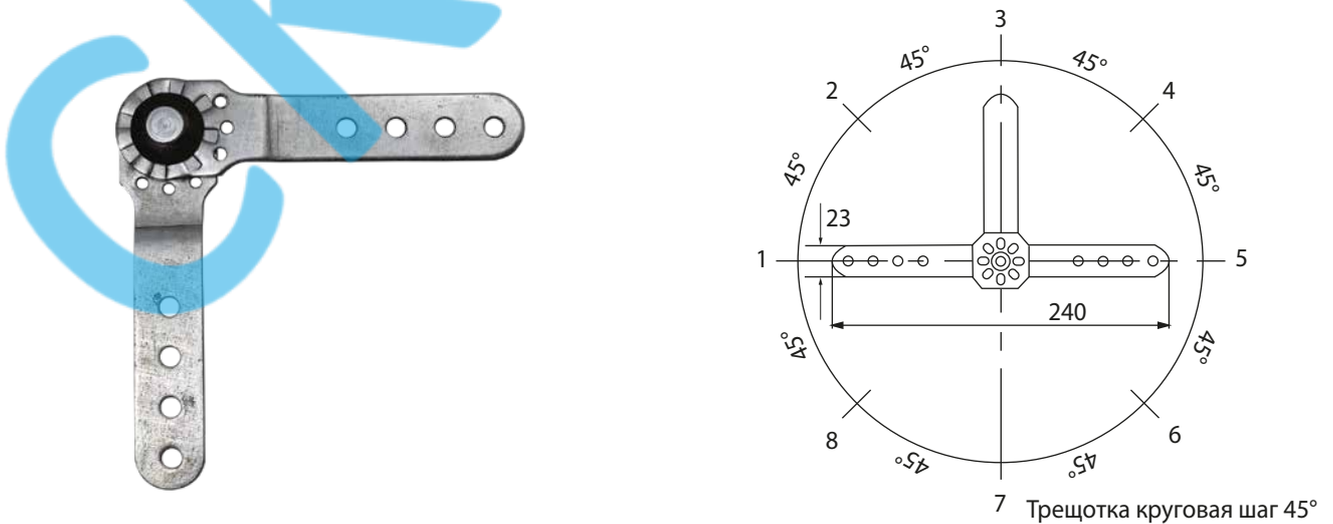
Петля многопозиционная FH-001



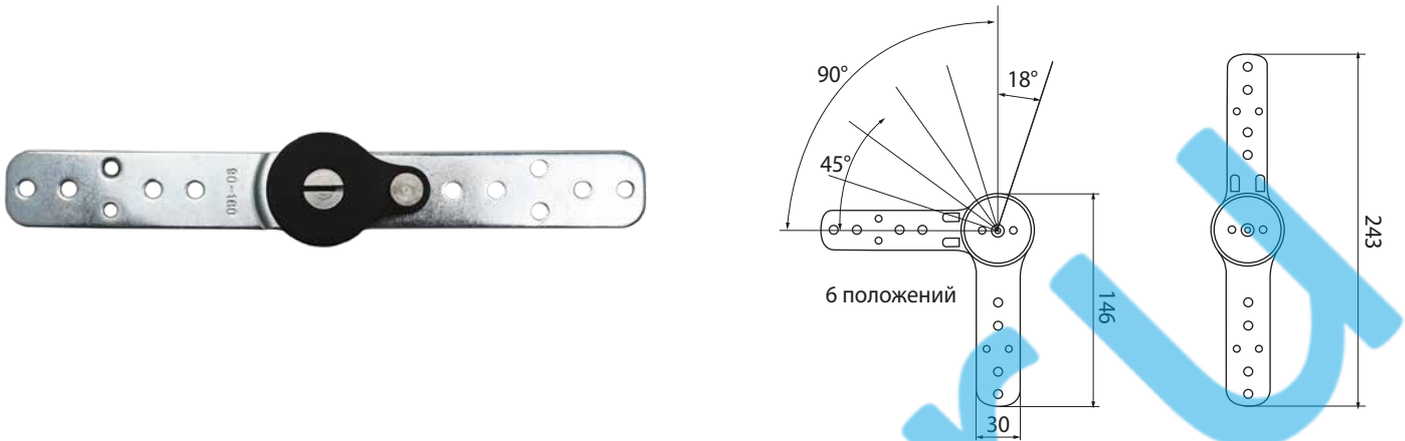
Карман для петли ST-601-3



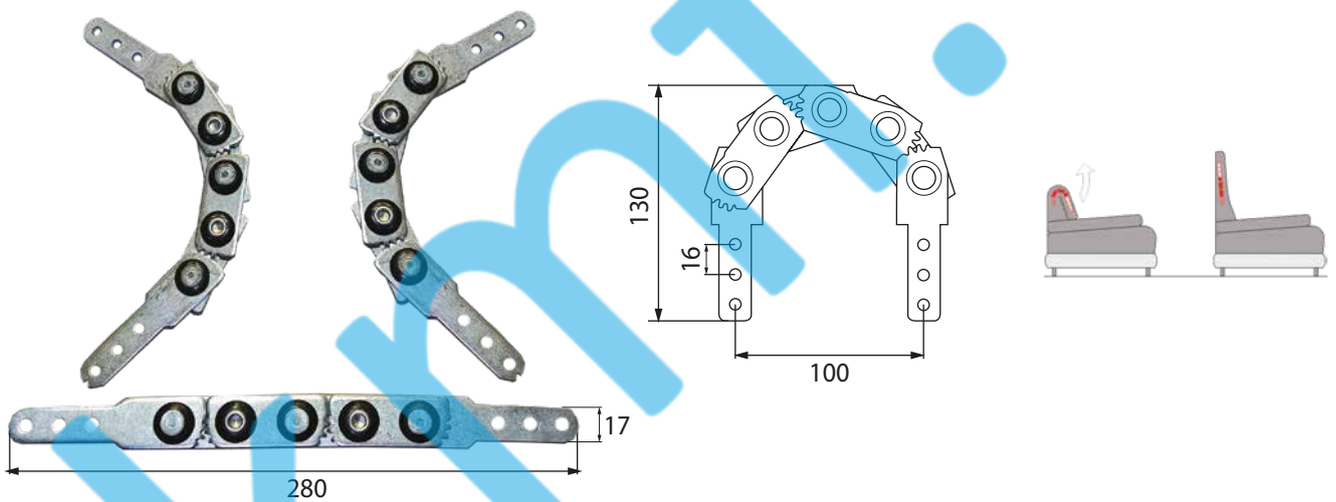
Петля многопозиционная WM 004 (SFH-158)



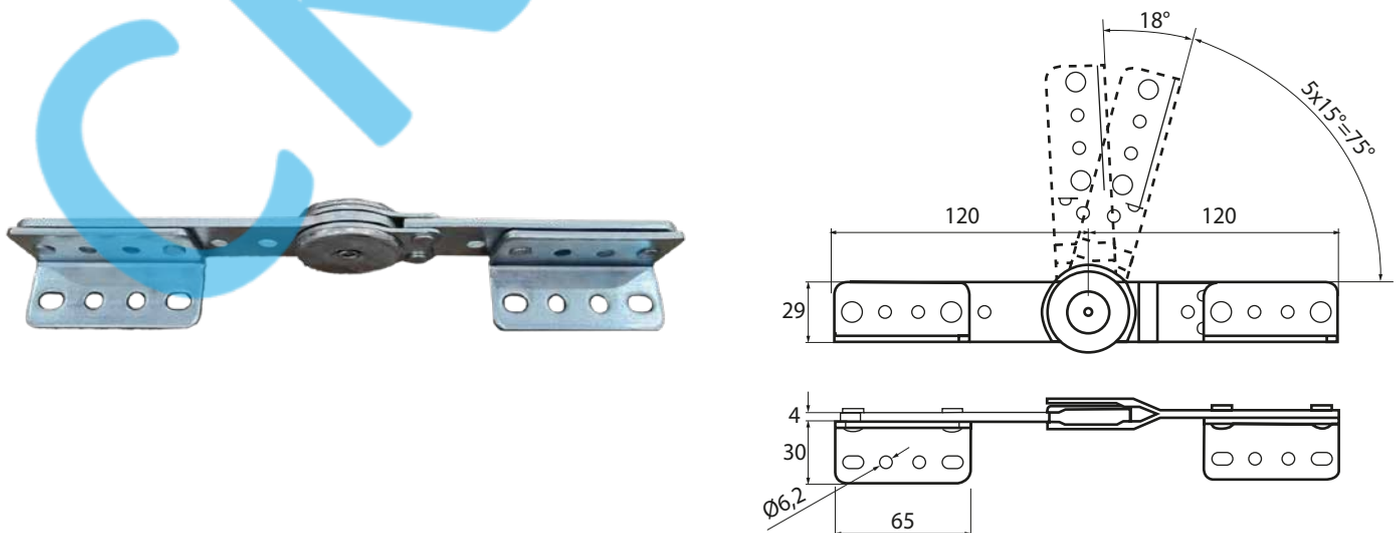
Петля многопозиционная FH-031



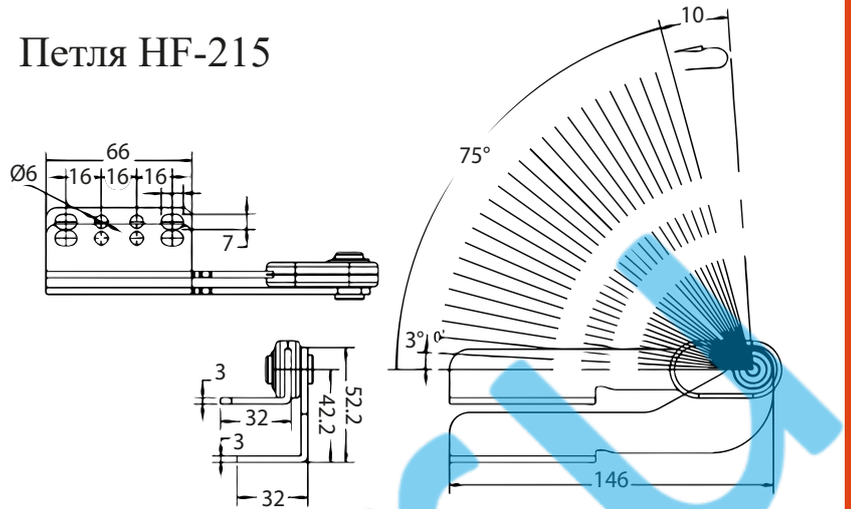
Петля многопозиционная FH-063



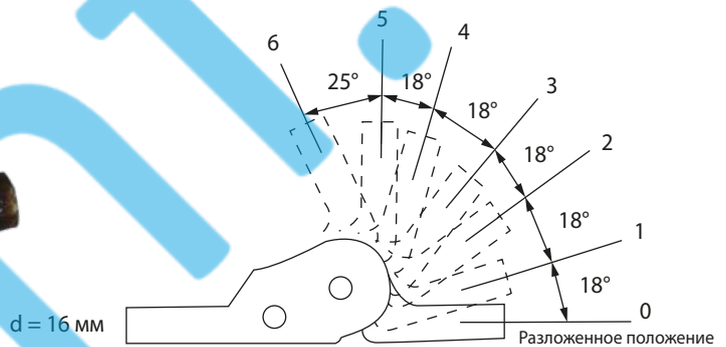
Петля многопозиционная SFH 205



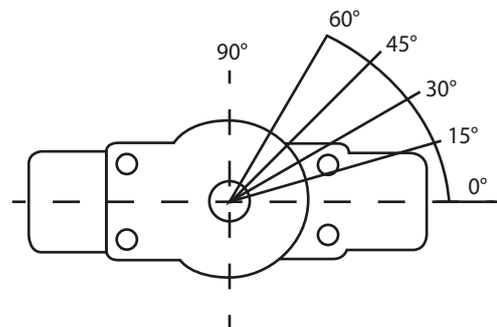
Петля HF-215



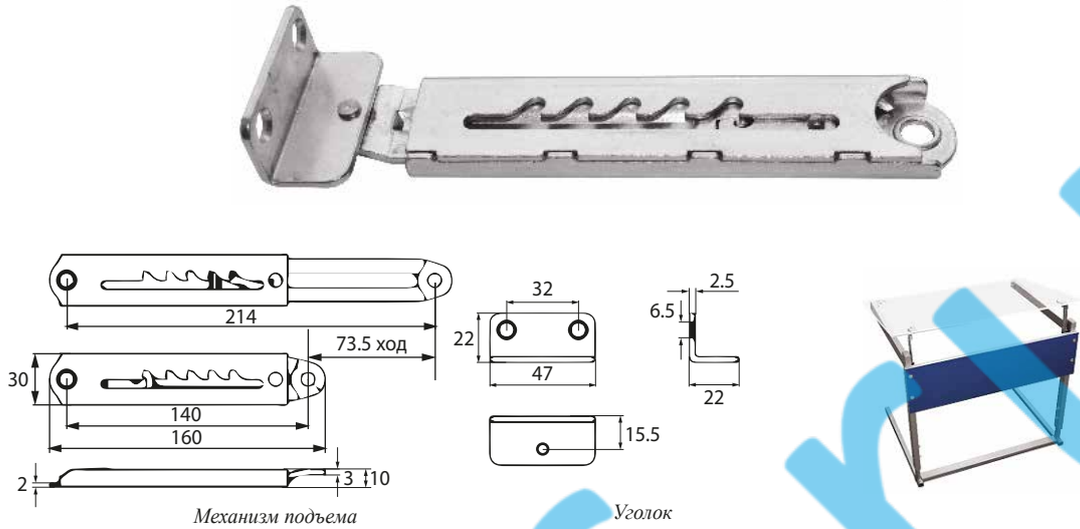
Петля многопозиционная Н-6 (d16)



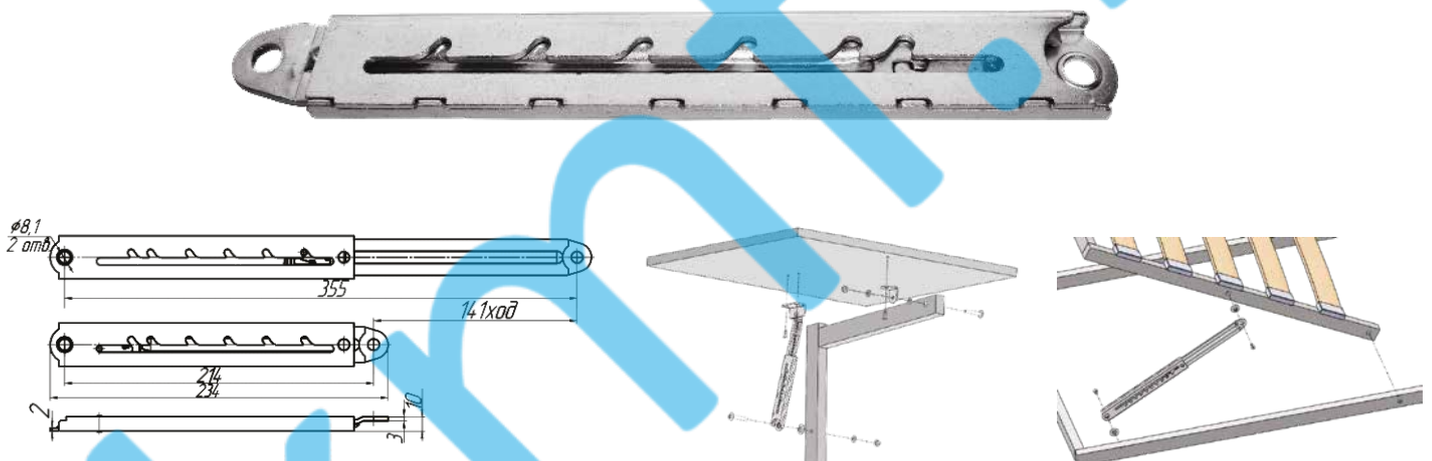
Механизм храповый "Трещотка"



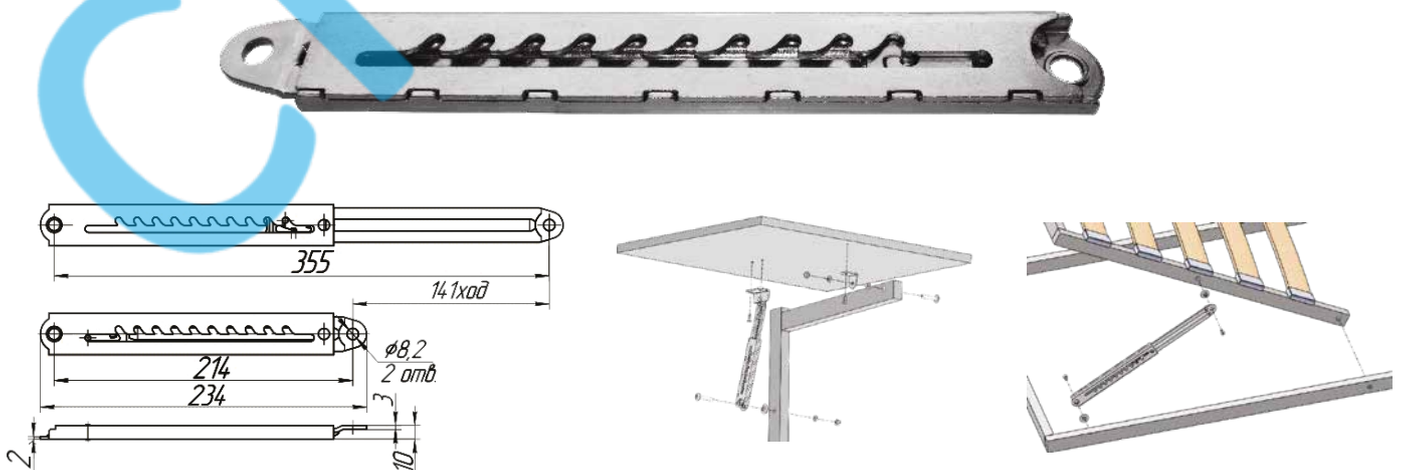
Петля многопозиционная «Растомат» малый с уголком



Петля многопозиционная «Растомат» 6-положений



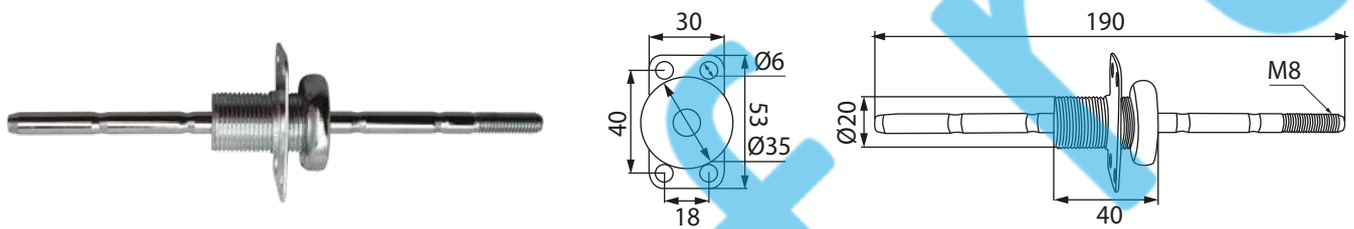
Петля многопозиционная «Растомат» 10-положений



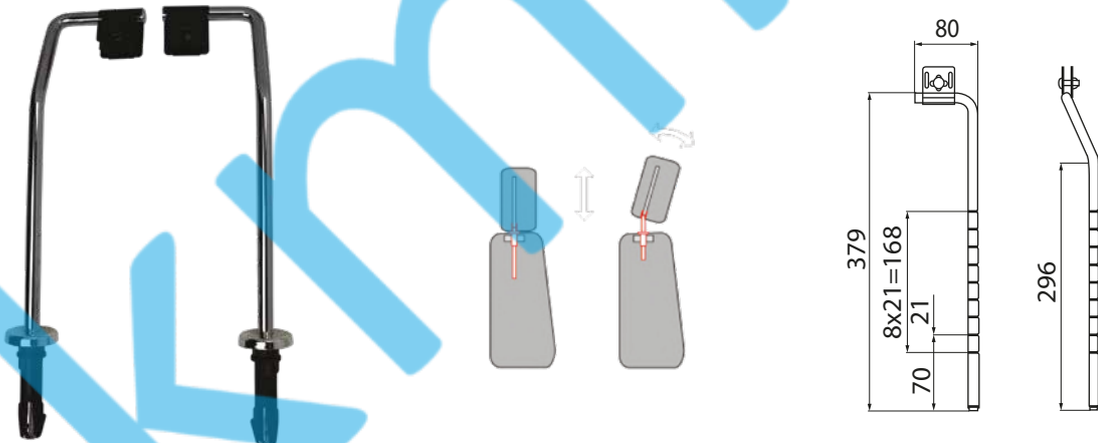
ST110-16



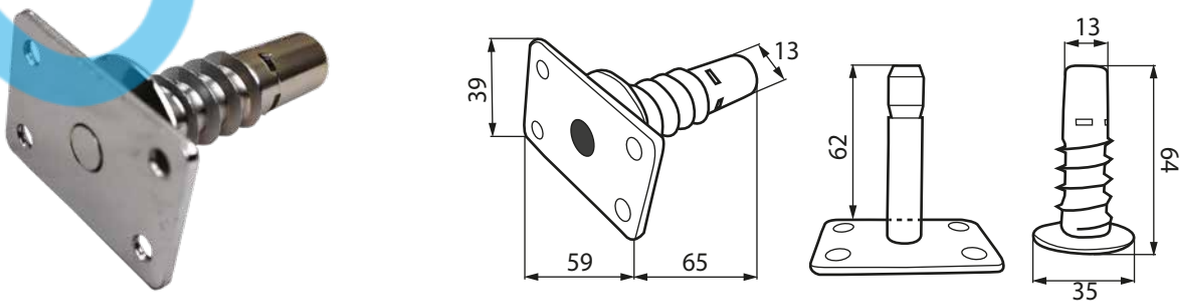
FH-078/D-11



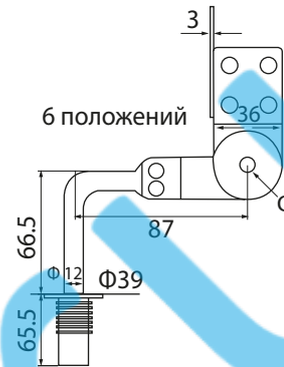
SFH-118



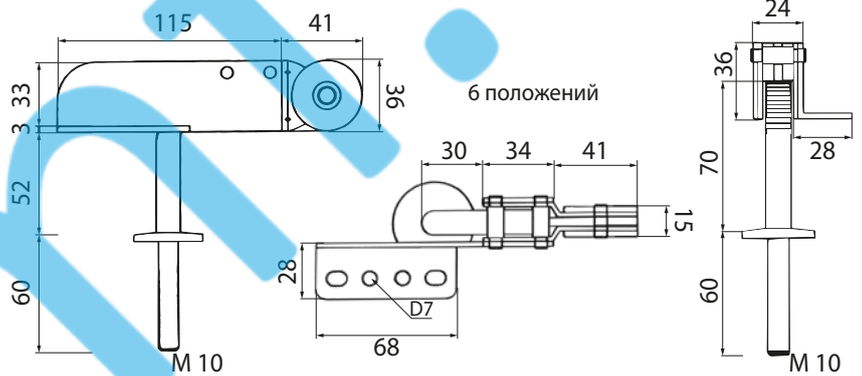
ST-606-1



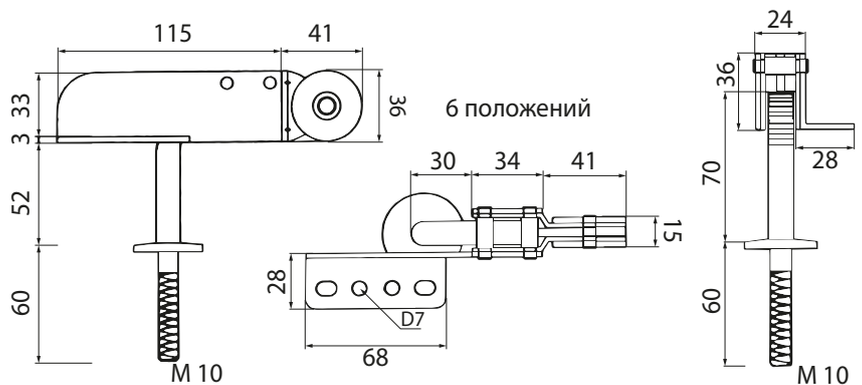
УХХ-А001



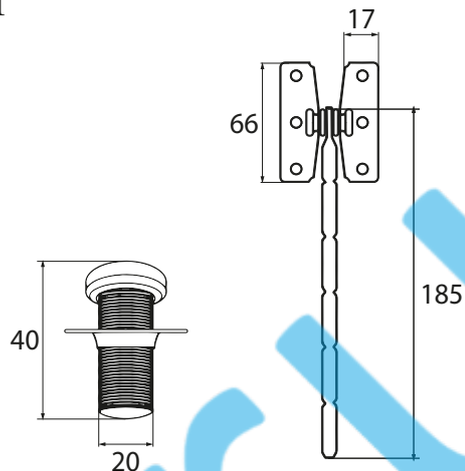
ST-202-8A (штуцер)



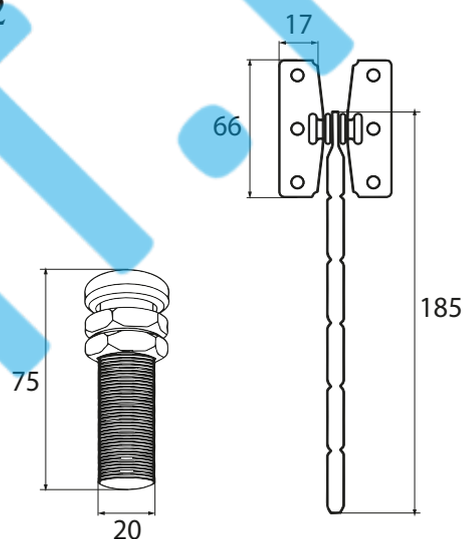
ST-202-8 (с резьбой)



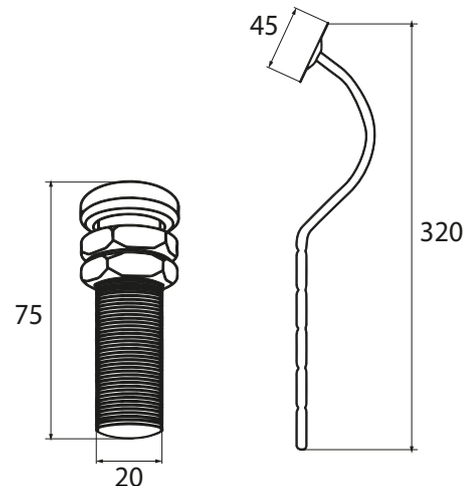
HR-001



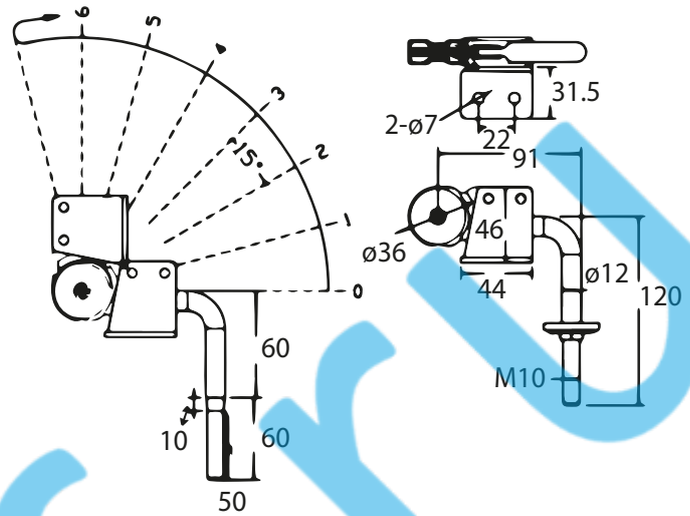
HR-002



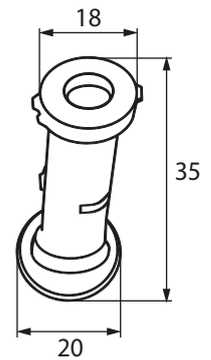
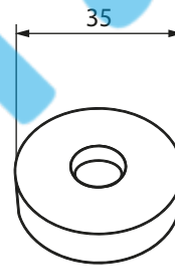
HR-003



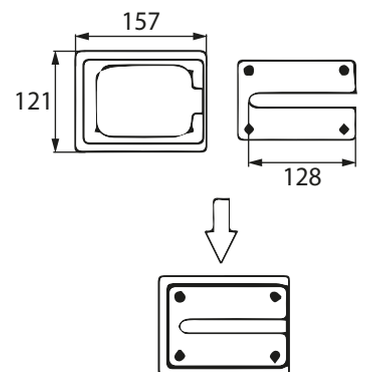
E7-10



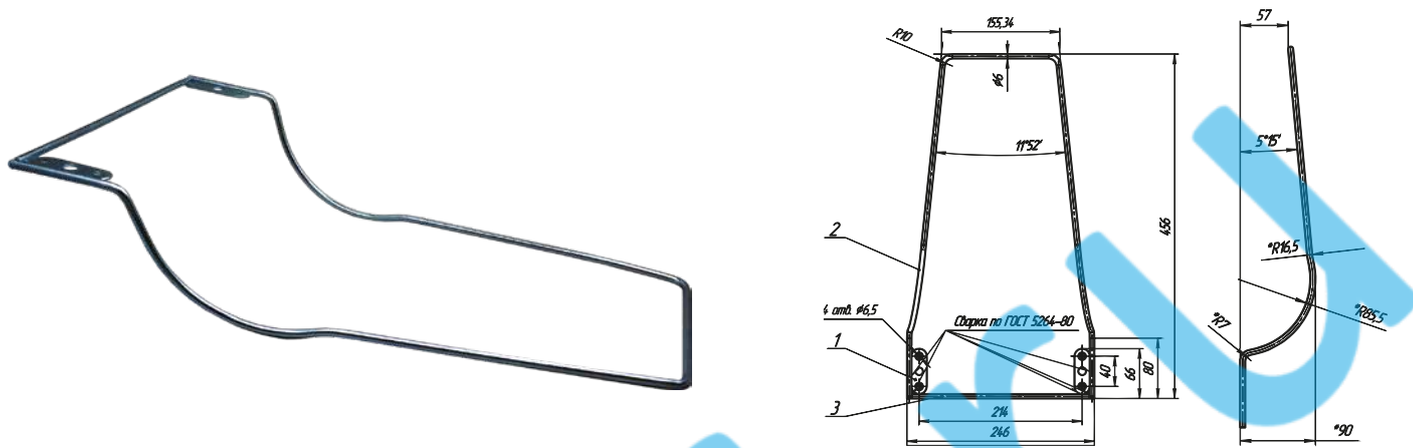
ST 110-16



Заглушка для подголовника



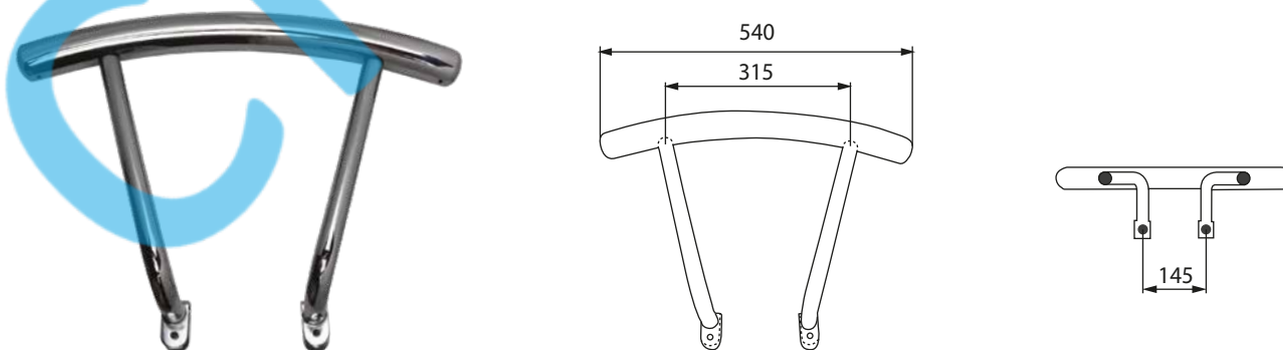
Подголовник 240.00.000



Держатель подушки подлокотника СКМФ



Подлокотник AMR-001



Подлокотники из МДФ



Размеры: 750x100 см.
Подлокотник «Волна»



Размеры: 920x100 см.
Подлокотник «Дуга»



Размеры: 950x120 см.
Подлокотник «Прямой»

Возможно изготовление под заказ по чертежам заказчика



Шкант деревянный



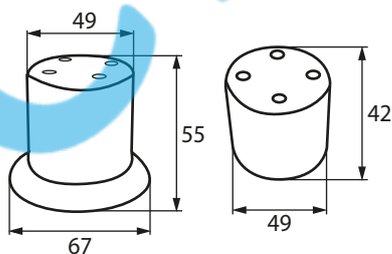
Ø 8 10

Шкант пластик с шайбой

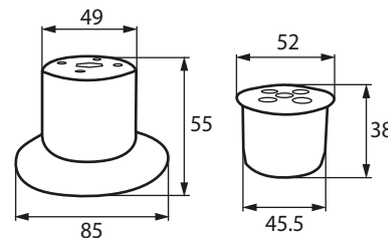


№	4247-030	4247-040	4247-055
X	15.80	15.80	15.80
H	30.0	40.0	55.0
Кол-во	5.000 шт	5.000 шт	3.000 шт

Шкант гвоздик (пластик)

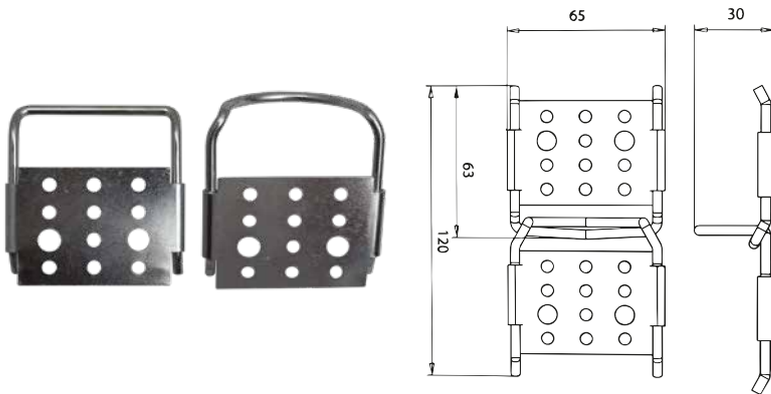


Крепёж декоративный для подлокотника Н-55

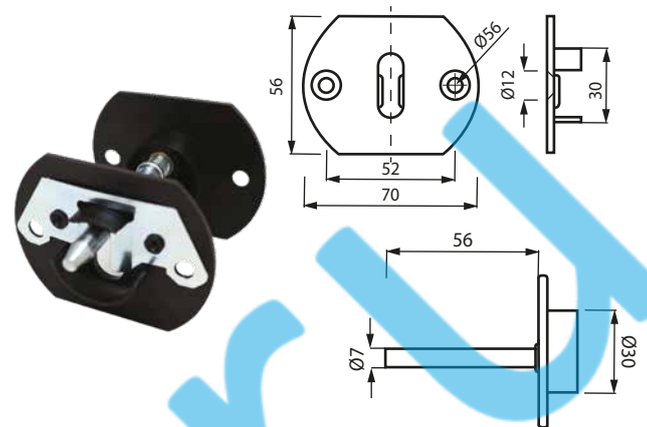


Крепёж декоративный для подлокотника Н-55 (ВВ)

Соединитель HF-009



Соединитель DG Suite Kit (TW0128)



C-215



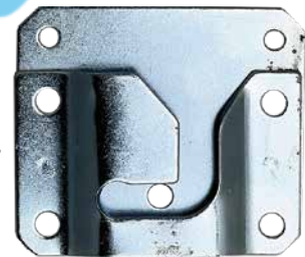
Длина: 6 см
Ширина: 5 см

C-218A



Длина: 8.2 см
Ширина: 5.5 см

C-218B

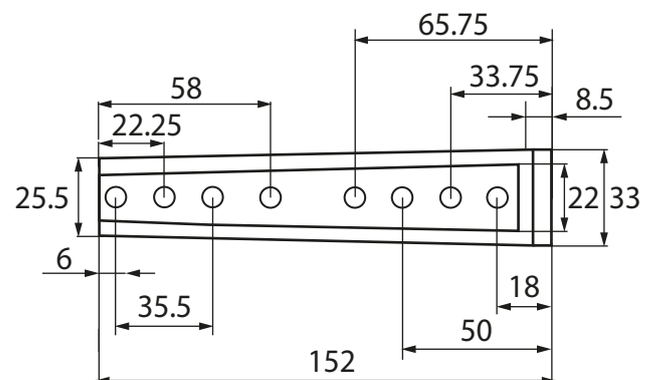


Длина: 7.7 см
Ширина: 6.7 см

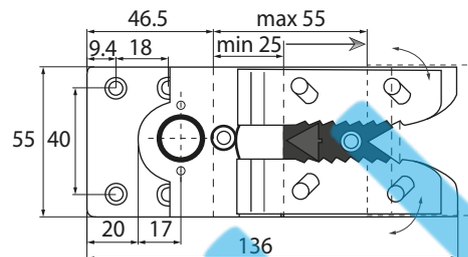
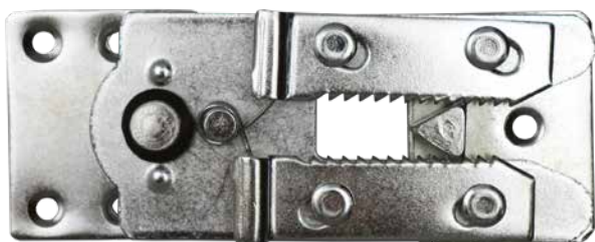
Соединитель клиновой SHA1128



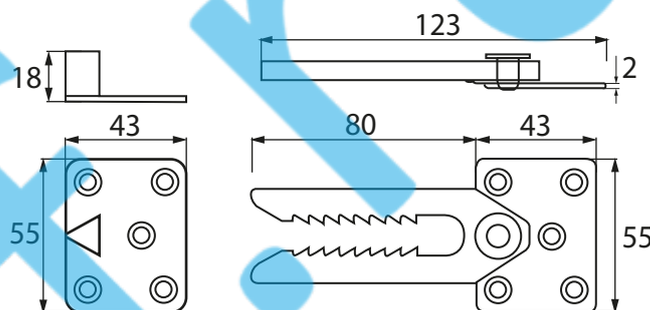
Материал: железо + пластик
Покрытие: цинк



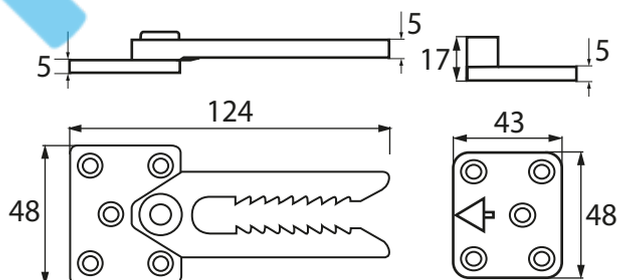
Зацеп "Крокодил" М 7009



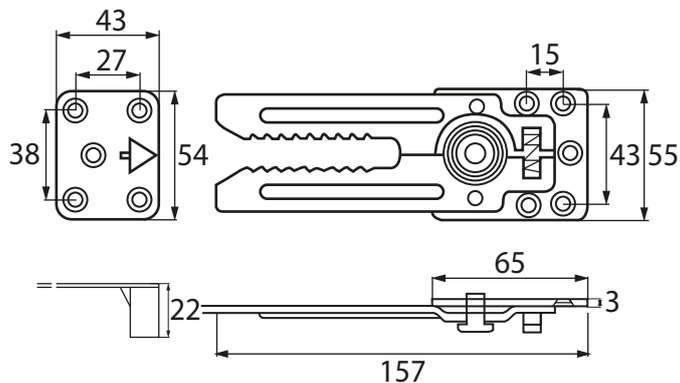
Зацеп крокодил FH 060А (пластик+метал)



Зацеп крокодил FH 060В (пластик)



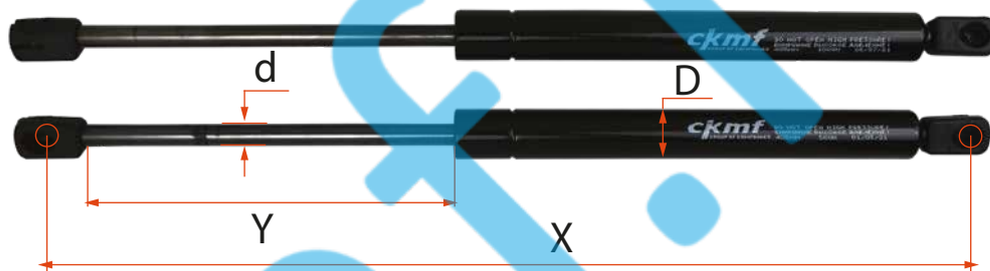
Зацеп крокодил FH 059А (удлиненный)



Параметры газлифтов



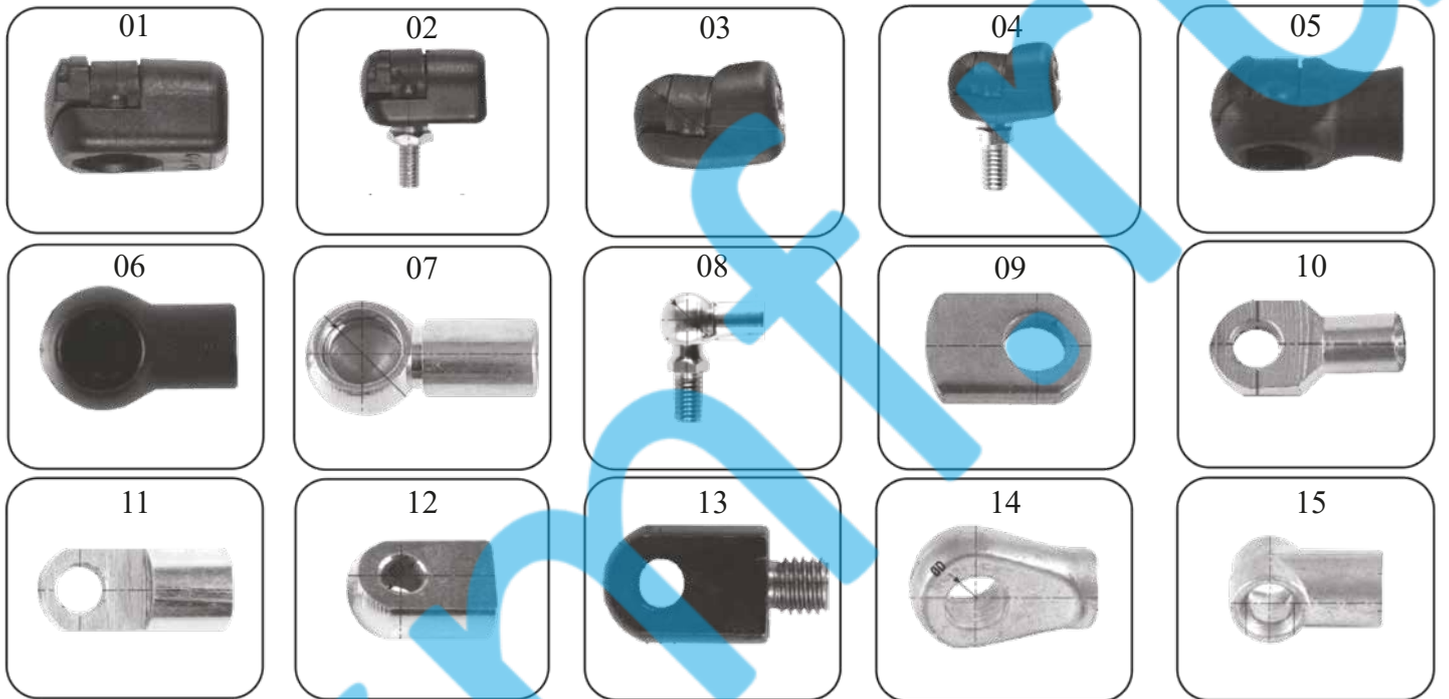
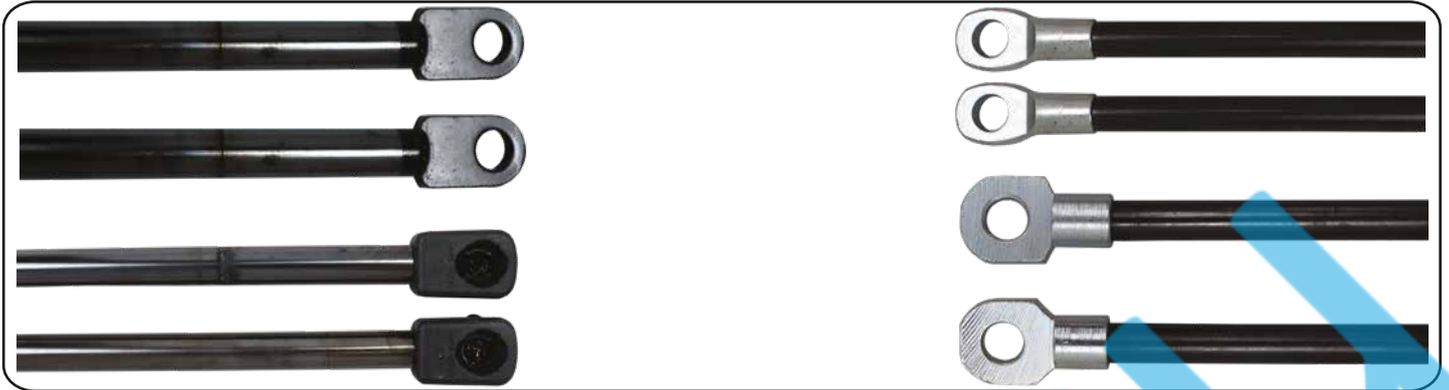
Возможное усилие: 400, 500, 600, 800, 1000,
1200, 1400, 1600, 1700, 1800, 2000, 2200



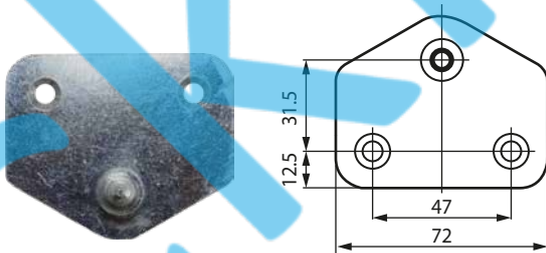
X	Y	d	D	Усилие
185	60	6	15	100, 200, 300, 400, 500
320	120	10	22	400, 600, 1200
325	120	10	22	200, 400, 500, 600, 700, 800, 1000, 1400
385	160	10	22	100, 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1400
405	160	10	22	100, 200, 300, 400
405	160	10	22	500, 600, 700, 800, 1000, 1150, 1200, 1400, 1500, 1600
460	190	10	22	400, 500, 700, 800, 1000, 1150, 1200, 1300
490	200	10	22	500, 800, 1000, 1150
405	160	10	22	1800, 2000, 2200



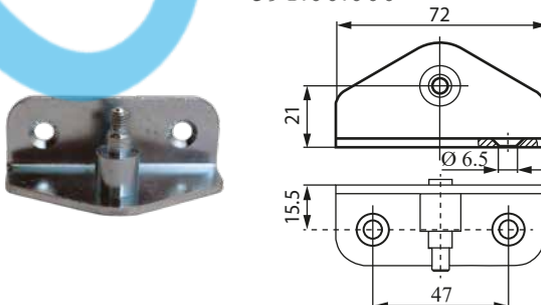
Разновидности коннекторов к газлифтам



Держатели газлифтов



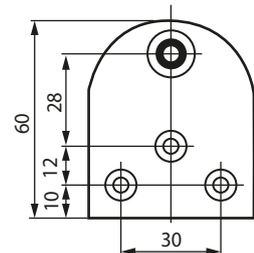
591.00.000



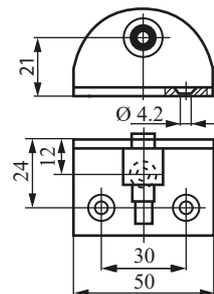
592.00.000



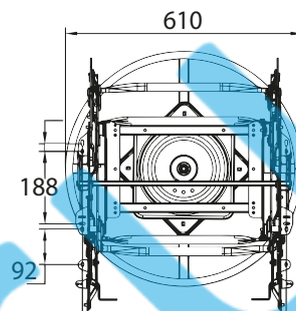
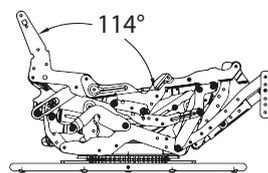
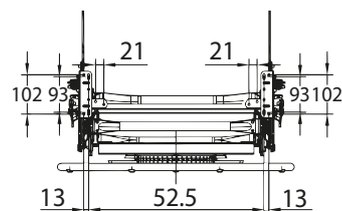
593.00.000



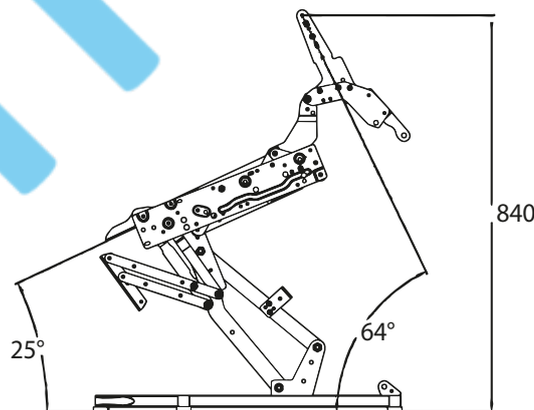
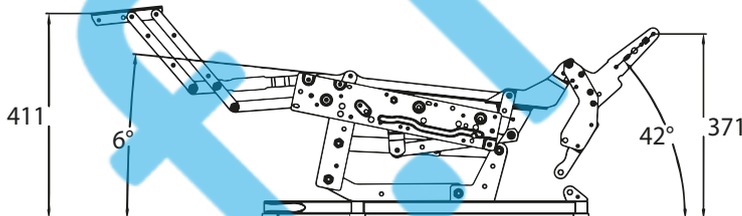
594.00.000



Реклайнер RW 51 (4181)



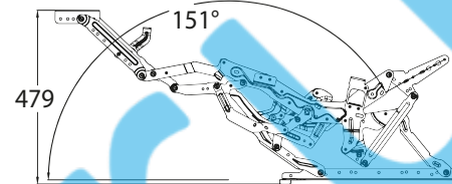
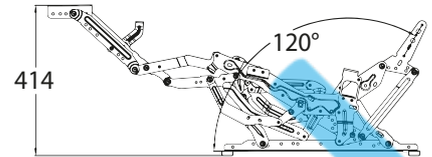
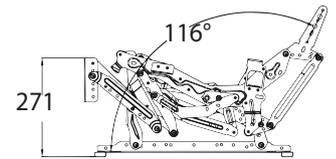
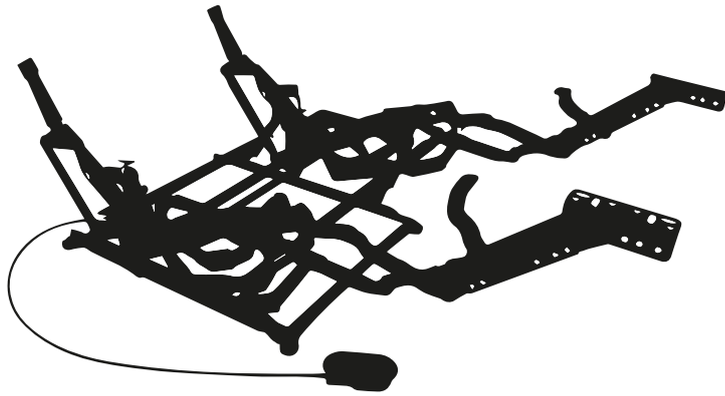
Реклайнер RW12/1 (с функцией подъема)



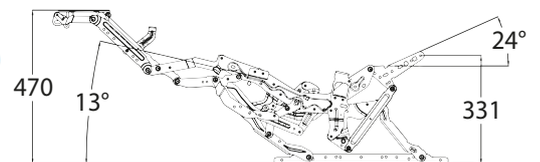
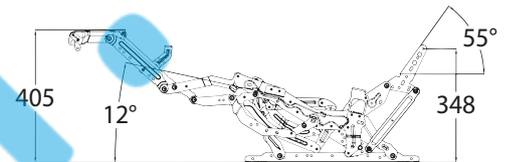
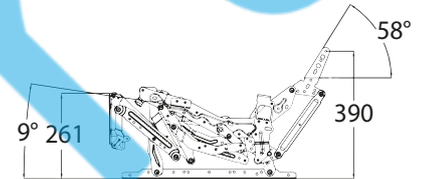
Реклайнер LM1№2 (с проводным пультом, два мотора)



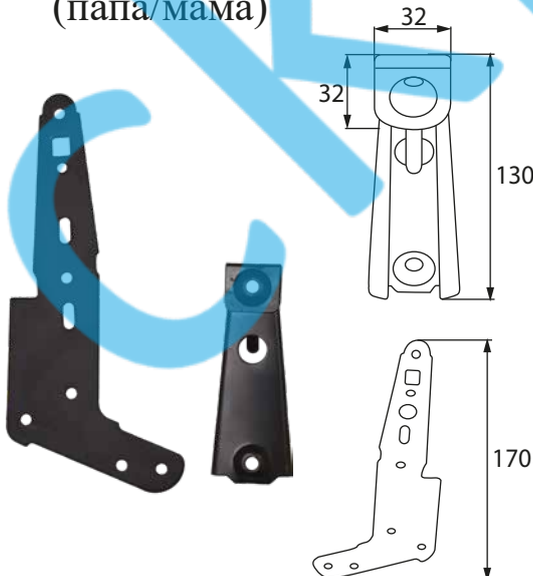
Реклайнер RW 02



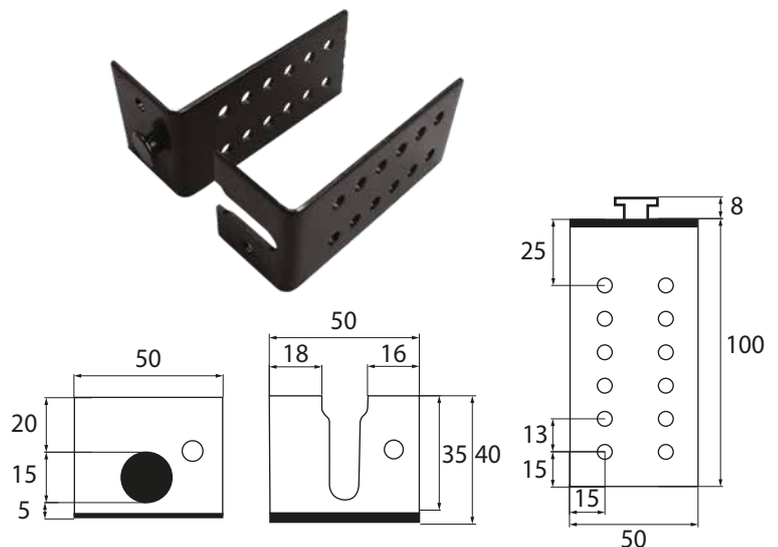
Реклайнер RW 12



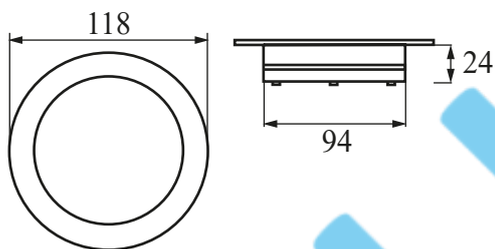
Соединитель ST-328 (папа/мама)



Соединитель модулей SMX мама/папа (TZ 001)



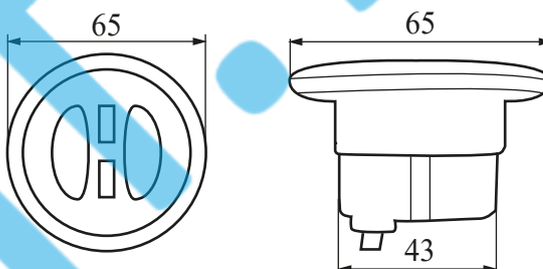
Беспроводная зарядка



Номинальное напряжение:	12 В
Номинальный ток:	2 А

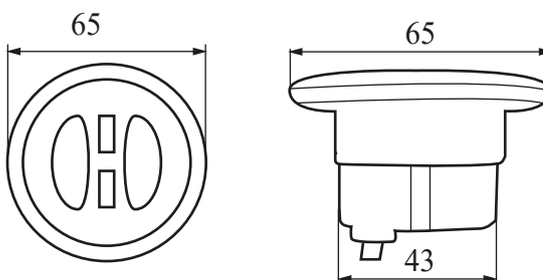
Номинальная мощность:	24 Вт
Выход беспроводной зарядки:	5 В; 1 А

USB зарядка C001



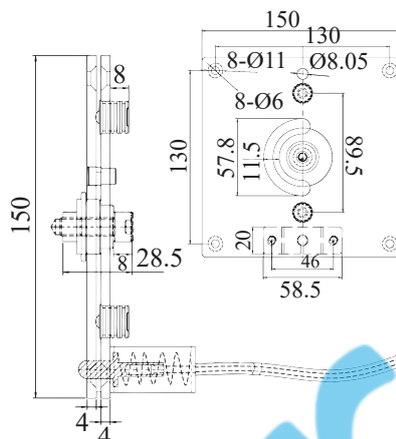
Сила тока	10 А
Напряжение	≤2.4В

USB зарядка C002



Сила тока	10 А
Напряжение	≤2.4В

Механизм трансформации подлокотника HF-228



Пульты к реклайнерам



GB-02



LM1#2



C-088A

Светильник LED для реклайнера





Подстаканник
СН-001 black



Подстаканник
СН-002 pink



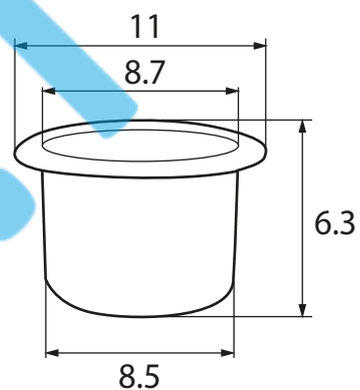
Подстаканник
СН-002 alum



Подстаканник
СН-002 gold



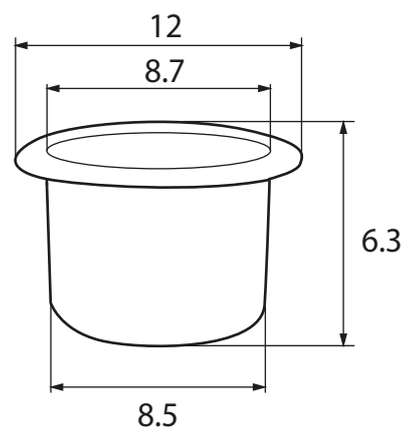
Подстаканник
СН-002 luxury golden



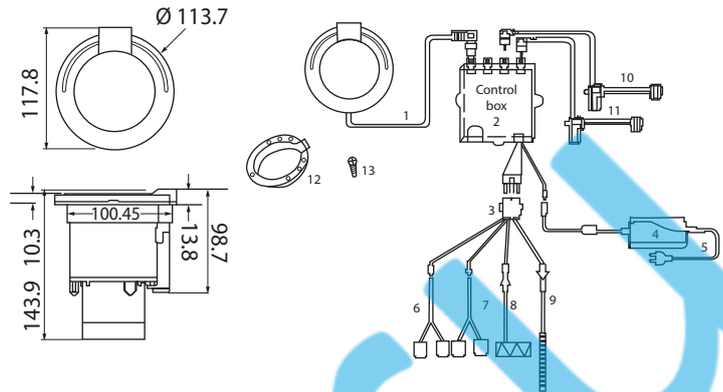
Подстаканник
светоотражающий
черный



Подстаканник
светоотражающий
серебристый



Подстаканник с функцией охлаждения



- COOL
- HEAT
- OPEN
- CLOSE
- HEAD UP
- HEAD DOWN
- MASSAGE
- HOME

Подстаканник многофункциональный 277 CML



- перезагрузка
- сложить реклайнер
- разложить реклайнер
- USB Type A со шторкой

Номинальное напряжение:	29 В
Сила тока:	2 А

- вкл/выкл звук
- индикатор охлаждения
- выключатель подсветки
- вкл/выкл. массажа
- зарядный порт Type-C со шторкой
- клавиша слайдера



Дополнительные аксессуары к подстаканнику 277 CML

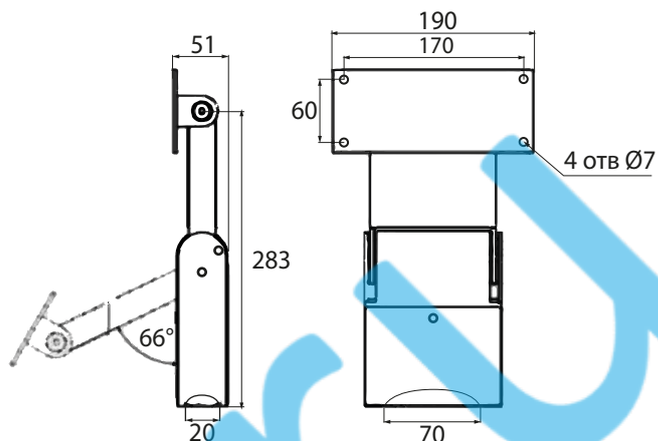


Подсветка к 277 CML

Колонки к 277 CML

Массажёр к 277 CML

Механизм трансформации "конкорд"(SKM)

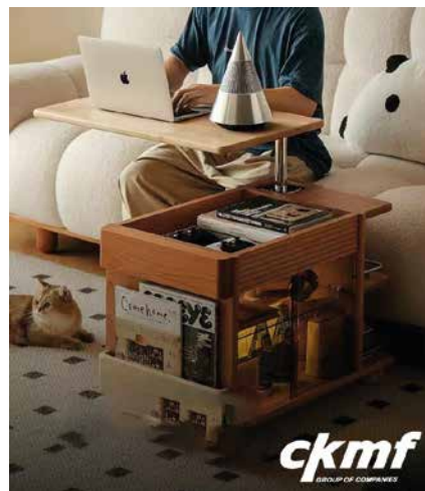
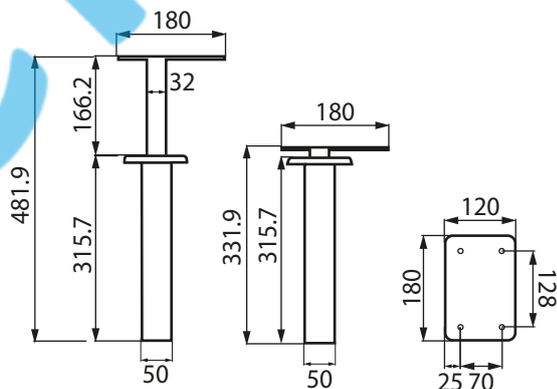


Механизм трансформации подлокотника CZ-810b



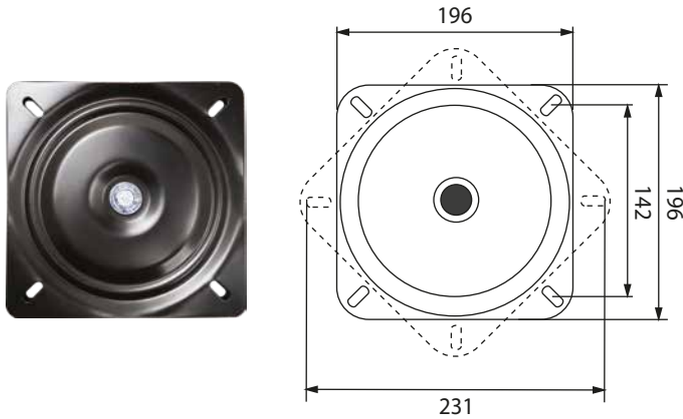
*В наличии левосторонний и правосторонний механизм

Механизм трансформации подлокотника СТ-820 (МК082)

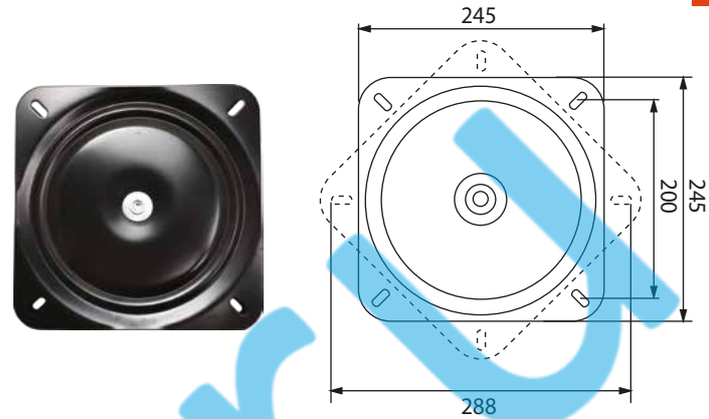


Площадки поворотные

ST 540 a



ST 540 b

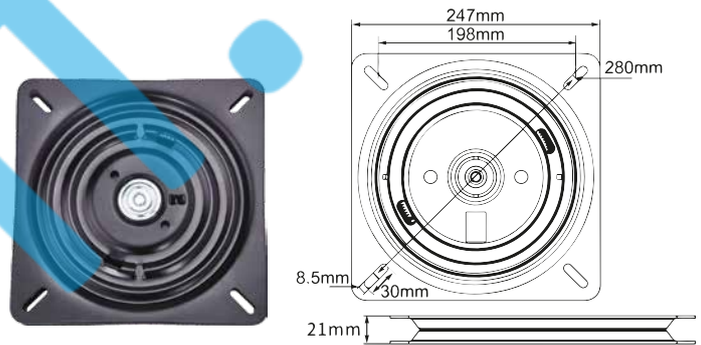


Площадки поворотные с функцией возврата

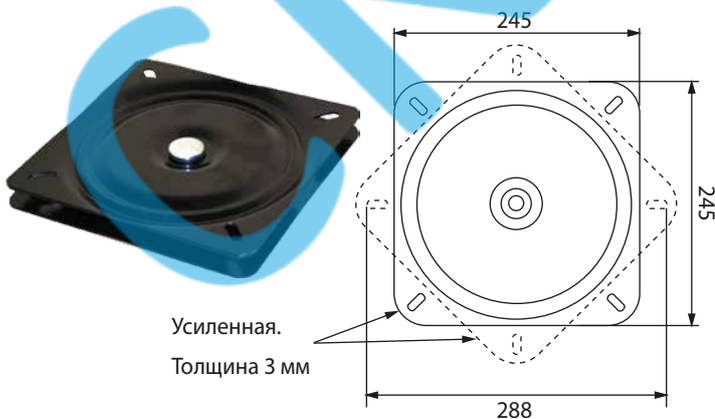
SP-508-N



SP-510-N



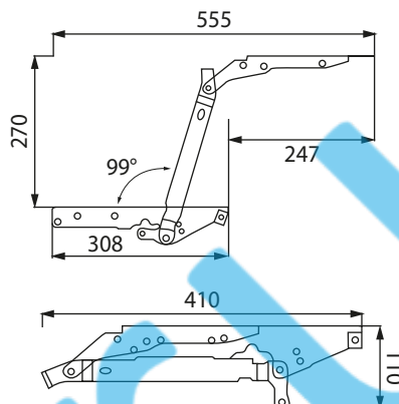
ST-540b. Усиленная 3 мм



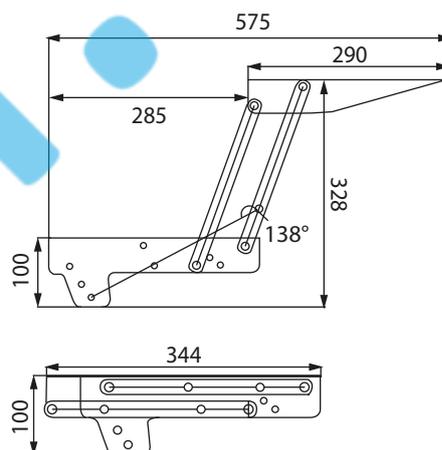
SP-26 (245x245 с радиусом)



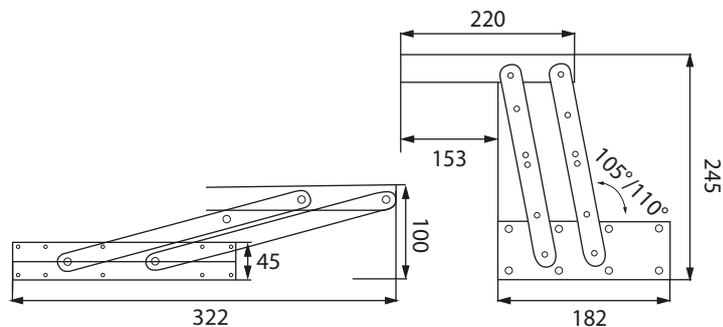
Механизм подъема ST 191



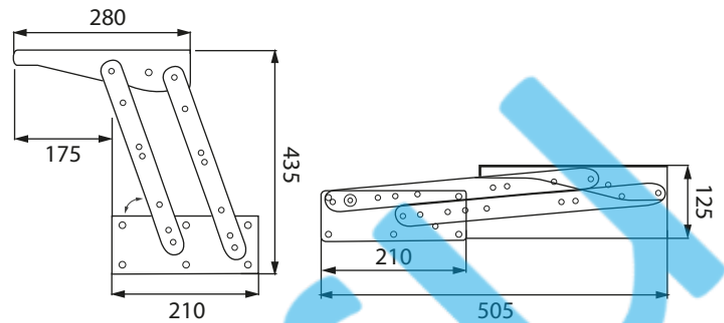
Механизм подъема ST 192



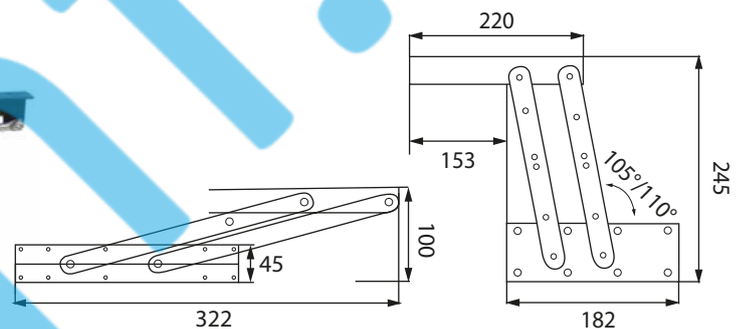
Механизм подъема ST 193



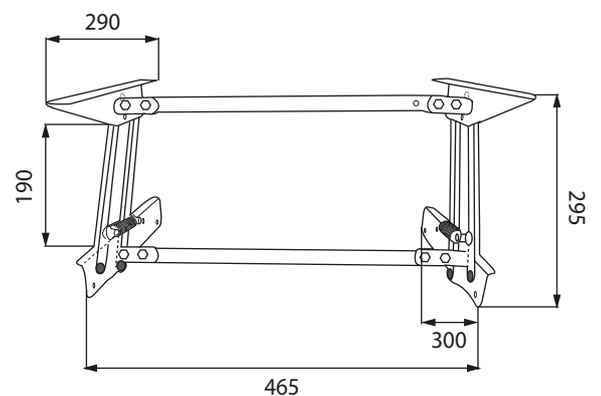
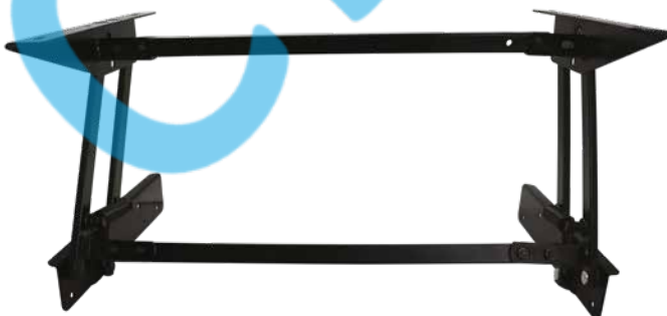
Механизм подъема ST 343



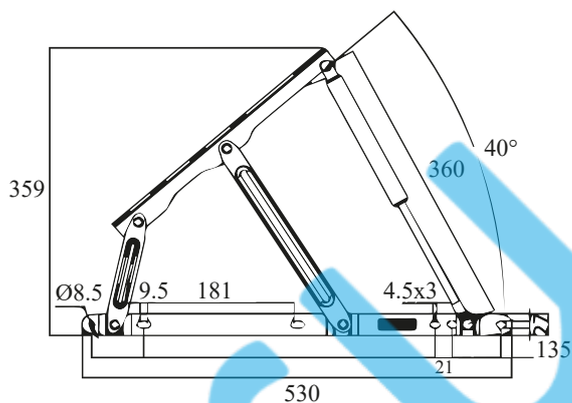
Механизм подъема ST 196



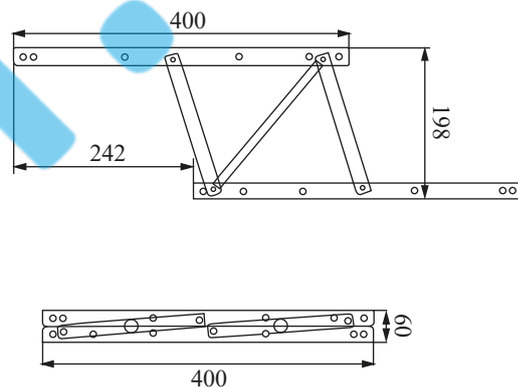
Механизм подъема ST 197



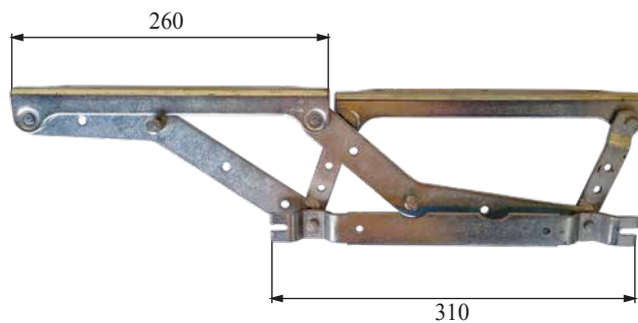
Механизм подъема 142



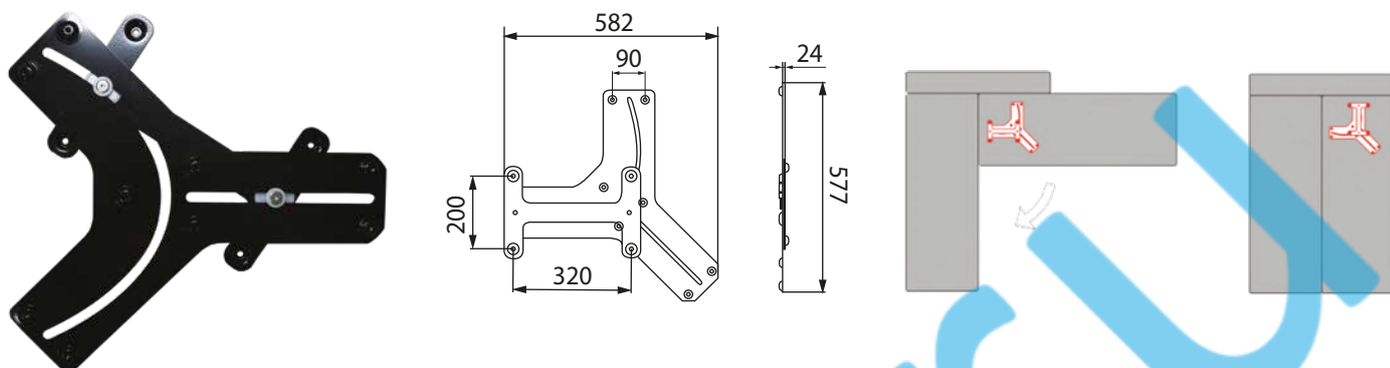
Механизм подъема ST 342-2



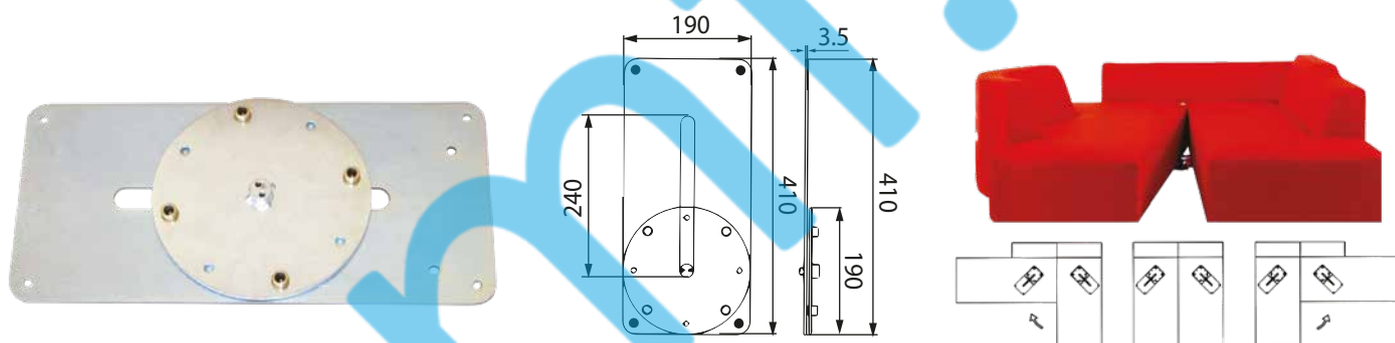
Механизм подъема ST-242



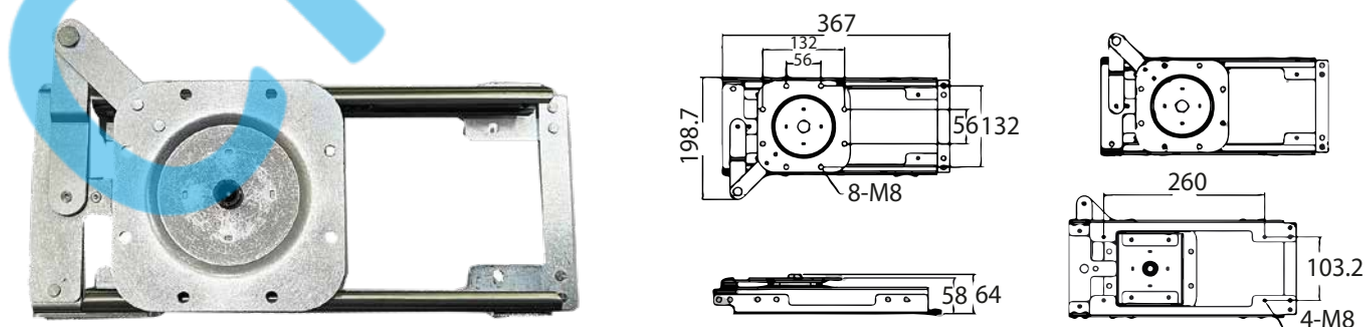
Механизм поворота сиденья ТМ 226



Механизм перемещения ST-547



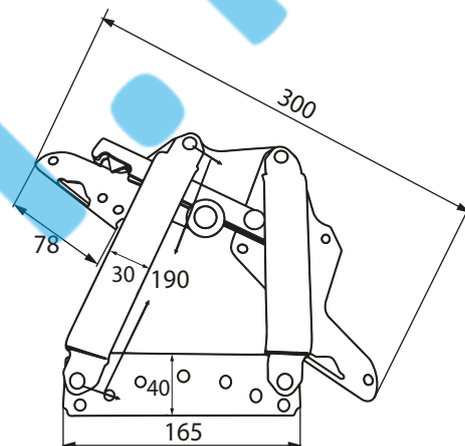
Механизм трансформации сиденья TP-118



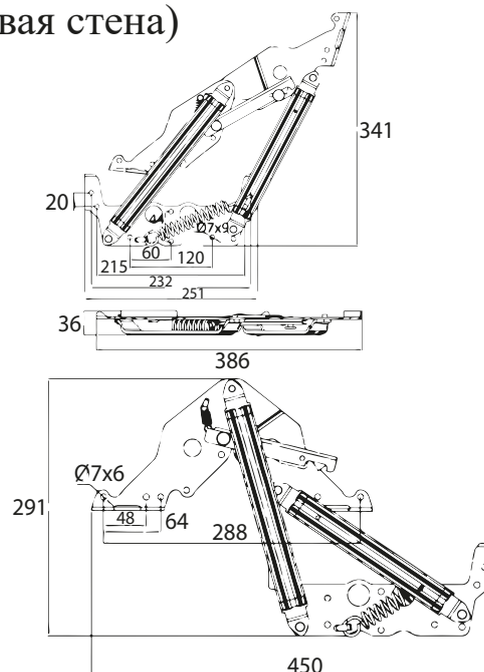
Механизм M02010104 (SFH-088)



Механизм M02010100 (SFH-090)



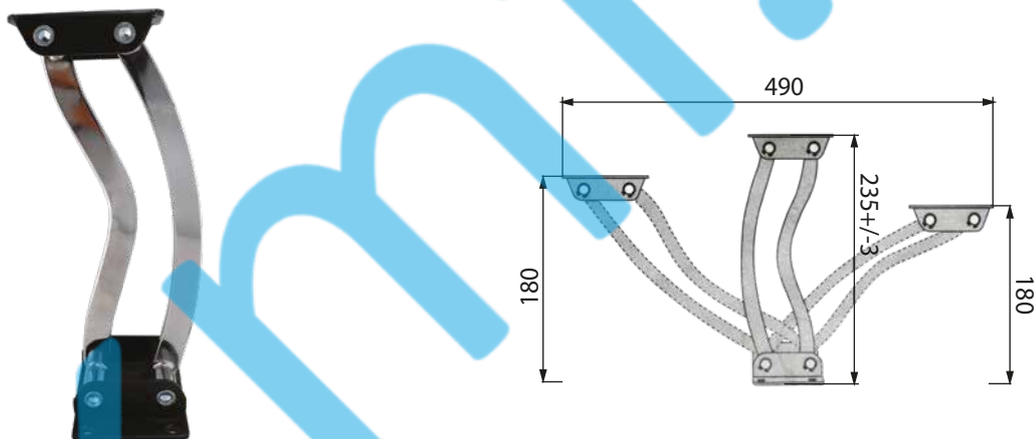
Механизм 106 (нулевая стена)



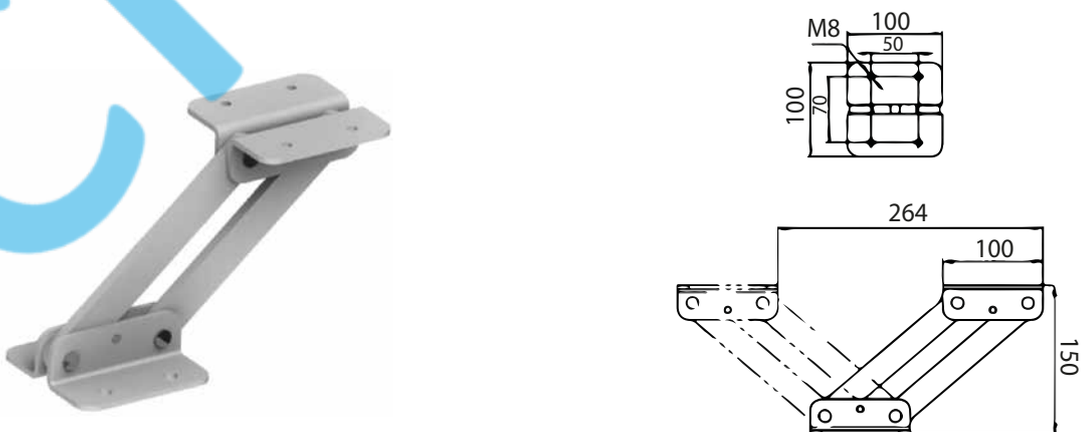
Механизм перемещения ARM-010



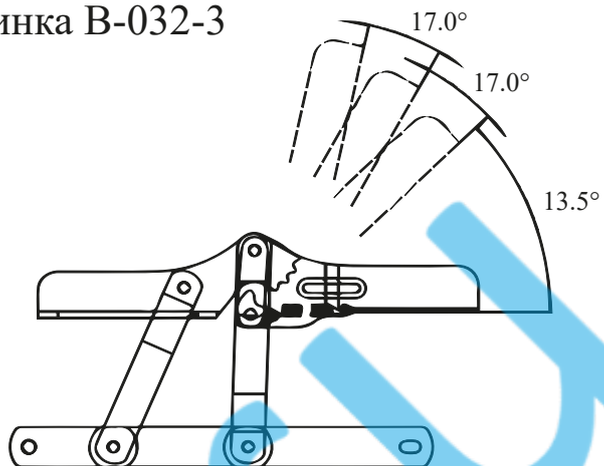
Механизм ST-703



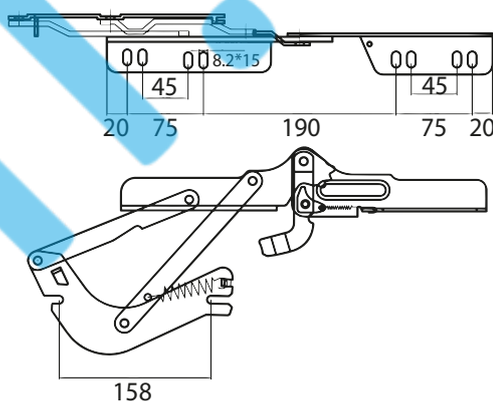
Механизм 503-1



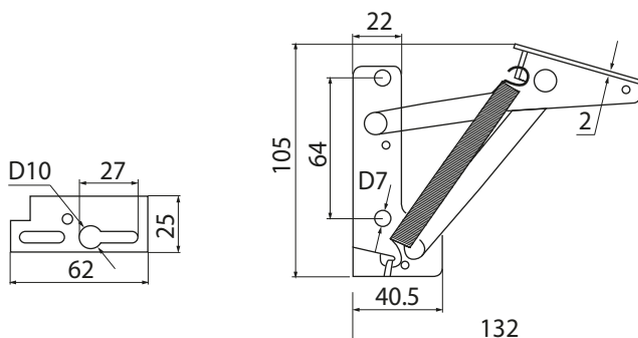
Механизм финка В-032-3



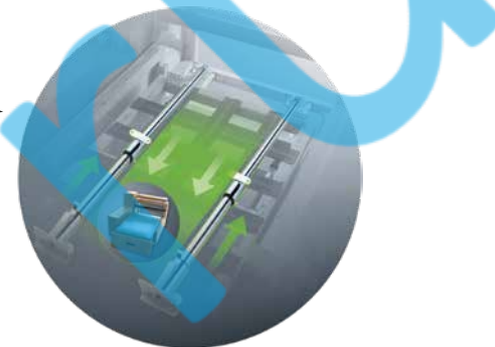
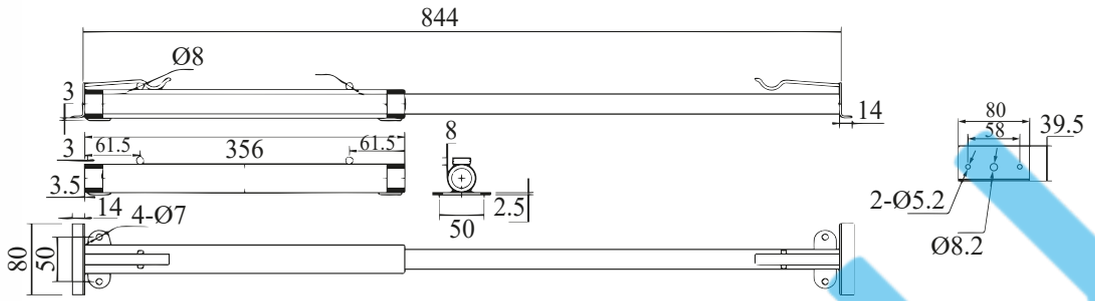
Механизм финка В-032



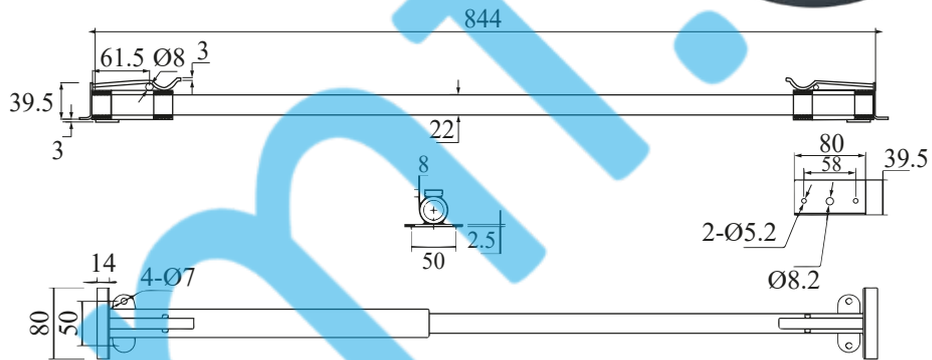
Кронштейн "Junior"



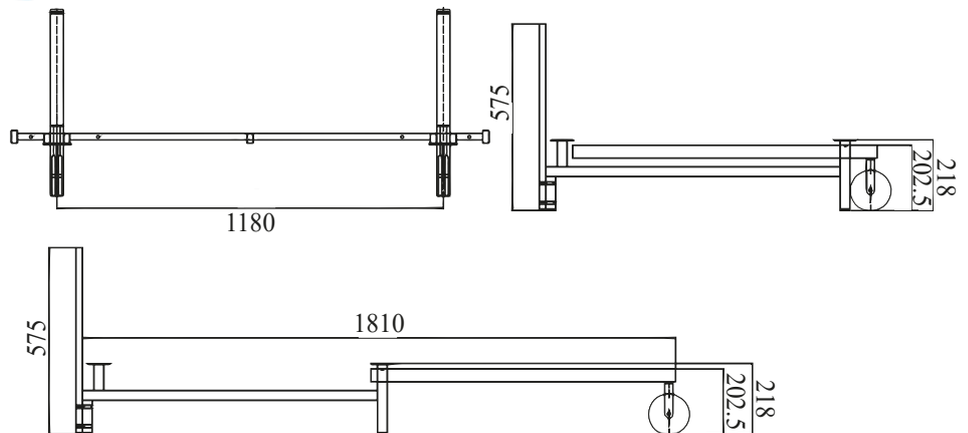
HF-032E



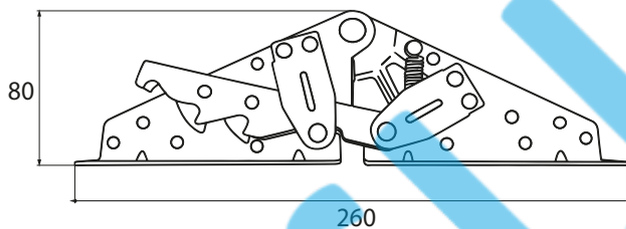
HF-032C



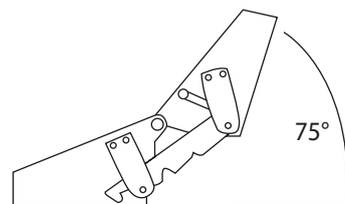
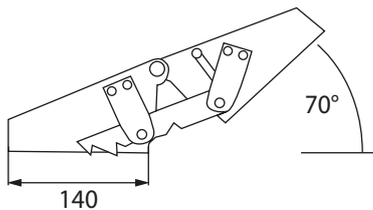
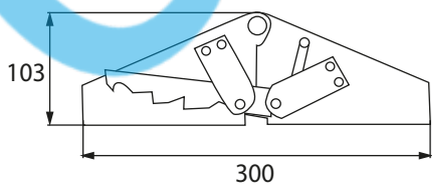
Механизм выкатной А-097



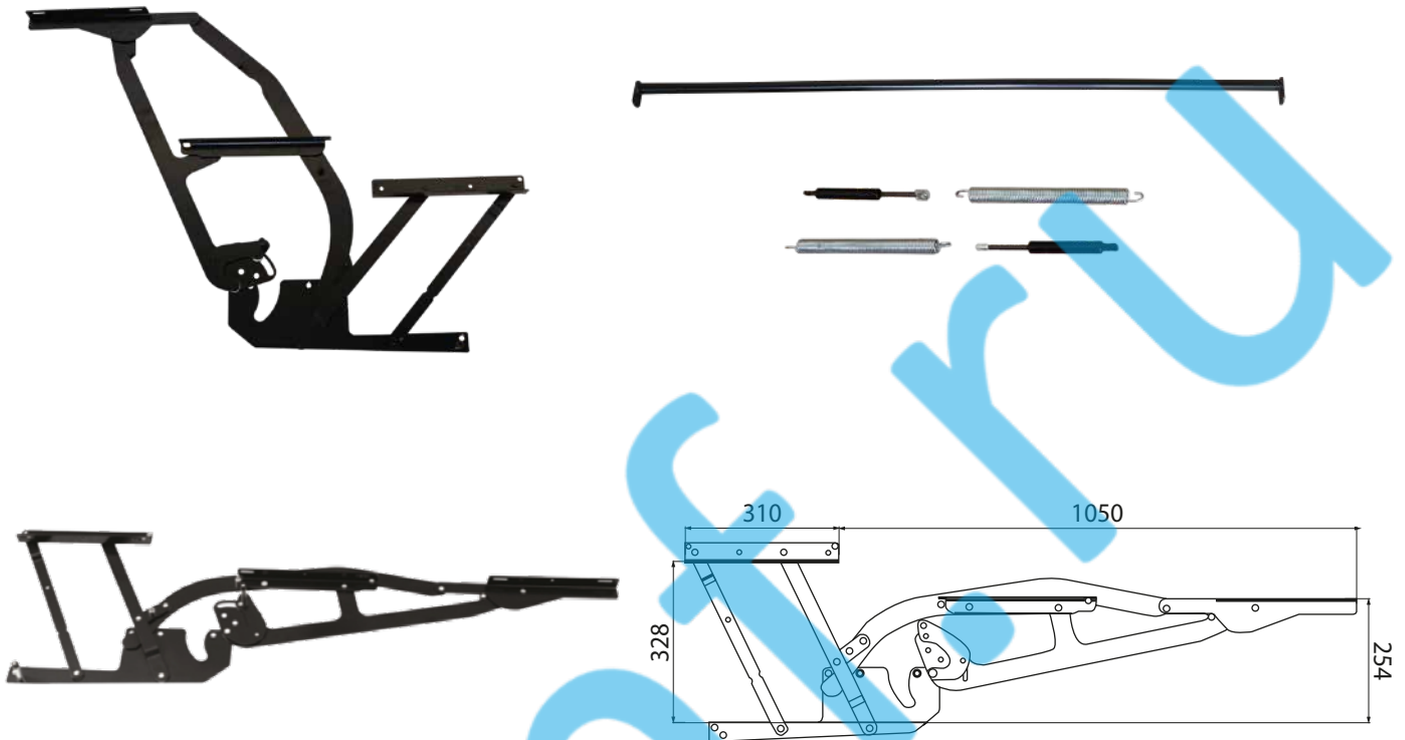
Механизм книжка FH-056 (260)



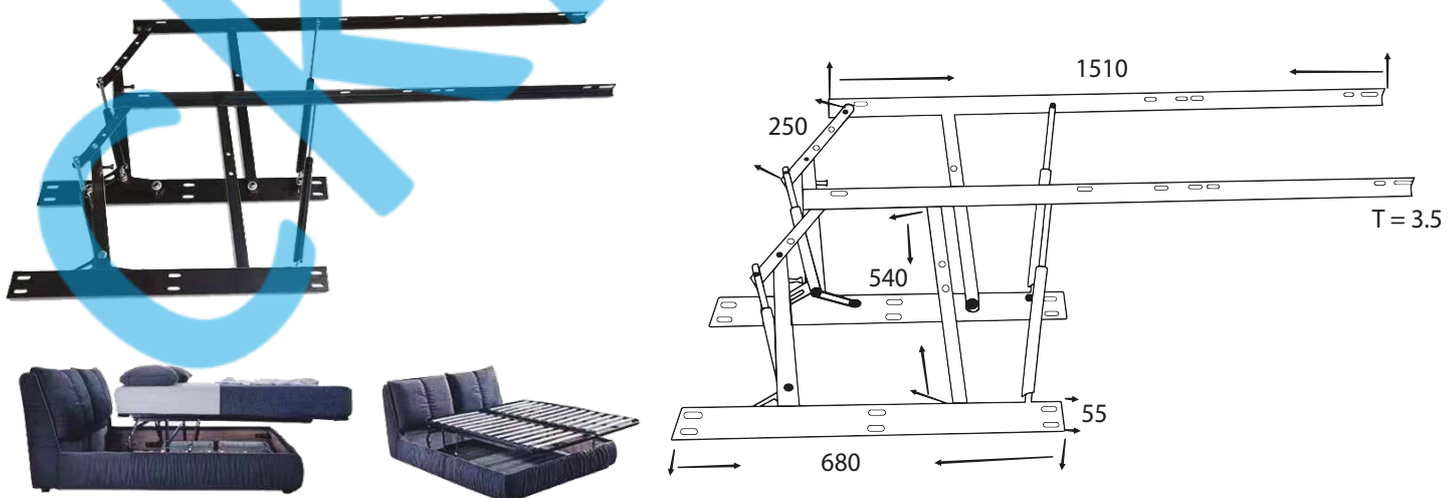
Механизм книжка FH-056 (300)



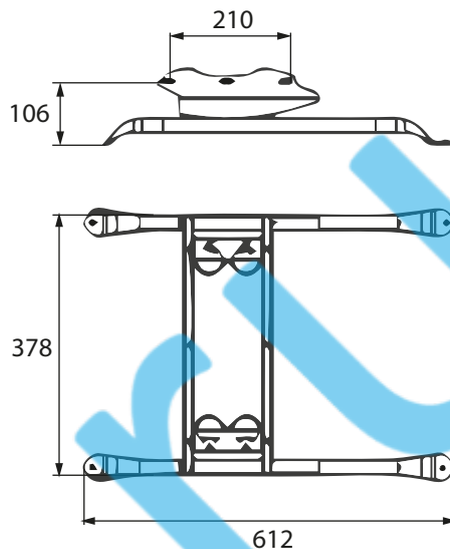
Механизм пума В-054



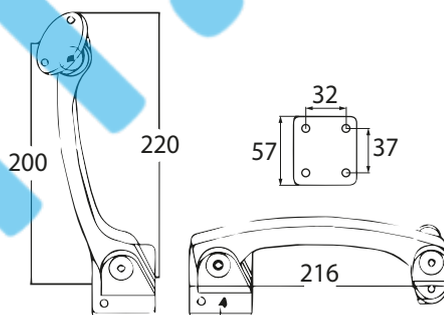
Механизм ST-066



Механизм качания - ZH 803 (378 мм)

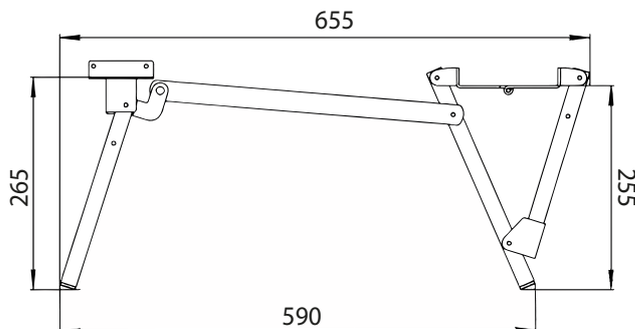


Механизм трансформации подголовника ВМ-017

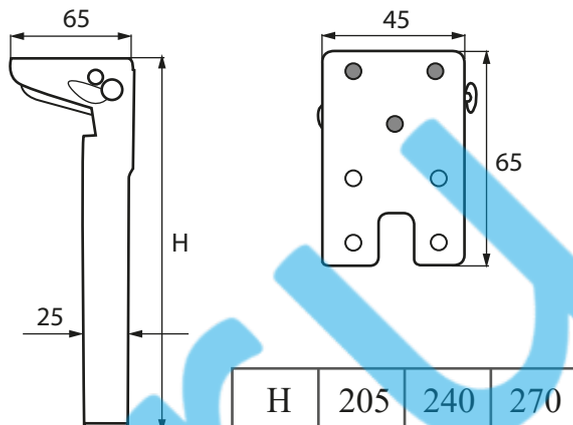


Цвет: black, shining black

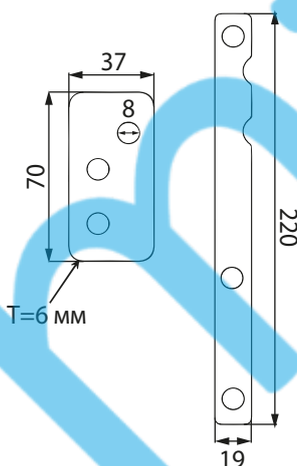
Механизм трансформации (юниор)



Опора складная SDH-0069



Механизм перемещения ОН-088



Соединитель модулей KD-B, KD-30



KD-B

KD-30





Пневмостеплер 8016 LN

(удлинённый носик)

Используется для скобы А типа,
максимальная высота скобы - 16 мм.



Пневмостеплер 8016 R

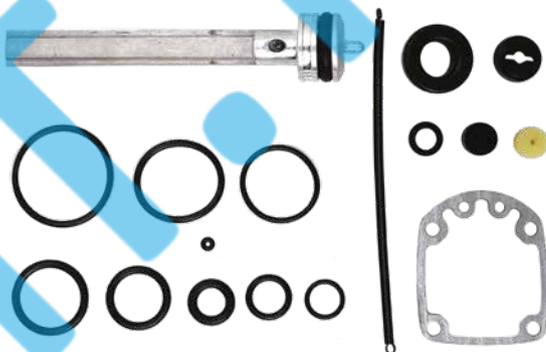
(короткий носик)

Используется для скобы А типа,
максимальная высота скобы - 16 мм.



Ремкомплект для пневмостеплера

851



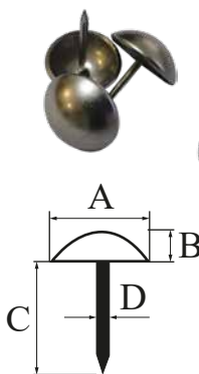
Ремкомплект для пневмостеплера

8016 LN и 8016 R



Пневмостеплер 851

Используется для скобы L типа,
максимальная высота скобы - 50 мм.



A = 9.5 ~ 11.6 мм
B = 3.7 ~ 4.4 мм
C = 10 ~ 12.5 мм
D = 1.4 мм



Пневмостеплер для декоративных гвоздей
(TK-ZN-12E)

Шланг витой для пневмоинструмента 6,5x10 мм



Соединитель А (муфта)



Соединитель В (штуцер)

Диаметр 6.5 мм. Материал медь.



(сталь)



(латунь)

Шланг витой для пневмоинструмента 6.5x10-8м

Внешний диаметр : 10мм.
 Внутренний диаметр: 6.5мм.
 Автоматический соединитель В
 Максимальное давление воздуха 1.0МРА
 Длина: 8м.



Электропистолет 80/16

Напряжение: 220-240 V.
 Мощность: 50Гц, 250Вт.
 Скорострельность: 30 выстр/мин.
 Емкость магазина: 100/140 шт.
 Тип применяемой скобы А:
 от 8 мм до 16 мм.



Электропистолет 80/16

Мощность аккумулятора: 2А/3А (18V).
 Скорострельность: 30 выстр/мин.
 Емкость магазина: 100 шт.
 Тип применяемой скобы А:
 от 8 мм до 16 мм.



Термоклеевой пистолет №222

DC: 12V; P.W: 60W
 Диаметр клеевого стержня 11 мм.
 Время работы от аккумулятора 90 мин.



Термоклеевой пистолет №220

DC: 3.7V; P.W: 5-12W
 Диаметр клеевого стержня 7 мм.
 Время работы от аккумулятора 90 мин.



Дисковый раскройный нож
YJ-100 мм. Дисковое лезвие 100 мм.
(220V)



Дисковый раскройный нож
YJ-125 мм. Дисковое лезвие 125 мм.
(220V)



Лезвие для ножа YJ-100 мм



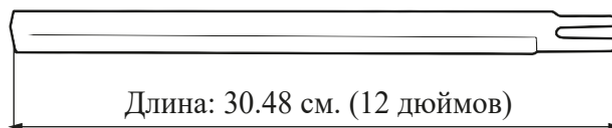
Лезвие для ножа YJ-125 мм



**ТОВАР
ПОД ЗАКАЗ**



**Вертикальный (сабельный)
раскройный нож**
k2 aurora (220V)



Длина: 30.48 см. (12 дюймов)

Отрезной нож для оборудования
Материал: металл
12 шт./кор.
12 дюймов

Скоба обивочная 0,95 x 0,65 x 140



Тип	Наименование	Фасовка коробки тыс. шт.	Вес коробки нетто, кг.
A	80A/04	280,000	21,280
A	80A/06	201,600	18,749
A	80A/08	145,600	16,016
A	80A/10	123,200	16,016
A	80A/12	100,800	15,120
A	80A/14	89,600	14,336
A	80A/16	78,400	14,190



Скобоизвлекатель

Скоба каркасная 1,40 x 1,18 x 80



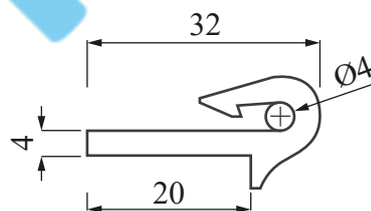
Тип	Наименование	Фасовка коробки тыс. шт.	Вес коробки нетто, кг.
LM	14/18	28,160	12,954
LM	14/21	24,320	12,890
LM	14/25	20,480	12,698
LM	14/28	17,920	12,187
LM	14/30	17,280	12,442
LM	14/32	16,160	12,605
LM	14/35	14,400	11,808
LM	14/38	13,440	12,392
LM	14/45	11,520	11,520
LM	14/50	10,240	12,595



**Пружина змейка оцинкованная
резаная в размер**
от 350 до 760 мм, толщина 3,5 - 3,8 мм.



Пружина змейка рулонная цинк
Толщина 3.5 - 3.8 мм. Намотка 25 м.



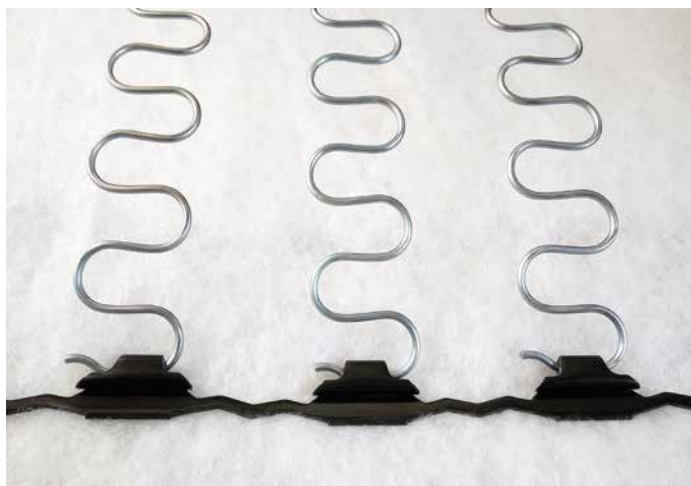
Крепеж для змейки
TZ 001-4 / TW-0156



Пружина змейка черная
Толщина 3.5 - 3.8 мм.
В размер под заказ от 1000 шт.



Крепеж для змейки
(толщина 0.8 мм)



Крепежная планка
4900-100



Clinch clipping tool M85

Подходит для зажима CL-34
 Вместимость: 40-45 шт.
 Давление воздуха: 5-8 бар
 Фитинг: 6.0мм
 Вес нетто: 3,5 кг/шт.

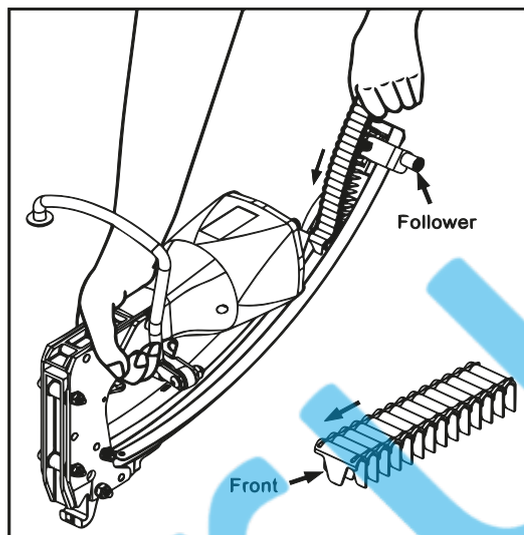


Схема загрузки скоб CL34 в M85



Mattress clip CL-34

Корона: $22 \pm 0,3$ мм
 Высота: $17,2 \pm 0,5$ мм
 Толщина: $0,8 \pm 0,05$ мм
 Внутренняя ширина: $6,0 \pm 0,05$ мм
 Количество в уп-ке: 4000 шт/кор



Резиновое кольцо для пружин



Проволока для синхронизации змейки



Крепеж для ленты резиновой (крючок + втулка)



SINTEX PREMIUM

СОСТАВ:

Смесь растворителей и синтетических каучуков.

СВОЙСТВА:

Негорючий. Цвет: бледно-желтый или красный.

Форма: вязко-текучая масса. Термостойкий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность – 1,1 при t 20 С. Содержание сухих веществ – 45±2%

Динамическая вязкость при t 20 С ВЗ-246(6 мм) – 20-30 с.

Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин. Давление распылителя 4-6 атмосфер.

Диаметр сопла распылителя 1,5-2,5 мм. Расход 80-100 г/м.кв.



MATREX

СОСТАВ:

Смесь растворителей и синтетических каучуков.

СВОЙСТВА:

Негорючий. Цвет: бледно-желтый или красный.

Форма: вязко-текучая масса. Термостойкий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность – 1,1 при t 20 С. Содержание сухих веществ – 44±2%

Динамическая вязкость при t 20 С ВЗ-246(6 мм) – 20-30 с.

Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин. Давление распылителя 4-6 атмосфер.

Диаметр сопла распылителя 1,5-2,5 мм. Расход 80-100 г/м.кв.



STARK

СОСТАВ:

Смесь растворителей и синтетических каучуков.

СВОЙСТВА:

Цвет: бледно-желтый или красный. Форма: вязко-текучая масса.

Термостойкий

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность – 0,8 при t 20 С. Содержание сухих веществ – 44±2%

Динамическая вязкость при t 20 С ВЗ-246(6 мм) – 20-30 с.

Время открытой выдержки от 2 сек до 10 мин. Расход 70 г/м.кв.



HARD SPRAY

СОСТАВ:

Смесь растворителей и синтетических каучуков

СВОЙСТВА:

Цвет: бледно-желтый или красный.

Форма: вязко-текучая масса Термостойкий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность – 0,8 при t 20 С. Содержание сухих веществ – 44±2%

Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 2 сек до 10 мин. Давление распылителя 4-6 атмосфер.

Диаметр сопла распылителя 1,5-2,5 мм. Расход 70 г/м.кв



SINTEX SPRAY

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Состав: Растворители, синтетические каучуки, смолы.

Внешний вид: Прозрачная жидкость от светло до красного цвета.

Динамическая вязкость: ВЗ-246(6мм) 20с;

Массовая доля сухого вещества, % не менее 42+/-2;

Время открытой выдержки при двустороннем нанесении: 30 сек - 10 мин;

Клеевая пленка: Эластично мягкая.

Применение: Изготовление мебели, рекламных вывесок, склеивания обивочных материалов. Подходит для большинства легких материалов.



ПВА ЭКСТРА Супер

Для внутренних работ. Особопрочный.

Состав: поливинилацетатная дисперсия, пластификатор.

Назначение: используют для склеивания ткани, бумаги, картона и гофрокартонной упаковки, при ремонте мебели, а так же для приклеивания линолеума, облицовочных плиток, при укладке паркета и ламината. Не токсичен. Пожаровзрывобезопасен.

Расход: ориентировочный расход клея при сплошном нанесении 80-150 г/м2

Применение: оптимальная температура склеивания 18-25°С.

Склеиваемые поверхности должны быть очищенными.

Нанести тонким слоем на обе поверхности и оставить на 6-8 минут.

Затем плотно прижать друг к другу. Минимальное время для надежного

схватывания 24 ч. при температуре 20-25°С и относительной влажности 65%.



SMART N

СОСТАВ:

Смесь растворителей и синтетических каучуков

СВОЙСТВА:

Негорючий. Цвет: бледно-желтый или красный.

Форма: вязко-текучая масса. Термостойкий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность – 1,1 при t 20 С. Содержание сухих веществ – 45±2%

Динамическая вязкость при t 20 С° ВЗ-246(6 мм) – 20-30 с.

Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин. Давление распылителя 4-6 атмосфер.

Диаметр сопла распылителя 1,5-2,5 мм. Расход 80-100 г/м.кв



SMART G

СОСТАВ:

Смесь растворителей и синтетических каучуков.

СВОЙСТВА:

Цвет: бледно-желтый или красный.

Форма: вязко-текучая масса. Термостойкий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность – 0,8 при t 20 С°. Содержание сухих веществ – 44±2%

Динамическая вязкость при t 20 С ВЗ-246(6 мм) – 20-30 с.

Время открытой выдержки от 2 сек до 10 мин. Расход 70 г/м.кв.

Фирменные разбавители для всех видов клеев:

Фасовка: 1, 5, 7, 10, 13 литров.

Возможные варианты упаковки
клея для поролона:





TECHNOMELT KS 207 / ТЕХНОМЕЛТ KS 207

ТИП КЛЕЯ:

Клей-расплав на основе EVA

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ:

Низковязкий, быстроплавкий, очень высокая адгезия, не пачкает кромку и оборудование даже при высоких скоростях, легко регулируемый расход.

ВЯЗКОСТЬ, МРА.S: 55000 при 200 °С;

ЕД. ИЗМ: кг;

% СУХ. ОСТ: 100 %;

ПВХ, ABS, РР ТОЛСТЫЙ: ++; ПВХ, ABS, РР ТОНКИЙ: ++;

ПОЛИЭСТЕР: ++; МЕЛАМИН: ++; ШПОН: +; МАССИВ ДЕРЕВА: -

ТОЧКА РАЗМЯГЧЕНИЯ (КОЛЬЦО И ШАР), °С: 95 °С
 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Кромкооблицовка на проходных станках, скорость от 20 м/мин. Кромкооблицовочный материал: шпон, меламин, полиэстер, ХПЛ*, ПВХ*, АБС*, ПП* Применимость зависит от характеристик кромочного материала и праймирования.



Пульверизатор для клея / Краскораспылитель

Краскораспылитель CONCORDE SGB1.8Q н/б 6619240 применяется для окрасочных работ. Подходит для нанесения акриловых грунтовых покрытий, шпатлевки.

Технические характеристики:

Тип инструмента: краскораспылитель

Расположение бачка: нижнее

Емкость: 1 л

Диаметр сопла: 1.8 мм;

Давление: 6 атм;

Тип соединения: резьбовое;

Металлический корпус устойчив к механическим повреждениям.

Расход воздуха: 200 л/мин;

Диаметр штуцера: 1/4М дюйм;

Упаковка: коробка;

Класс товара: бытовой;

Габариты: 115x265x175 мм.

Вес нетто: 0.68 кг.

Преимущества

- *Внушительный рабочий ресурс
- *Вместительный бачок для краски
- *Устойчивость к перегрузкам и перегреву
- *Возможность длительной работы без остановки
- *Петля для хранения в подвешенном состоянии

Клеевые стержни



Материал

EVA;

Смола;

Парафин.

Размеры

7 мм;

11 мм.



Ножницы (стандарт 240)

Характеристики:
Общая длина: 23.5 см
Толщина лезвия: 0.5 см
Длина лезвия: 9 см



Ножницы (делюкс 900)



Ножницы (зигзаг)



Станок для вырубki заготовок для пуговиц



Нож для вырубki



Пресс для пуговиц с двойной матрицей



Пресс с матрицей T101 (ТУ)



Пресс для пуговиц
и матрица 19, 21, 25 мм



Матрица



Гофрокартон рулонный
1050 мм x 100 м.п.
двухслойный бурый



Гофрокартон трехслойный
формат 1,25 x 2,0 м; 1,25x2,4 м
марка Т21



Фанера
Размеры: 1525x1525x3-21



Латы деревянные
Размеры: 53x8x500 - 990 мм



Переплетный картон
Размеры: 92x105 см.
Толщина 1.25 ;1.5; 1.75 мм



ДВП 2745x1700x3.2

Усовые гайки

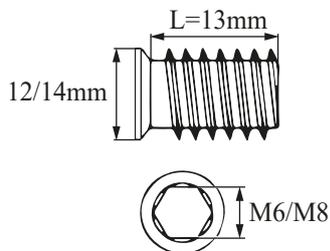


M6x10 M8x11 M10x13

Сигма гайки



M6x17 M8x17 M10x17



Футорки М6, М8



Гайка «Эриксона»



Заклёпка М-6 (Т-015-А2)



Шайба увеличенная
DIN 9021



Шпилька сантехническая



Болт мебельный DIN 607



Болт под ключ DIN 933



Гайка барашковая DIN 315



Винт крест потай DIN 965



Гайка DIN 934



Гайка с нейлоновым
кольцом DIN 985



Винт с прессшайбой
DIN 967



Винт с плоской головкой



Винт DIN 7985



Саморез



Шуруп



Глухарь (шуруп с шест.гол.)
DIN 571



Конфирмат 7x50



Гвоздь строительный
винтовой



Гвоздь строительный

Биометрический замок F040



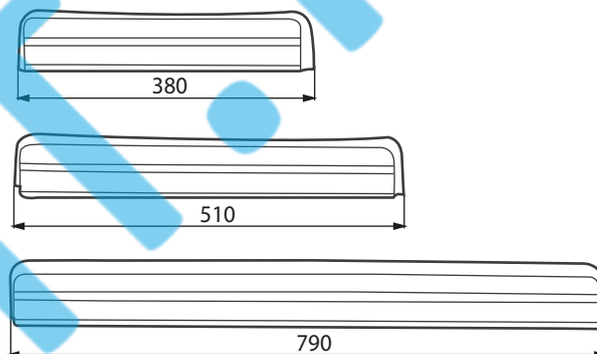
Биометрический замок F109



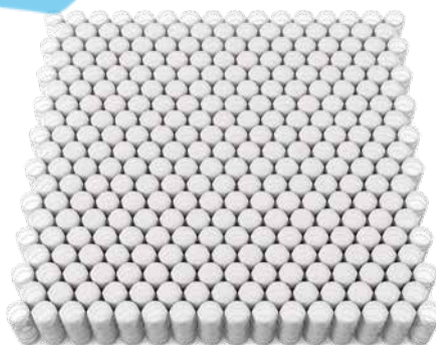
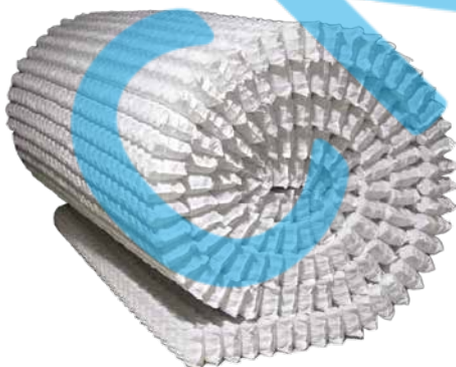
Описание



Защитный короб механизма



Независимые пружинные блоки





Направляющие "Альбатрос"



Направляющие "Банан"



Направляющие "Бумеранг"



Латодержатель 53x8
накладной



Латодержатель 53x8
проходной



Латодержатель
53x8x30 (25)



Латодержатель
Летто Де Люкс



Латодержатель
Летто Медιο



Насадка 50x50x15

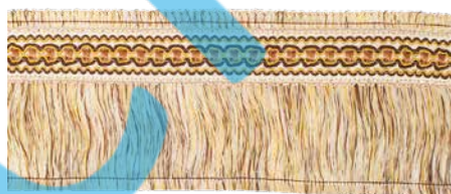
Розетки декоративные



Кисть декоративная



Бахрома декоративная D



D 3



D 7

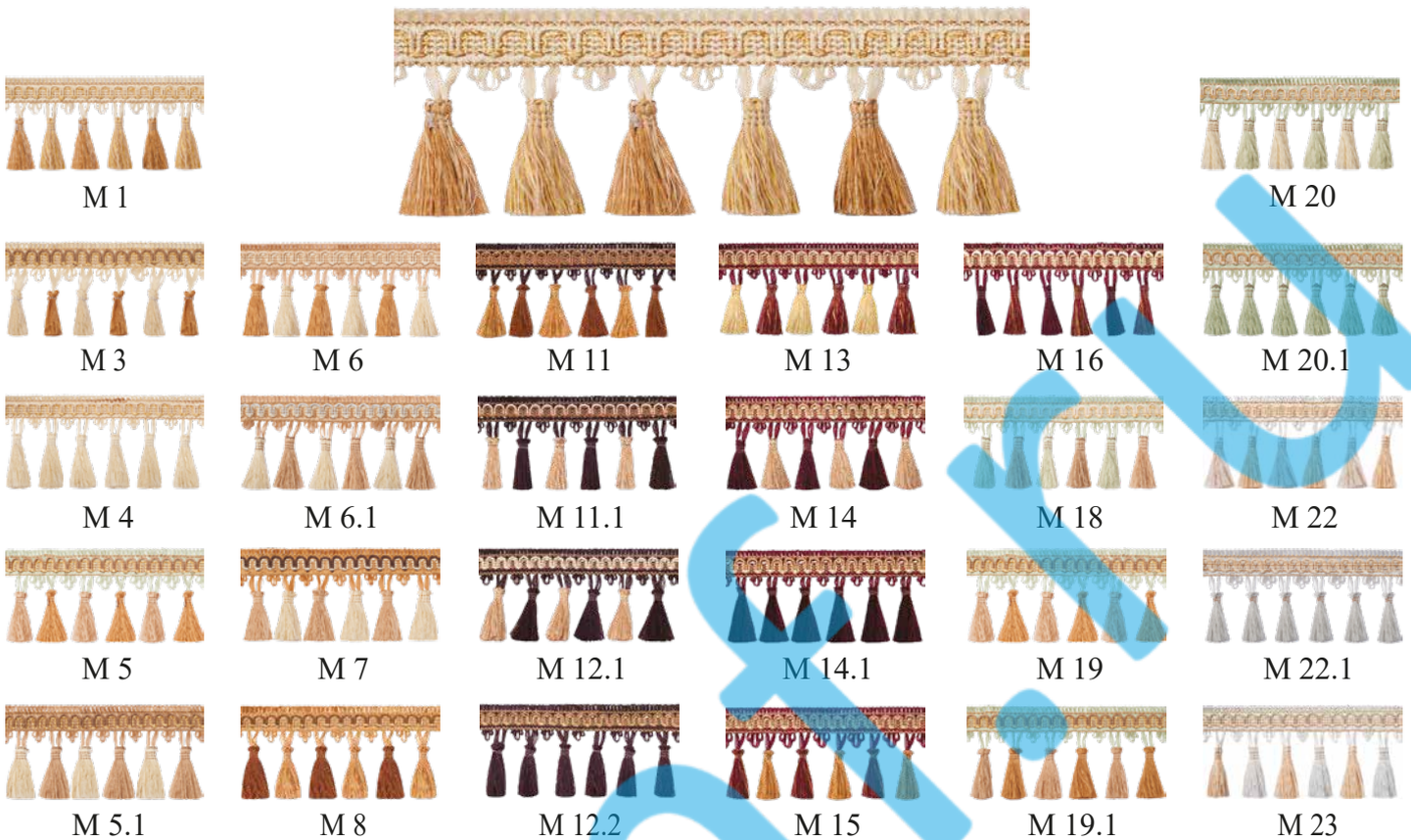


D 5



D 9

Бахрома с кистями



Тесьма декоративная



TO101



TO111



TO231



TO721



TO161



TO501



TO741



TO191



TO502



TO801



TO221



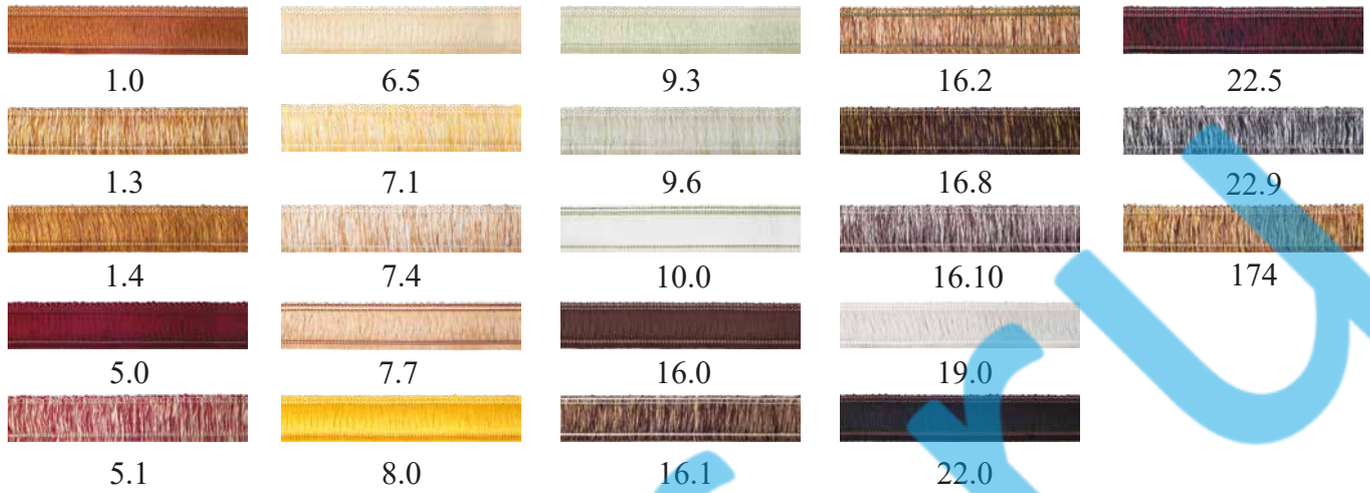
TO712



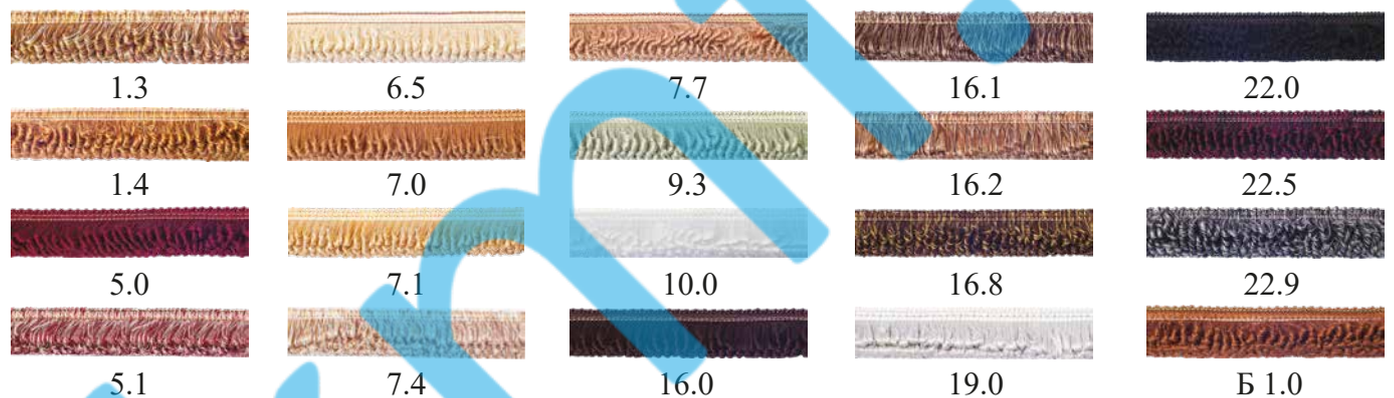
TO901



Бахрома резаная



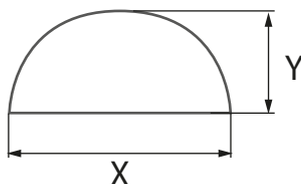
Бахрома букле



Бахрома KDK

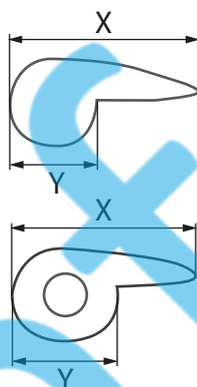


Профиль EVA 5111



Наименование	Размеры X/Y, мм
5111 - 030	30 / 15
5111 - 040	40 / 20
5111 - 050	50 / 25
5111 - 060	60 / 30
5111 - 070	70 / 35
5111 - 100	100 / 50

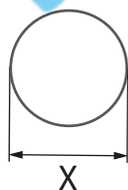
Профиль EVA 5009



Наименование	Размеры X/Y, мм
5009 - 080	20,5 / 8
5009 - 100	21,5 / 10

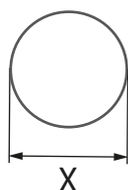
5009 - 120	23 / 12
5009 - 140	25 / 14
5009 - 160	28 / 16
5009 - 180	31,5 / 18
5009 - 200	34 / 20
5009 - 220	35,5 / 22
5009 - 250	39 / 25

Профиль EVA 5015



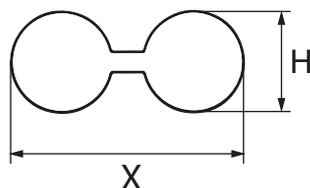
Наименование	Диаметр X, мм
5015 - 030	3
5015 - 040	4
5015 - 050	5
5015 - 060	6
5015 - 080	8

Уплотнитель вилат



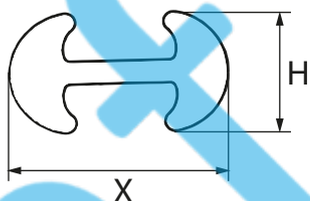
Диаметр X
6 мм
7 мм
8 мм
10 мм
12 мм
15 мм
20 мм
30 мм
40 мм
50 мм

Профиль потайного шва 5040-050



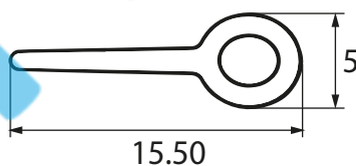
№	5040-050
X	11.5
H	5.0
Намотка	200 м

Профиль потайного шва 2140



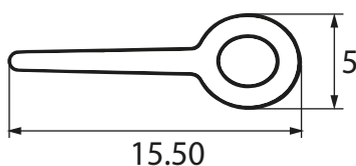
№	2140-051	2140-071
X	8.90	11.6
H	5.0	7.0
Намотка	300 м	200 м

Кант 2109 - 051 (с перфорацией)



Намотка	200 м
---------	-------

Кант 2109-050



Намотка	200 м
---------	-------

Лента контактная



Ширина
25 мм
50 мм

Липучка с клеевым слоем



Ширина
25 мм
50 мм

Окантовки



Размеры, мм	Цвет
22	бежевый
22	белый
22	коричневый
22	черный
32	бежевый
32	белый
32	бирюзовый
32	голубой
32	синий

Стропа



Размеры, мм	Цвет
20	черная
25	черная
30	черная
30	бежевая
50	черная

Тесьма матрасная



Размеры, мм	Цвет
32	белая
35	золотая
42	серебро

Резинки



Размеры, мм	Цвет
6	черная
8	
10	
20	
25	белая
30	
40	
50	

Лента корсажная



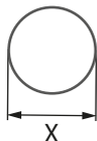
Ширина
43 мм
45 мм
50 мм
70 мм

Лента киперная



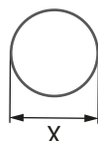
Размеры, мм	Цвет
8	белый
10	белый
15	белый
20	белый
25	белый
30	белый

Шнур резиновый



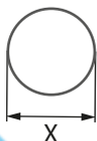
Диаметр X, мм
5-6
7-8

Шнур мебельный



Диаметр X, мм
5
6
8
10

Шнур полипропиленовый



Диаметр X, мм
4
5
6
8
10

Шпагат

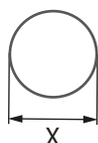


Параметры	
1000 текс	2200 текс

Джутовый канат

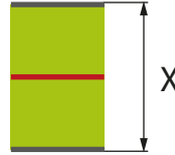


Канат из 100% джута, практически не растягивается под воздействием нагрузок и обладает высоким коэффициентом трения, не поддается воздействию УФ-излучения, а также хорошо поглощает влагу, не гниет и не реагирует на перепады температур.

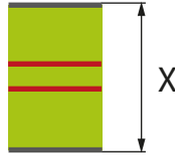


Диаметр, мм	
5	8
6	10

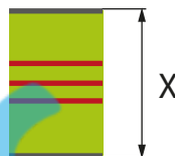
*возможно изготовление другого диаметра на заказ



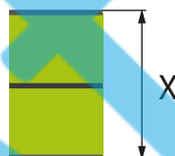
Наименование	Ширина X	Эластичность
BLS - 105	5 см	100%
BLS - 106	6 см	



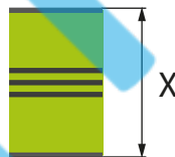
Наименование	Ширина X	Эластичность
BS - 1015	5 см	60%
BS - 1016	6 см	



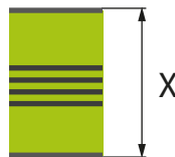
Наименование	Ширина X	Эластичность
SF - 205	5 см	50%
BLS - 206	6 см	



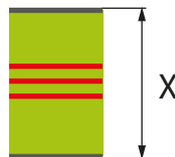
Наименование	Ширина X	Эластичность
150 С	5 см	100%
160 С	6 см	



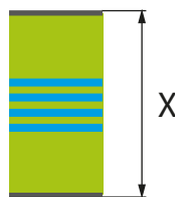
Наименование	Ширина X	Эластичность
350 С	5 см	60%
360 С	6 см	



Наименование	Ширина X	Эластичность
450 С	5 см	40%
460 С	6 см	



Наименование	Ширина X	Эластичность
S 50	5 см	40%



Наименование	Ширина X	Эластичность
BS - 510	5 см	20%
50C001	5 см	14%
BS - 810	8 см	14%
80C001	8 см	14%

Нитки швейные



Характеристики
20S2/45
20S3/70
40S2

Нитки отделочные



Характеристики
300D3/S40
500D3/S20
1000D3/S10

Нитка 70/2 (Кокон). Белая



Нижняя челночная нить для многоигольных стегальных машин.
Текстурированная нить.
Состав: PE.

Область применения:

- производство подушек и одеял;
- стегание подкладок для верхней одежды;
- стегание покрывал, матрасников, чехлов и др.

Мелки мебельные, мел швейный белый и цветной



Зажимы для ткани



4002



4003



Ножницы (зигзаг)

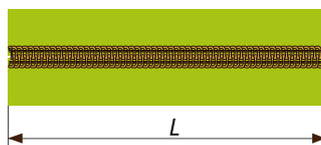


Ножницы (делюкс 900)

Ножницы (стандарт 240)

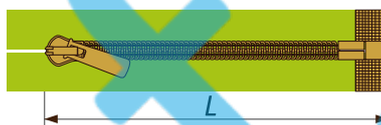
Характеристики:
Общая длина: 23.5 см
Толщина лезвия: 0.5 см
Длина лезвия: 9 см

Молния "Витая" рулонная



Тип	Размер L
№3	400 м.п.
№5	200 м.п.
№10	100 м.п.

Молния для матрасов размерная



Молния резаная, длина L, см		
570	590	650
690	730	770
810		
С ограничителем и без		

Бегунки (слайдеры)



Разновидности	Цвета
C3	Цветной
C5	Хром
C10	Черный хром

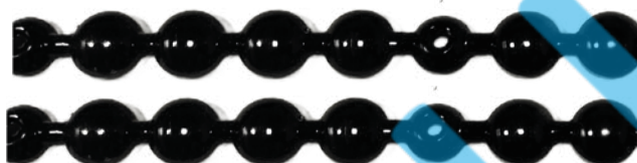
Бегунки двусторонние



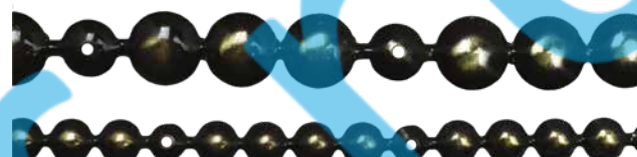
Разновидности	Цвета
C3	Цветной
C5	Хром
C10	Черный хром



Golden with black point



Black



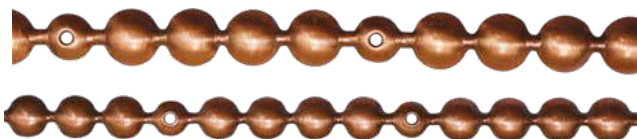
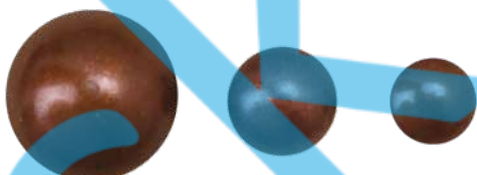
Bronze renaissance



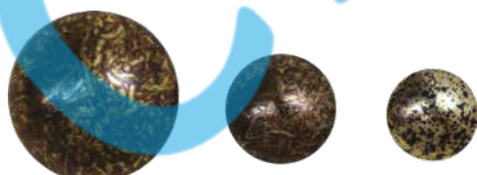
Nickel



Brassed



Red cooper



Old gold

Диаметры гвоздей и лент для всех цветов: 9,5; 11,3; 16; 18 мм.
Длина гвоздевой ленты: 1 метр.

Декоративные металлические молдинги



В рулонах по 100 м.
Толщина металла: 0.4 мм;
Ширина: 20, 30, 40, 60 мм;
Цвета: золото, хром, бронза,
матовый хром.

Декоративный молдинг ПВХ на клеевой основе (Gold)



15 мм

20 мм

30 мм

Декоративный молдинг ПВХ на клеевой основе (Rose gold)

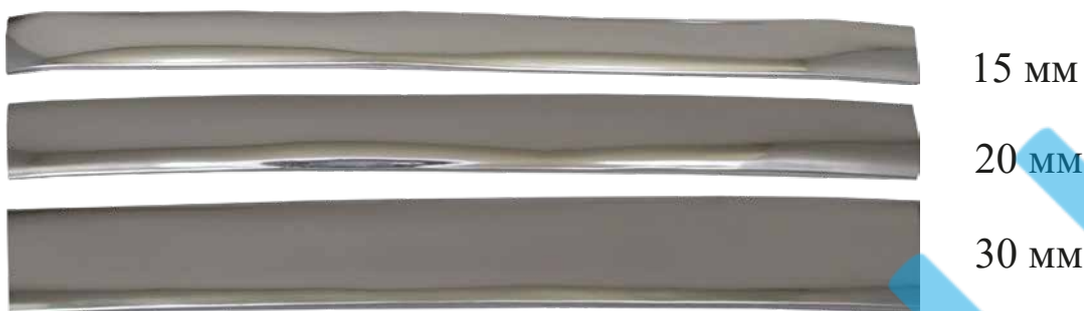


15 мм

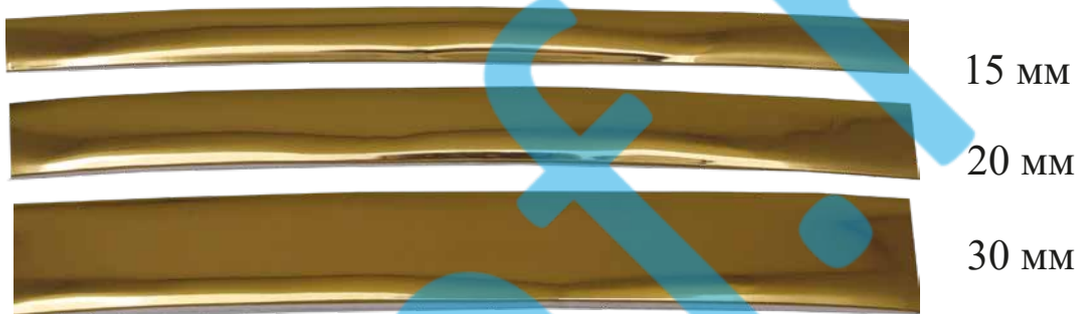
20 мм

30 мм

Декоративный молдинг ПВХ на клеевой основе (Silver)



Декоративный молдинг ПВХ на клеевой основе (Bronze)



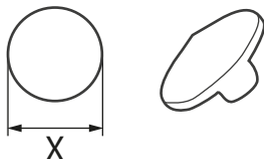
Декоративный молдинг ПВХ на клеевой основе (Matt chrome)



Декоративный молдинг ПВХ на клеевой основе (Black)



Стразные пуговицы акрил



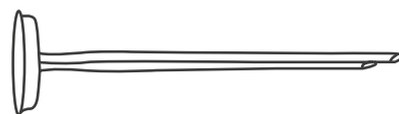
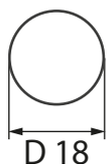
Диаметр, X
18 мм
20 мм
22 мм
25 мм
30 мм

Пуговица двусоставная

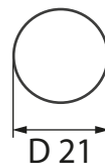


Название	Диаметр, X
№26	15.5 мм
№28	18 мм
№30	18 мм
№32	19 мм
№36	21 мм
№40	24 мм

Пуговица №28 с усом



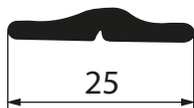
Пуговица с отверстием 21



Цвет	30 мм	25 мм	22 мм	18 мм	20 мм	18 мм
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						



6251-000 - крепежное ребро для фиксации петли при точечной утяжке (втяжке)



Длина	25 мм
Кол-во	5000 шт

Кант 6251-000 ПУ

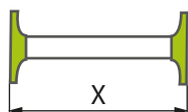


6254 - крепежная пуговица для фиксации при точечной утяжке



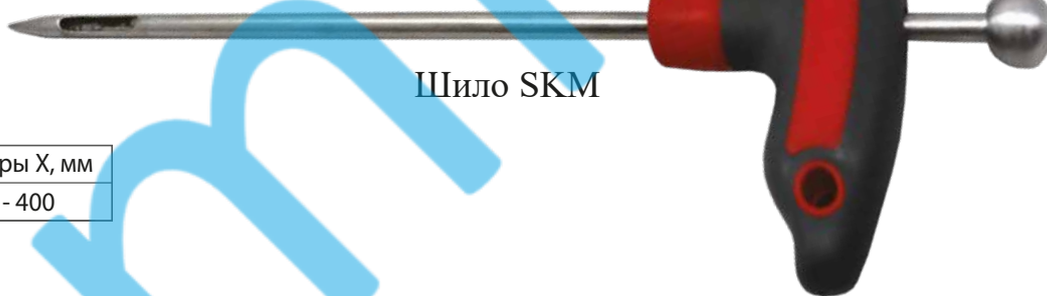
№	6254-182	6254-271
D	18	27
Кол-во	2600	1000

Кант 6254-182 ПУ

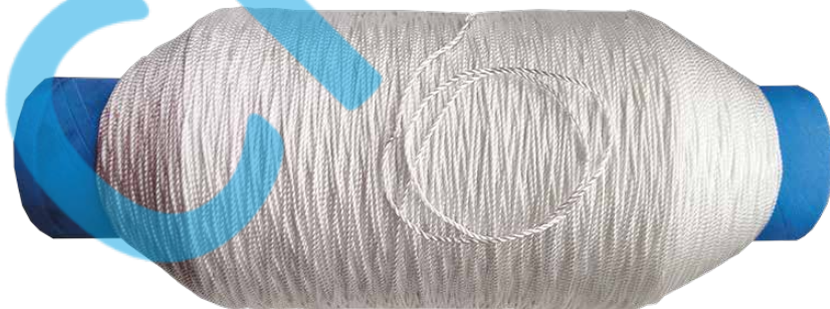


Наименование	Размеры X, мм
6375	20 - 400

Утяжка 6375



Шило SKM



Нить капроновая высокопрочная для утяжек



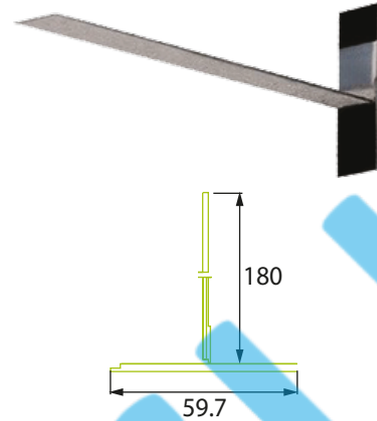
6301 - Крепежная петля для точечной утяжки (втяжки). Прочная нить, белая.

Длины канта 6301, мм.			
30	60	70	80
100	130	140	160
Количество в упаковке: 1000 шт			

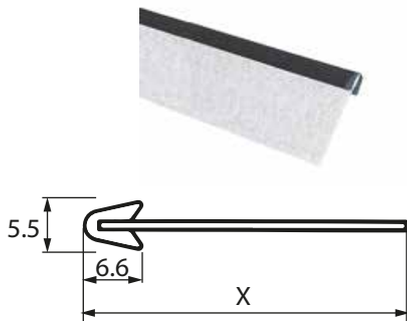
Кант 6301 - ПУ



Утяжка 27840-120

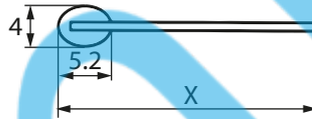


Утяжка 27840-180



X	15	30	50
	20	35	60
	25	40	80

Кант 3694 ПУ (1.2м)



X	15	30	60
	20	35	75
	25	40	

Кант 2781



Длина	1200 мм
Кол-во	40 шт

Кант 4370-034 ПУ



Черный, белый, металлик
250 метров, 3.6 мм головка,
6 мм юбка

Кедер вшивной



Кант состоит из твердого пластмассового сердечника
диаметром 6 мм, в оплетке из нетканого материала,
ширина «реснички» 25 мм, намотка бобин 200 м

Кант Fibertex

Фибертекс (ромб)



Ширина: 160 см. Цвет: черный, серый, бежевый, молочный.

Фибертекс (кирпич)



Спанбонд



Ширина: 160, 210, 220 см.
Плотность: 17, 40, 60, 80, 100.
Цвет: черный, белый, серый, беж, коричневый

Валютин



Цвет: бежевый, серый, черный

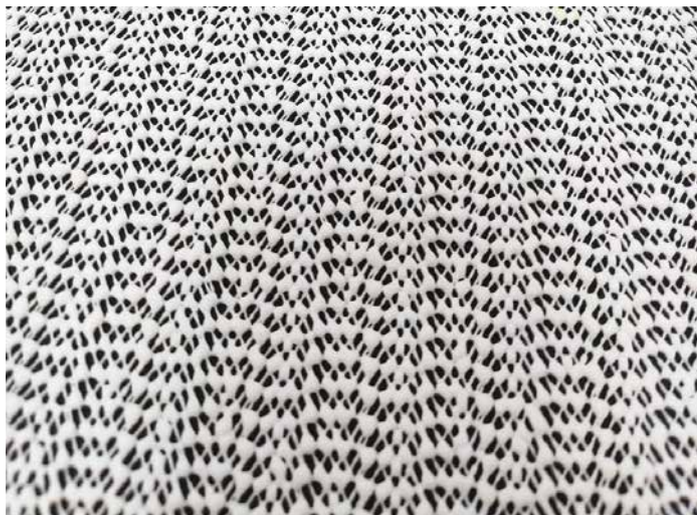
Габардин



Габардин 14-1112 (1.5м светло-бежевый 145 гр)
Габардин 15-4101 (1.5м светло-серый 145 гр)
Габардин 17-1322 (1.5м бежевый 145 гр)
Габардин 18-4005 (1.5м серый 145 гр)
Габардин 19-1111 (1.5м коричневый 145 гр)

Возможно изготовление цвета по палитре
под заказ от 2000 метров

Сетка анτισлайд



Плотность: 230 г/м², ширина 180 см.
Цвет: белый, бежевый, серый

Анτισлайд Nonwoven 2 м



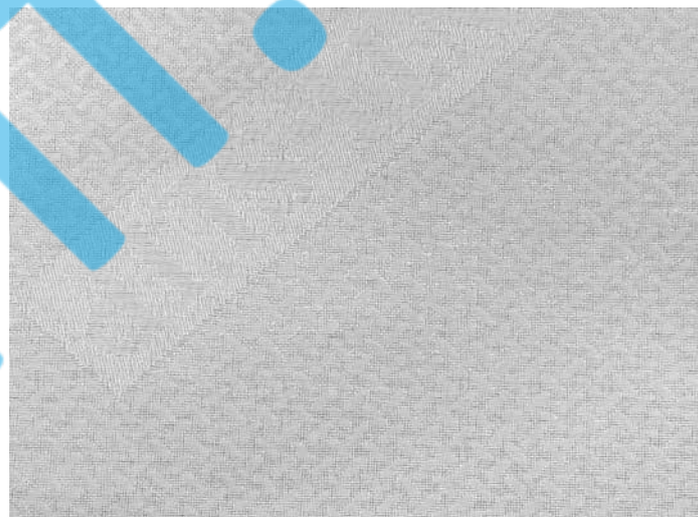
Плотность: 115 г/м², ширина 200 см.
Цвет: серый

Ткань анτισлайд



Ширина: 150 см. Возможно нанесение Анτισлайд на любую ткань

Ткань матрасная Антислип



Ширина: 220 см. Плотность: 145 гр/м²

Сетки Трикавер



Название	Плотность	min, см	max, см	Область использования
C-STOC-015	15 г/м ²	10	100	подушки и одиночные матрасы
C-STOC-015G	15 г/м ²	90	200	двойные матрасы
C-STOC-030	30 г/м ²	10	80	подушки и одиночные матрасы
C-STOC-030G	30 г/м ²	90	200	двойные матрасы
C-RIB-020/70	45 г/м ²	10	70	подушки и одиночные матрасы
C-RIB-020/220	35 г/м ²	90	220	двойные матрасы

Опенформ



Поролон



Поролоновая крошка



Синтешар



Синтепух



Лебяжий пух



Войлок



Белый войлок



Ватин прошивной



- 1) шир.1,5 пл.200 гр.м2 (40 м.)
- 2) шир.1,5 пл.240 гр.м2 (50 м.)

Ватин прошивной (хлопок)



Синтепон



Периотек





Ватэкс



Плотность 600, 1200, 1800 г/м²;
толщина 1, 2, 3 см, ширина 200 см.

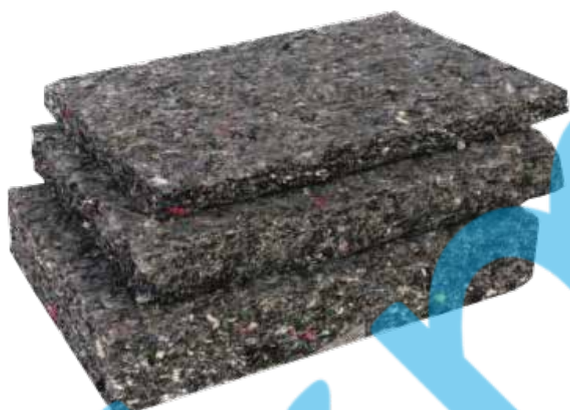


Ватэкс Про-Тек



Плотность 600, 900, 1200 г/м²;
толщина 3, 5, 8 см, ширина 150 см.

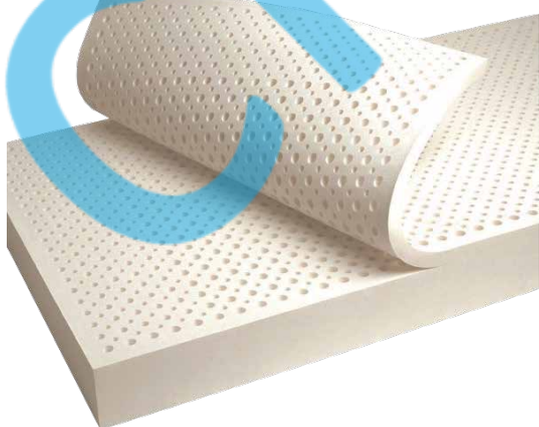
Лайтек



Синтепон ХАРД



Латекс перфорированный



Термостежка



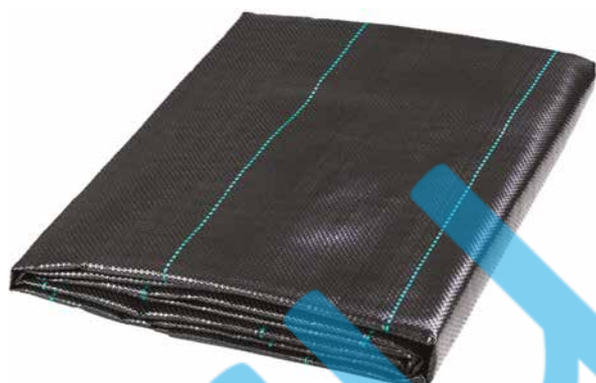
Цвет: бежевый, белый, черный, молочный,
кониичневый, оливковый

Мешковина



Плотность: 170, 280 гр/м²

Агротекстиль с разметкой



Размеры: 1.2 м, 70 гр; 1.5 м, 70 гр

Тик матрасный



Тик суровый



Кокосовая койра



Латексные стики



Гранулы пенополистирола



Подложка НПЭ



Воздушно-пузырчатая пленка



2-10-65 1.5/100 м

Пленка упаковочная



Рукав 1,5 м; плотность 30-150 мкм.

Скотч прозрачный

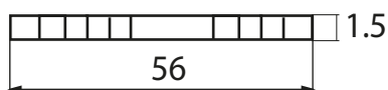


Стрейч плёнка



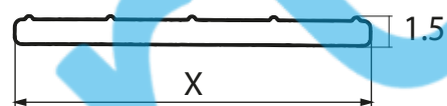
Первичное сырье 17 гр/м²

Скобная полоса 2010-605 ПУ



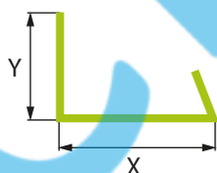
Намотка
200 м

Скобная полоса 3074 ПУ



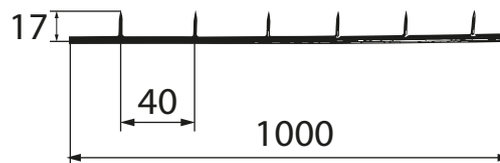
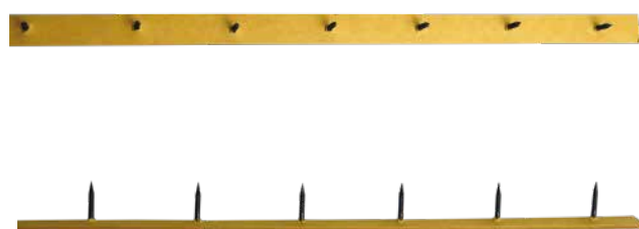
№	3074-100	3074-150
X	10.0	10.0
H	0.8	1.2
Намотка	1000 м	500 м

Скобная полоса 6079-000



Размеры X/Y, мм
10 / 9

Крепежная лента 6064-015



Аэратор CPS-310 ECO



Заглушка для короба TW 0184



Ручка для матраса HND 305



Внешний диаметр: 45 мм;
Внутренний диаметр: 38 мм.

Подушка Memory Foam эргономика



Длина	32 см
Ширина	50 см
Высота	7-11 см

Подушка Memory Foam классик



Длина	40 см
Ширина	60 см
Высота	11 см

Эргономика гель



Кам-Орто



Релакс Бьюти



ckmf.ru



ckmf.ru