

Ponuka č. 0

Ref.:

Pre:

poz 1.

Pohľad zvnútra

Množstvo

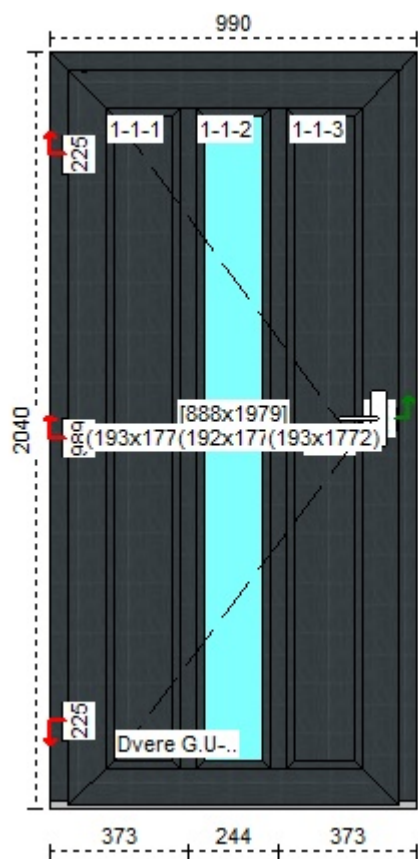
1

DZ otvárané dovnútra

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **990 x 2040 mm**
Typ kovania: **GU**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **antracit 7016.05**

Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiiek: **Strieborná F1**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 Panel PVC 40mm 7016.05 antracit 2x (193x1772)**
1-1-2 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (192x1772)
1-1-3 Panel PVC 40mm 7016.05 antracit 2x (193x1772)
Kľučky: **DVEROVÝ ŠTÍTOK PROTI VLÁMANIU 35A/2000 F1 STRIEBORNÝ**
Zasklievacie lišty: **107.208 zasklievacia lišta antracit 7016.05 tesnenie čierne**
Nízky prah: **TS57032 dverový prah.alu.EV1/sivý GKG SL70**
Priečka: **102.214 stípek Perfectline 85/70 antracit jadro hnedé 7016.05 Obojstranná fólia**
Rám: **101.209 rám Perfectline 80/70 antracit jadro hnedé 7016.05 Obojstranná fólia Tesnenie nie je**
Výška kľučky: **1039 mm**
Kovanie rámu 1-1: **Dvere G.U-SECURY Automatic 1 Zámok 2 závary (366) .**

Koeficient tepelnej priepustnosti Uw (W/m ² K)	1,6
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	7,5
Váha (kg/ks)	88,15
Plocha okna (m ²)	2,02
Obvod rámov (m)	6,06
Svetlo prechodu	780x1940

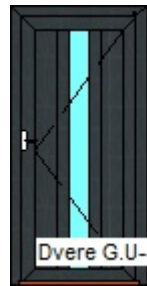


Pohľad zvnútra



Dvere G.U-..

Pohľad zvonku



Dvere G.U-..

poz 2.

Pohľad zvnútra

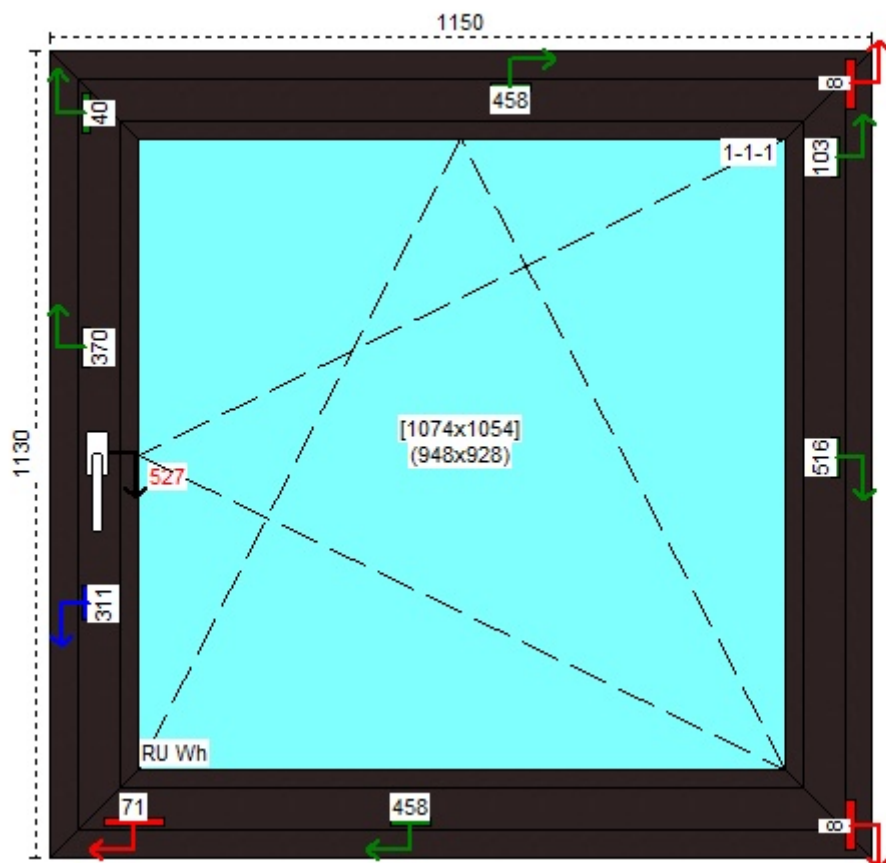
Množstvo

2

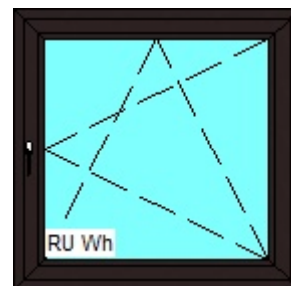
Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **1150 x 1130 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (948x928)**
Kľučky: **KL'UČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedej 8875.05 tesnenie čierne**
Výška kľučky: **527 mm**

Kovanie rámu 1-1: **RU Wh (185) Kovanie OS s mikroventiláciou, 4 stupňovým sklápaním a blokádou pretočenia kľučky so zdvíhačom od výšky okna 827, 1 hák proti vlámaniu, 2 hák proti vlámaniu od vys.okna 1171, Pánt z regulácią docisku.**

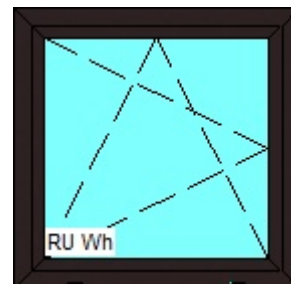
Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1
Koeficient akustickej izolácie (RW)	34
Výrobné jednotky	2
Váha (kg/ks)	56,1
Plocha okna (m ²)	2,6
Obvod rámov (m)	9,12



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 3.

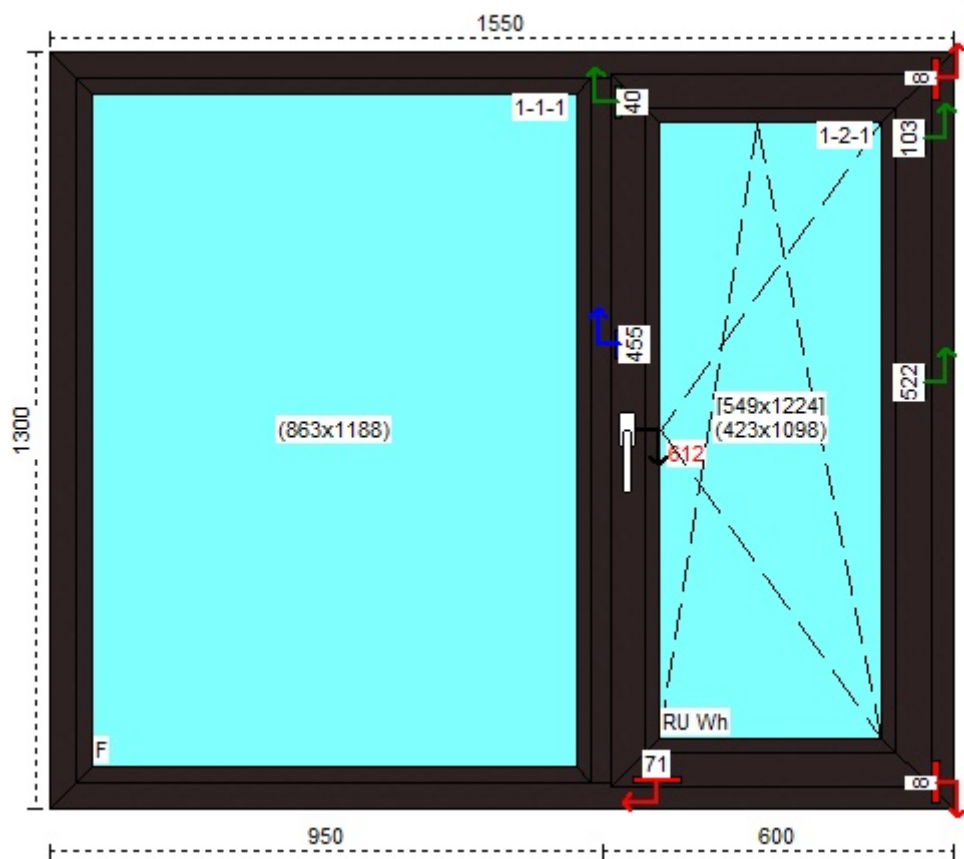
Pohľad zvnútra

Množstvo

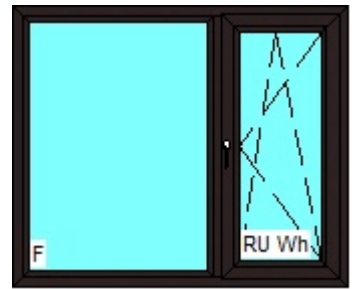
1

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **1550 x 1300 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (863x1188)**
1-2-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (423x1098)
Kľučky: **KL'UČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019**
Zasklievacie lišty FIX: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05**
tesnenie čierne
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05**
tesnenie čierne
Výška kľučky: **612 mm**
Kovanie rámu 1-2: **RU Wh (185) Kovanie OS s mikroventiláciou, 4**
stupňovým sklápaním a blokáda pretočenia kľučky
so zdvíhačom od výšky okna 827, 1 hák proti
vlámaniu, 2 hák proti vlámaniu od wys.okna 1171,
Pánt z regulacjã docisku.

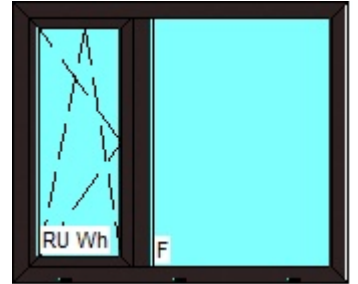
Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1
Koeficient akustickej izolácie (RW)	34
Výrobné jednotky	1,5
Váha (kg/ks)	80,73
Plocha okna (m ²)	2,02
Obvod rámov (m)	5,7



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 4.

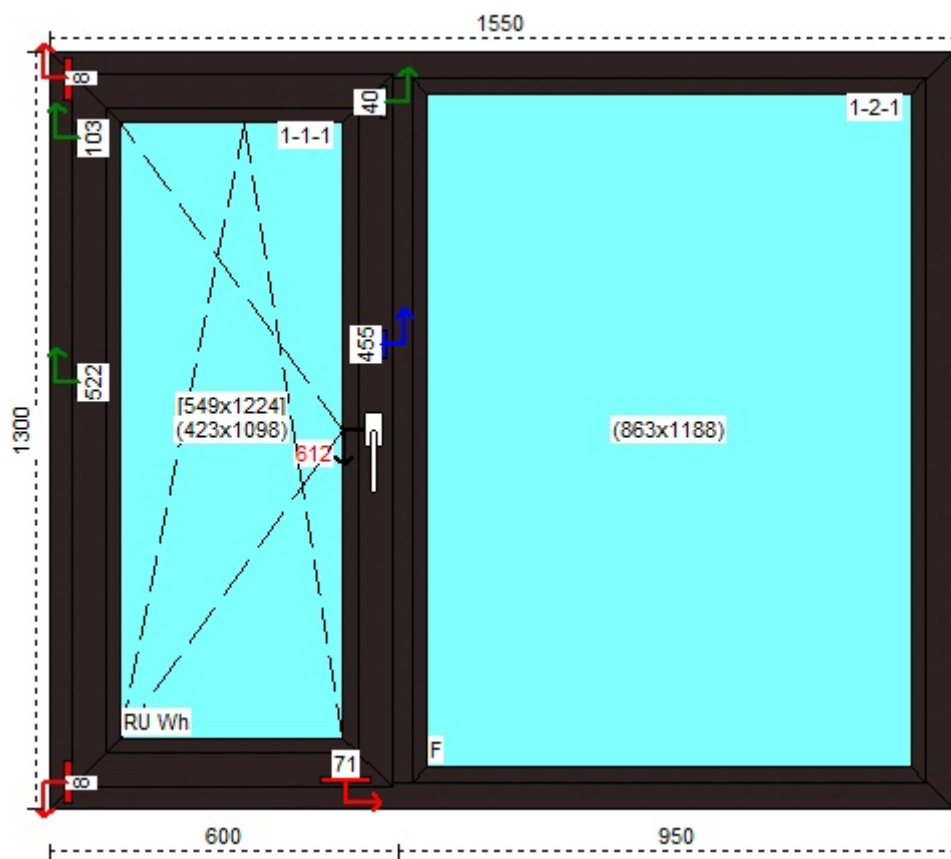
Pohľad zvnútra

Množstvo

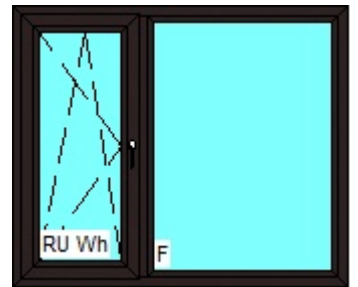
1

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **1550 x 1300 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (423x1098)**
1-2-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (863x1188)
Kľučky: **KL'UČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019**
Zasklievacie lišty FIX: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05**
tesnenie čierne
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05**
tesnenie čierne
Výška kľučky: **612 mm**
Kovanie rámu 1-1: **RU Wh (185) Kovanie OS s mikroventiláciou, 4**
stupňovým sklápaním a blokáda pretočenia kľučky
so zdvíhačom od výšky okna 827, 1 hák proti
vlámaniu, 2 hák proti vlámaniu od wys.okna 1171,
Pánt z regulacjã docisku.

Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1
Koeficient akustickej izolácie (RW)	34
Výrobné jednotky	1,5
Váha (kg/ks)	80,73
Plocha okna (m ²)	2,02
Obvod rámov (m)	5,7



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 5.

Pohľad zvnútra

Množstvo

1

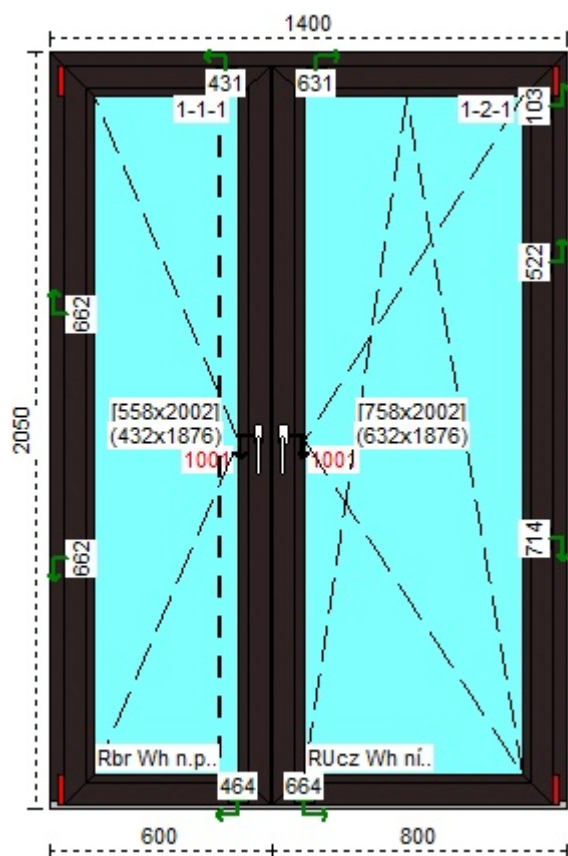
prah ALU

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **1400 x 2050 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (432x1876)**
1-2-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (632x1876)
Kľučky: **KL'UČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05**
tesnenie čierne
Nízky prah: **114.201 rozširovací profil 30/70mm biely Bez fólie**
Výška kľučky: **1001-1001 mm**

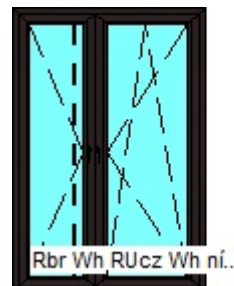
Kovanie rámu 1-1: **Rbr Wh n.pr. 2 klam.sł.z wrębem (209) Kovanie O pre pasívne křídlo na 2 klamki stíplik z vrúbom, pánt s reguláciou prítľaku křídla.**

Kovanie rámu 1-2: **RUcz Wh nízky prah (205) Kovanie OS s mikroventiláciou i 4 stupňovým sklápaním a blokáda pretočenia kľučky so zdvíhačom od výšky okna 827, pánt s reguláciou prítľaku křídla.**

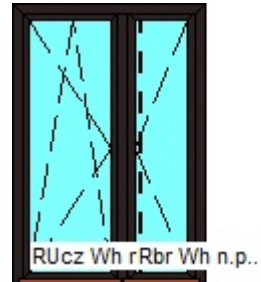
Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1,1
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	5
Váha (kg/ks)	124,73
Plocha okna (m ²)	2,87
Obvod rámov (m)	6,9



Pohľad zvnútra



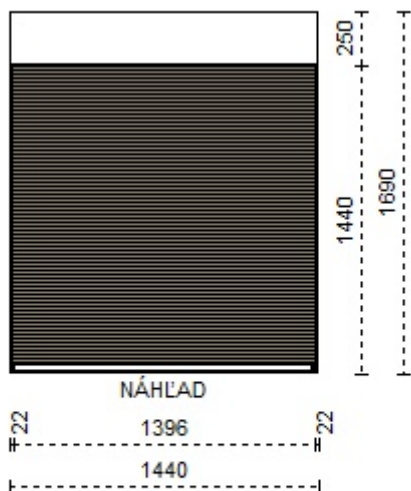
Pohľad zvonku



poz 6.

...ozstvo

2



Model rolety: **Žalúzia ZFS**
Šírka rolety: **1440 mm**
Výška rolety: **1690 mm**
Typ vodiacej lišty L: **Jedna PZP 22**
Typ vodiacej lišty P: **Jedna PZP 22**
Druh lamely: **Z-90**
Farba lamely: **Medená hnedá VSR 780**
Farba krycieho plechu: **Medená hnedá VSR 780**
Farba vodiacej lišty: **RAL**
Farba vodiacích lišt RAL: **7003**
Druh riadenia: **Motor**
Výrobca motora: **SOMFY**
Typ motora: **Séria iO**
Strana ovládania: **Stred**

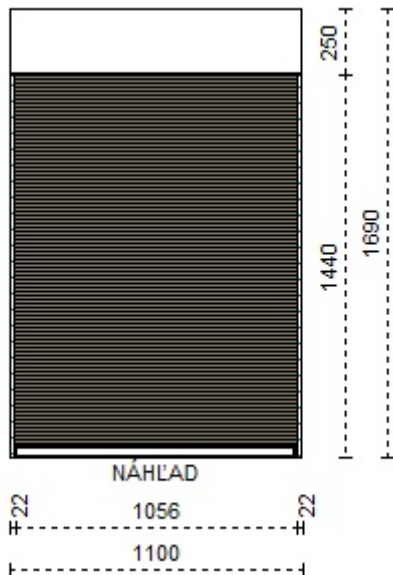
Gtot= $\Delta R = 0,08$



poz 7.

Množstvo

1



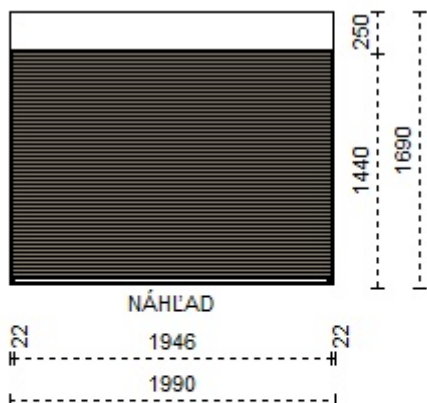
Model rolety: **Žalúzia ZFS**
Šírka rolety: **1100 mm**
Výška rolety: **1690 mm**
Typ vodiacej lišty L: **Jedna PZP 22**
Typ vodiacej lišty P: **Jedna PZP 22**
Druh lamely: **Z-90**
Farba lamely: **Medená hnedá VSR 780**
Farba krycieho plechu: **Medená hnedá VSR 780**
Farba vodiacej lišty: **RAL**
Farba vodiacích lišt RAL: **7003**
Druh riadenia: **Motor**
Výrobca motora: **SOMFY**
Typ motora: **Séria iO**
Strana ovládania: **Stred**

Gtot= $\Delta R = 0,08$

poz 8.

Množstvo

1



Model rolety: **Žalúzia ZFS**
Šírka rolety: **1990 mm**
Výška rolety: **1690 mm**
Typ vodiacej lišty L: **Jedna PZP 22**
Typ vodiacej lišty P: **Jedna PZP 22**
Druh lamely: **Z-90**
Farba lamely: **Medená hnedá VSR 780**
Farba krycieho plechu: **Medená hnedá VSR 780**
Farba vodiacej lišty: **RAL**
Farba vodiacích lišt RAL: **7003**
Druh riadenia: **Motor**
Výrobca motora: **SOMFY**
Typ motora: **Séria iO**
Strana ovládania: **Stred**

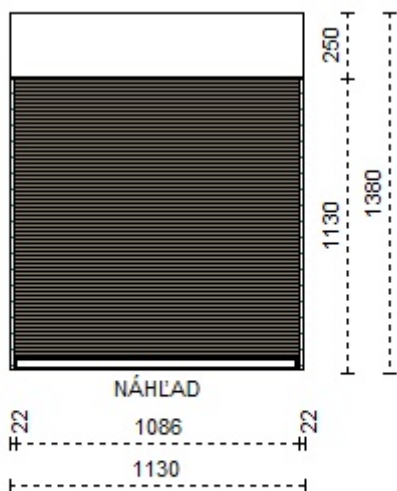
Gtot= $\Delta R = 0,08$



poz 9.

Množstvo

2



Model rolety: **Žalúzia ZFS**
Šírka rolety: **1130 mm**
Výška rolety: **1380 mm**
Typ vodiacej lišty L: **Jedna PZP 22**
Typ vodiacej lišty P: **Jedna PZP 22**
Druh lamely: **Z-90**
Farba lamely: **Medená hnedá VSR 780**
Farba krycieho plechu: **Medená hnedá VSR 780**
Farba vodiacej lišty: **RAL**
Farba vodiacích lišt RAL: **7003**
Druh riadenia: **Motor**
Výrobca motora: **SOMFY**
Typ motora: **Séria iO**
Strana ovládania: **Stred**

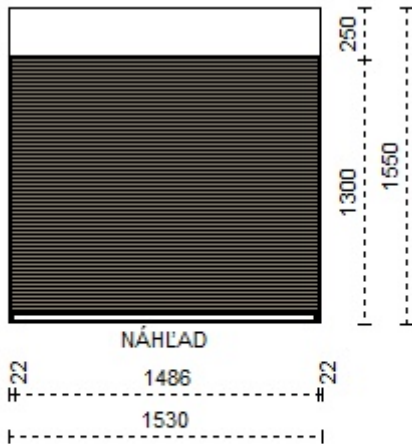
Gtot= $\Delta R = 0,08$



poz 10.

Množstvo

2



Model rolety: **Žalúzia ZFS**
Šírka rolety: **1530 mm**
Výška rolety: **1550 mm**
Typ vodiacej lišty L: **Jedna PZP 22**
Typ vodiacej lišty P: **Jedna PZP 22**
Druh lamely: **Z-90**
Farba lamely: **Medená hnedá VSR 780**
Farba krycieho plechu: **Medená hnedá VSR 780**
Farba vodiacej lišty: **RAL**
Farba vodiacích lišt RAL: **7003**
Druh riadenia: **Motor**
Výrobca motora: **SOMFY**
Typ motora: **Séria iO**
Strana ovládania: **Stred**

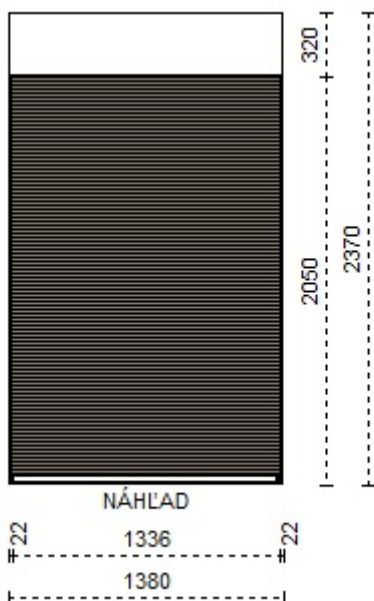
Gtot= $\Delta R = 0,08$



poz 11.

Množstvo

1



Model rolety: **Žalúzia ZFS**
Šírka rolety: **1380 mm**
Výška rolety: **2370 mm**
Typ vodiacej lišty L: **Jedna PZP 22**
Typ vodiacej lišty P: **Jedna PZP 22**
Druh lamely: **Z-90**
Farba lamely: **Medená hnedá VSR 780**
Farba krycieho plechu: **Medená hnedá VSR 780**
Farba vodiacej lišty: **RAL**
Farba vodiacích lišt RAL: **7003**
Druh riadenia: **Motor**
Výrobca motora: **SOMFY**
Typ motora: **Séria iO**
Strana ovládania: **Stred**

Gtot= $\Delta R = 0,08$



poz 12.

Pohľad zvnútra

Množstvo

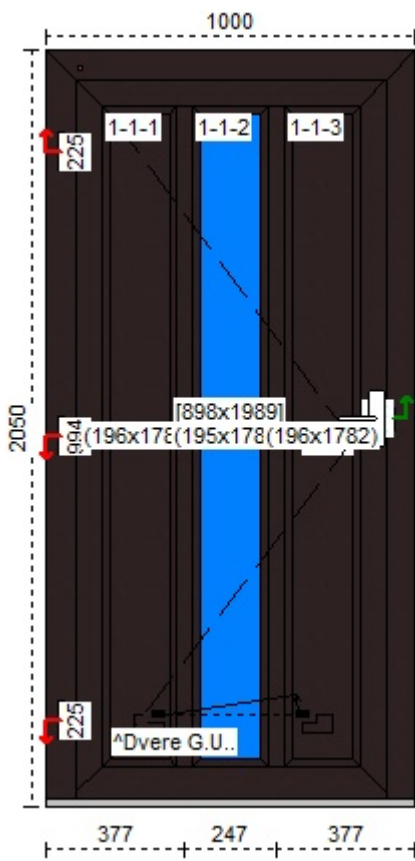
1

DZ otvárané von

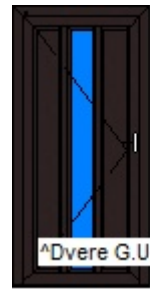
Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **1000 x 2050 mm**
Typ kovania: **GU**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 Panel PVC 40mm 8875.05 hnedý 2x (196x1782)**
1-1-2 4x14x4Kura.bezf.x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (195x1782)
1-1-3 Panel PVC 40mm 8875.05 hnedý 2x (196x1782)
Kľučky: **DVEROVÝ ŠTÍTOK PROTI VLÁMANIU 35A/2000 hnedá RAL 8019**
Zasklievacie lišty: **107.208 zasklievacia lišta hnedý 8875.05 tesnenie čierne**
Nízky prah: **TS57032 dverový prah.alu.EV1/sivý GKG SL70**
Priečka: **102.214 stípek Perfectline 85/70 hnedý 8875.05 Obojstranná fólia**
Výška kľučky: **1040 mm**
Kovanie rámu 1-1: **Dvere G.U-SECURY Automatic 1 Zámok 2 závory (366) .**

Spôsob otvárania **zvnútra**

Koeficient tepelnej priepustnosti Uw (W/m ² K)	1,6
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	7,5
Váha (kg/ks)	89,15
Plocha okna (m ²)	2,05
Obvod rámov (m)	6,1
Svetlo prechodu	790x1950

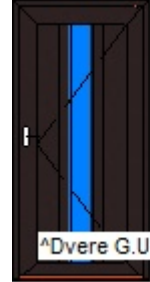


Pohľad zvnútra



^Dvere G.U..

Pohľad zvonku



^Dvere G.U..

poz 13.

Pohľad zvnútra

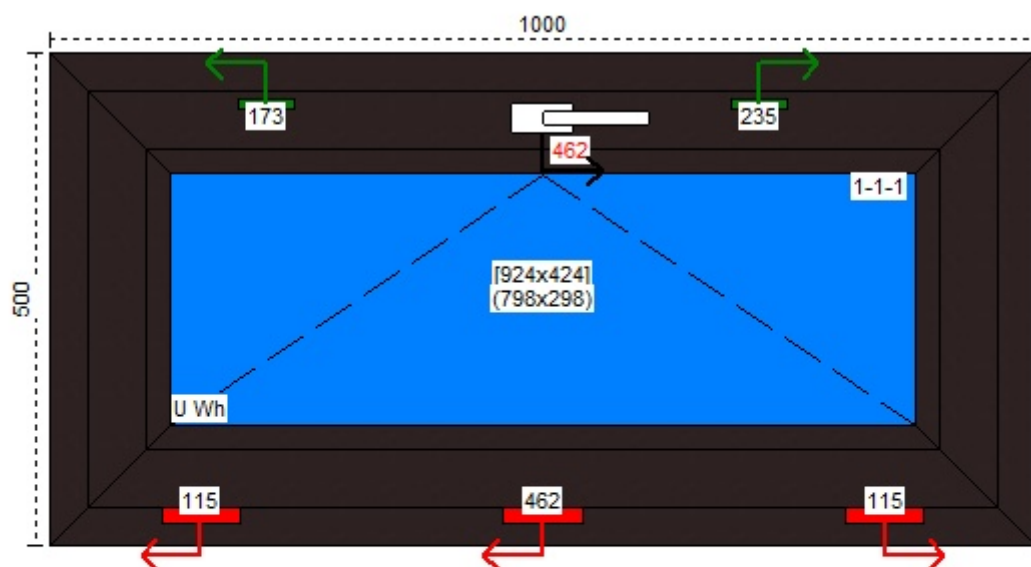
Množstvo

1

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **1000 x 500 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4Kura.bezf.x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (798x298)**
Kľučky: **KL'UČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedeý 8875.05 tesnenie čierne**
Výška kľučky: **462 mm**

Kovanie rámu 1-1: **U Wh (198) U Wh**

Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1,2
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	1
Váha (kg/ks)	40,68
Plocha okna (m ²)	0,5
Obvod rámov (m)	3



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 14.

Pohľad zvnútra

Množstvo

1

prah ALU

Výrobca: **Veka**

Rozmery (šír x výš): **1650 x 2040 mm**

Typ kovania: **WINKHAUS**

Fólia: **Obojstranná fólia**

Farba profilu: **antracit 7016.05**

Farba tesnenia: **čierna**

Farba krytiok: **Strieborná F1**

Hmoždinky: **Bez**

Zasklenie: **1-1-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (663x1909)**

1-2-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (723x1866)

Kľučky: **Kľučka TYP 1006 T40 F1 strieborná**

Zasklievacie lišty FIX: **107.263 zasklievacia lišta SL82 antracit jadro hnedé 7016.05 tesnenie čierna**

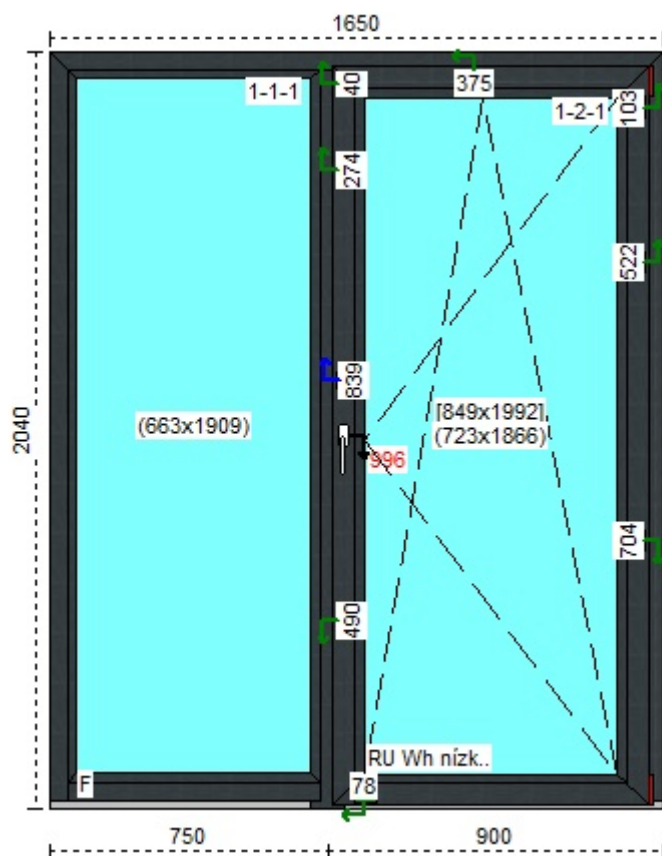
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 antracit jadro hnedé 7016.05 tesnenie čierna**

Nízky prah: **114.201 rozširovací profil 30/70mm biely Bez fólie**

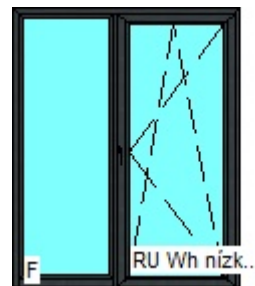
Výška kľučky: **996 mm**

Kovanie rámu 1-2: **RU Wh nízky prah (203) Kovanie OS s mikroventiláciou i 4 stupňovým sklápaním a blokádou pretočenia kľučky so zdvíhačom od výšky okna 827**

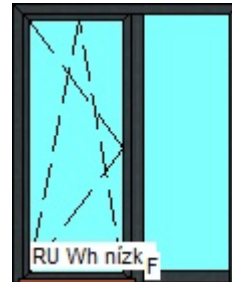
Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	5
Váha (kg/ks)	134,62
Plocha okna (m ²)	3,37
Obvod rámov (m)	7,38



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 15.

Pohľad zvnútra

Množstvo

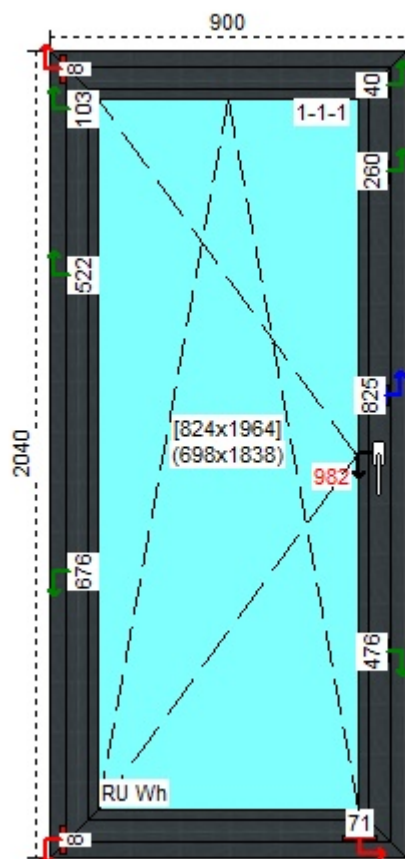
1

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **900 x 2040 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **antracit 7016.05**

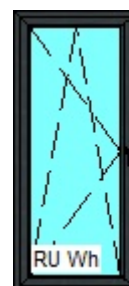
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Strieborná F1**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (698x1838)**
Kľučky: **Kľučka TYP 1006 T40 F1 strieborná**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 antracit jadro hnedé 7016.05 tesnenie čierne**
Výška kľučky: **982 mm**

Kovanie rámu 1-1: **RU Wh (185) Kovanie OS s mikroventiláciou, 4 stupňovým sklápaním a blokáda pretočenia kľučky so zdvíhačom od výšky okna 827, 1 hák proti vlámaniu, 2 hák proti vlámaniu od wys.okna 1171, Pánt z regulacjã docisku.**

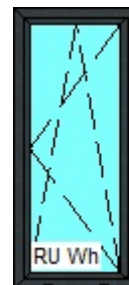
Koeficient tepelnej priepustnosti Uw (W/m ² K)	0,98
Koeficient akustickej izolácie (RW)	34
Výrobné jednotky	1
Váha (kg/ks)	77
Plocha okna (m ²)	1,84
Obvod rámov (m)	5,88



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 16.

Pohľad zvnútra

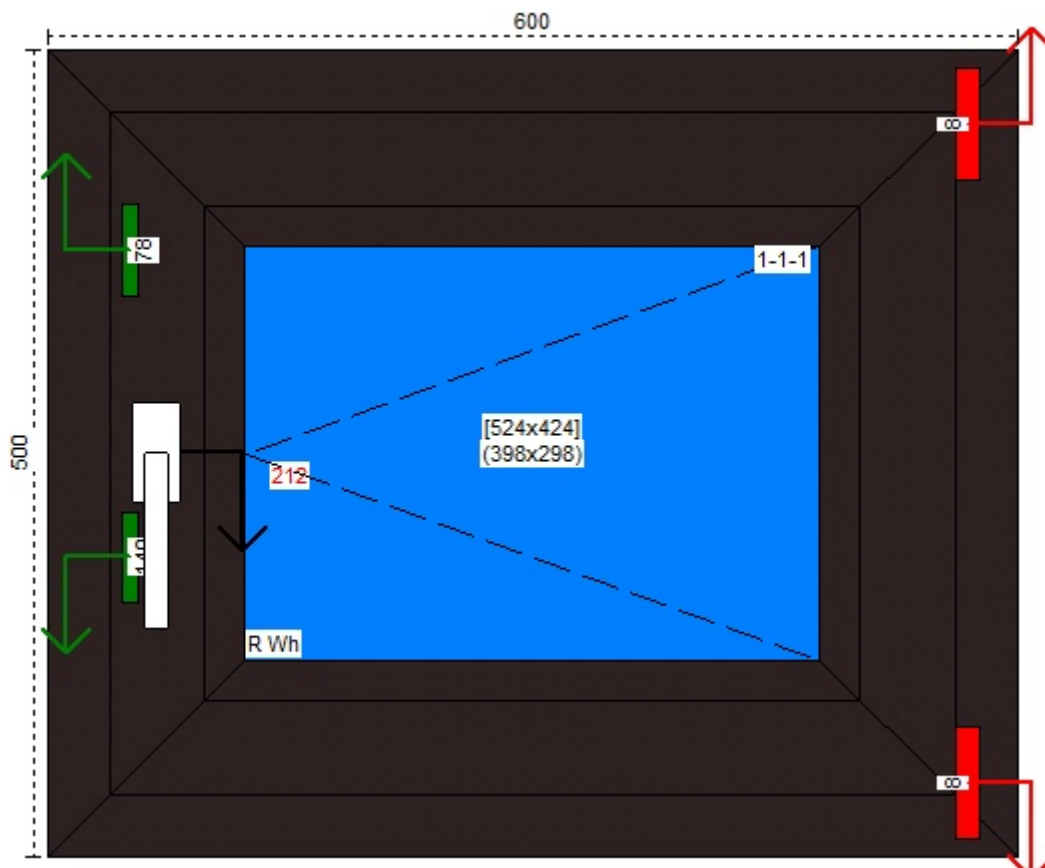
Množstvo

1

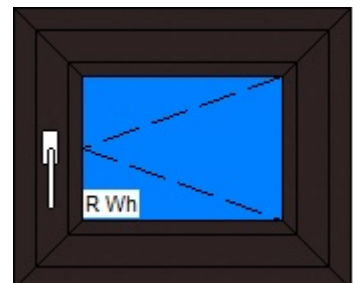
Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **600 x 500 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4Kura.bezf.x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (398x298)**
Kľučky: **KL'UČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05 tesnenie čierne**
Výška kľučky: **212 mm**

Kovanie rámu 1-1: **R Wh (197) Kovanie R v štandarde:**
- hliníková kľučka (možnosť výmeny secustic) -
výplň drážky rámu dole

Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1,3
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	1
Váha (kg/ks)	31,47
Plocha okna (m ²)	0,3
Obvod rámov (m)	2,2



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 17.

Pohľad zvnútra

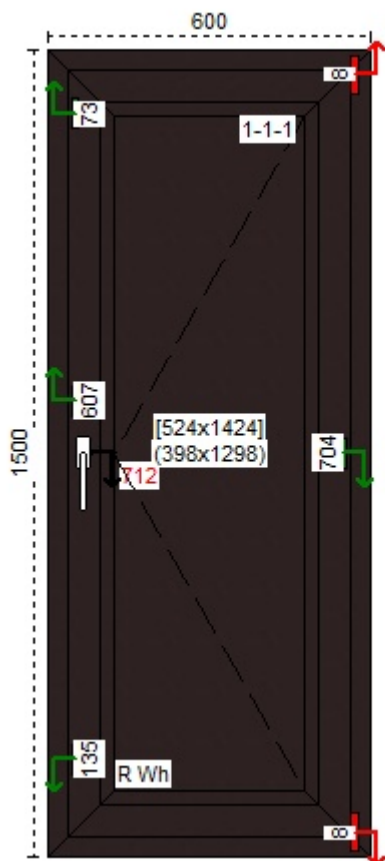
Množstvo

1

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **600 x 1500 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **hnedá 8875.05**
Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiel: **Hnedá**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 Panel PVC 40mm 8875.05 hnedý 2x (398x1298)**
Kľučky: **Kľučka TYP 1006 A 100N T40 hnedá s kľúčikom**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 hnedý 8875.05 tesnenie čierne**
Výška kľučky: **712 mm**

Kovanie rámu 1-1: **R Wh (197) Kovanie R v štandarde:**
- hliníková kľučka (možnosť výmeny secustic) - výplň drážky rámu dole

Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	1
Váha (kg/ks)	47,23
Plocha okna (m ²)	0,9
Obvod rámov (m)	4,2



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



poz 18.

Pohľad zvnútra

Množstvo

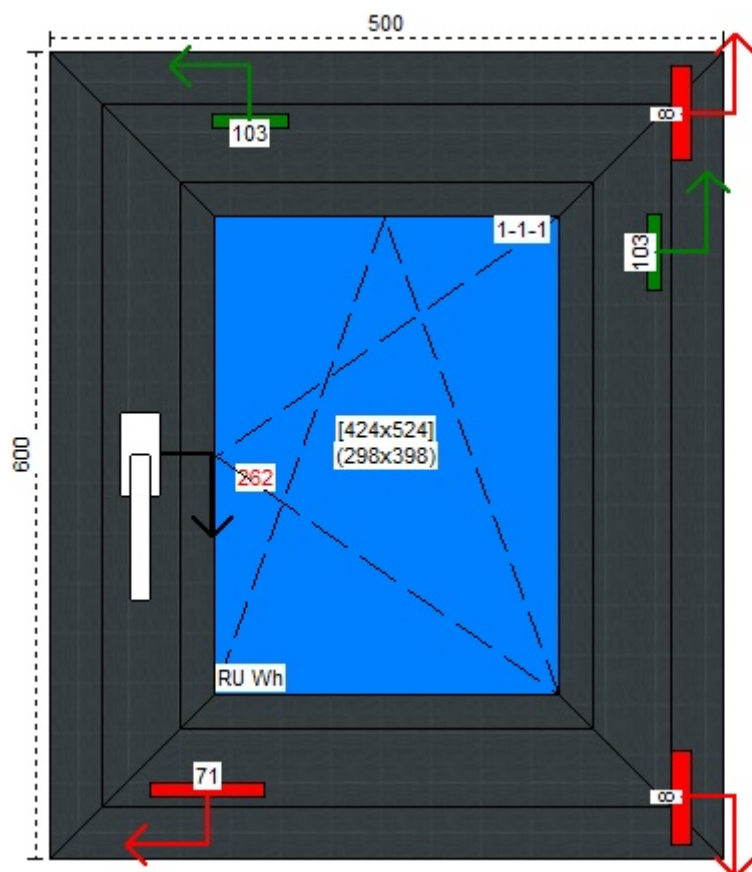
2

Výrobca: **Veka**
Rozmery (šír x výš): **500 x 600 mm**
Typ kovania: **WINKHAUS**
Fólia: **Obojstranná fólia**
Farba profilu: **antracit 7016.05**

Farba tesnenia: **čierna**
Farba krytiiek: **Strieborná F1**
Hmoždinky: **Bez**
Zasklenie: **1-1-1 4x14x4Kura.bezf.x14x4 Ar U=0.6 EN 673 (298x398)**
Kľučky: **Kľučka TYP 1006 T40 F1 strieborná**
Zasklievacie lišty: **107.263 zasklievacia lišta SL82 antracit jadro hnedé 7016.05 tesnenie čierne**
Výška kľučky: **262 mm**

Kovanie rámu 1-1: **RU Wh (185) Kovanie OS s mikroventiláciou, 4 stupňovým sklápaním a blokáda pretočenia kľučky so zdvíhačom od výšky okna 827, 1 hák proti vlámaniu, 2 hák proti vlámaniu od vys.okna 1171, Pánt z regulacjã docisku.**

Koeficient tepelnej priepustnosti U_w (W/m ² K)	1,3
Koeficient akustickej izolácie (RW)	npd
Výrobné jednotky	2
Váha (kg/ks)	31,42
Plocha okna (m ²)	0,6
Obvod rámov (m)	4,4



Pohľad zvnútra



Pohľad zvonku



prvky ostatné:

Množstvo: jednotka

1	ESV krytka PÁNTU RAMOWEGO F1-ELOX	4 ks
2	ESV HNEDÁ KRYTKA RÁMOVÉHO PÁNTU	8 ks
3	KĽUČKA TYP 1006 T40 HNEDÁ RAL 8019	8 ks
4	K.FL.K. KRYTKA PÁNTU KRÍDLA HNEDÁ	8 ks
5	K.SL.KS. KRYTKA PÁNTU BR	8 ks
6	Kľučka TYP 1006 T40 F1 strieborná	4 ks
7	K.SL.KS. KRYTKA PÁNTU F1 - ELOX	4 ks
8	krytka odvodňovacieho otvoru ral 7016 antracit	4 ks
9	krytka odvodňovacieho otvoru hnedá	14 ks
10	Kľučka TYP 1006 A 100N T40 hnedá s kľúčikom	1 ks
11	K.FL.K. KRYTKA PÁNTU KRÍDLA F1 - ELOX	4 ks

Zhrnutie

Typ výrobku	Plocha	Obvod	Množstvo
Štandardný výrobok	21,09	66,64	14
ROLETA	21,21	55,32	9
Spolu	42,3 (m2)	121,96 (m)	23

Celková hmotnosť výrobkov: 969,53 kg

Celkový počet rámov: 14 ks

