

Pomične makaze

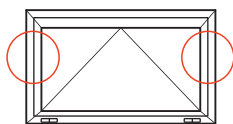
Sliding scissors

Движущиеся ножницы



4020.40

Artikal	L (mm)
4020.40	210
4020.41	145



SR / Tehničke informacije:

Pomične makaze dozvoljavaju otklon prozora, koji se otvara oko horizontalne ose za određeni ugao. Veličina otklona/ugla otvaranja zavisi od položaja makaza duž visine prozora.

Proizvodi se od nerđajućeg čelika (poluga) i legure cinka (Zamak 5).

Opruga od opružnog čelika.

Osovinice i zavrtnji od nerđajućeg čelika.

EN / Technical information:

For the window that opens around horizontal axis, sliding scissors allow an opening for a determined angle. The opening range/opening angle depends of the scissors position according to the window high.

Produced from stainless steel (arm) and zinc alloy.

Spring is made of spring steel.

Pins and screws are made of stainless steel.

RU / Техническая информация:

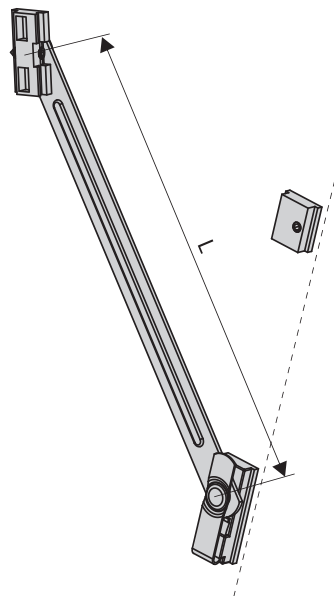
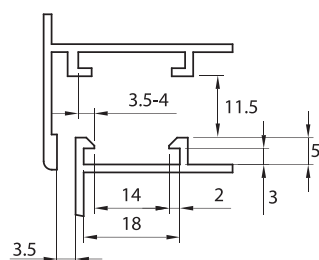
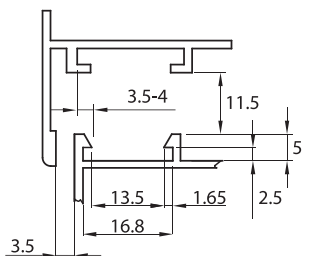
Дополнительные ножницы позволяют отклонение за определенную величину угла.

Величина угла/наклона открывания зависит от соотношения между положением вспомогательных ножниц и высоты створки.

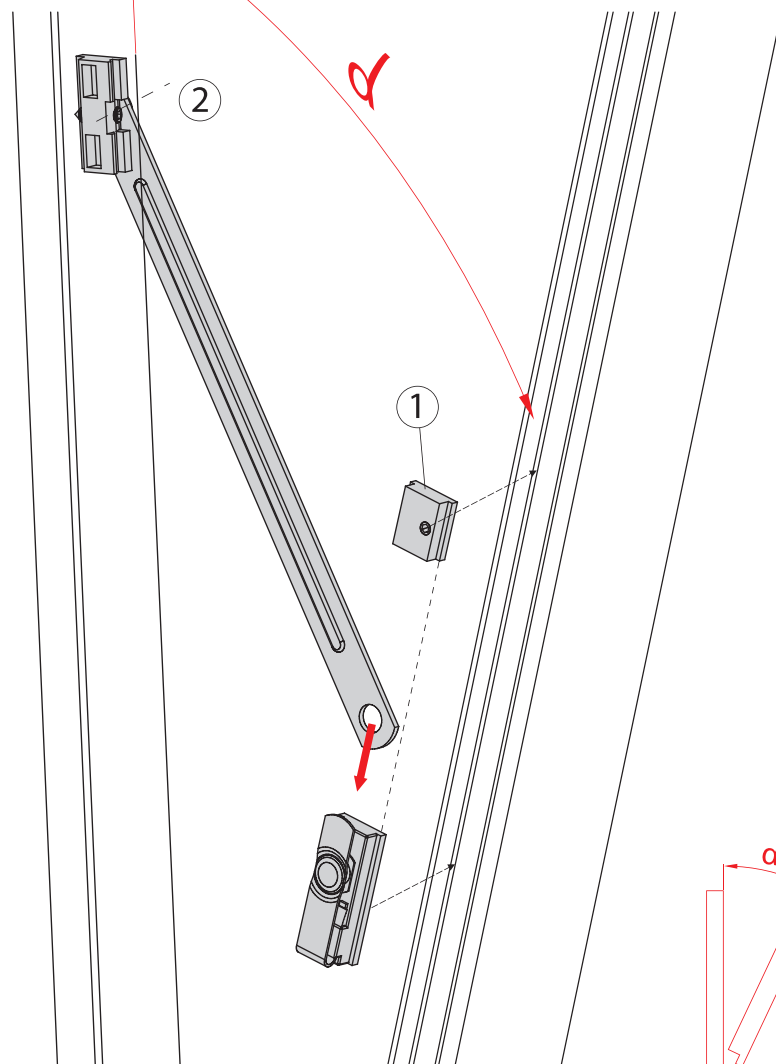
Материал: нержавеющая сталь и сплав цинка (ЦАМ 5);

Пружина из пружинной стали;

Оси и винты из нержавеющей стали.



Montažni crtež
Assembly drawing
Монтажный чертеж



Položaj graničnika (1) u odnosu na fiksiranu osu obrtanja na doprozorniku/štoku (2) određuje ugao otklona α krila prozora. Ukoliko je graničnik bliže gornjoj fiksiranoj osi obrtanja to je ugao otklona krila prozora veći.

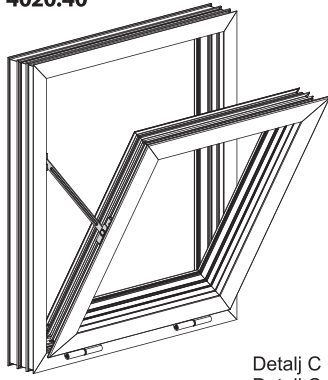
Положение ограничителя хода (1) по отношению к фиксированной оси вращения то наклон открывания створки становится больше.

Pomične makaze

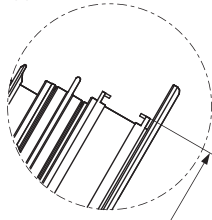
Sliding scissors

Движущиеся ножницы

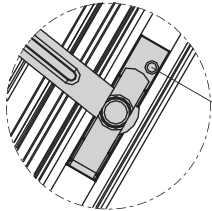
4020.40



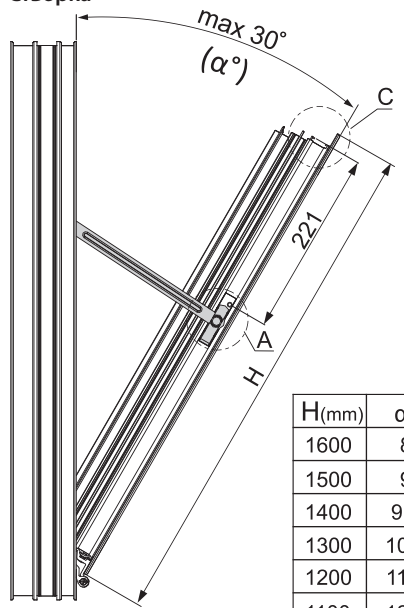
Detalj C
Detail C
Деталь C



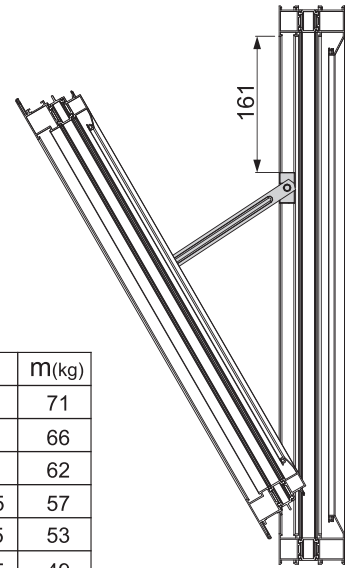
Detalj A
Detail A
Деталь A



Krilo
Sash
Створка

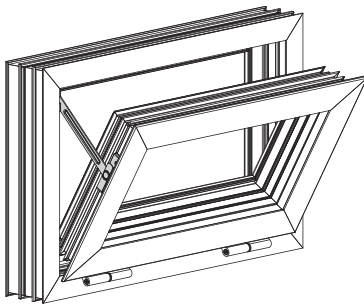


Štok
Frame
Рам

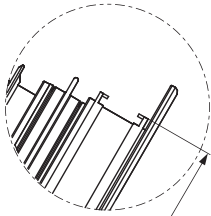


H(mm)	α°	m(kg)
1600	8	71
1500	9	66
1400	9.5	62
1300	10.5	57
1200	11.5	53
1100	12.5	49
1000	14.5	44
900	16.5	40
800	19.5	36
700	23.5	31
600	30	27

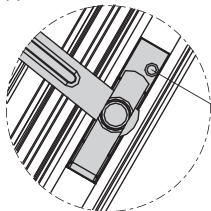
4020.41



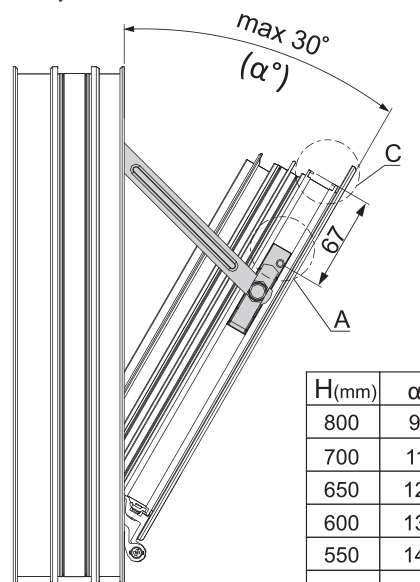
Detalj C
Detail C
Деталь C



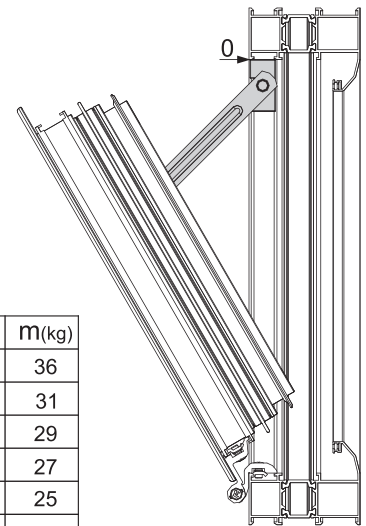
Detalj A
Detail A
Деталь A



Krilo
Sash
Створка



Štok
Frame
Рам



H(mm)	α°	m(kg)
800	9	36
700	11	31
650	12	29
600	13	27
550	14	25
500	16	23
450	18	20
400	21	18
350	24.5	16
300	30	14

Napomena: Vrednosti u tabeli odnose se na jedan par makaza.

Note: The values in the table refer to one pair of scissors.

Примечание значения в таблице относятся к одной паре ножниц.