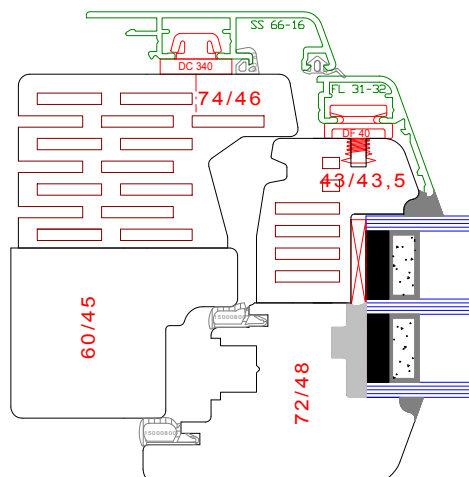
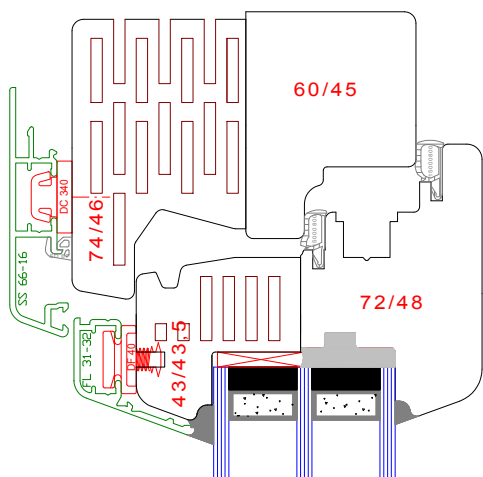
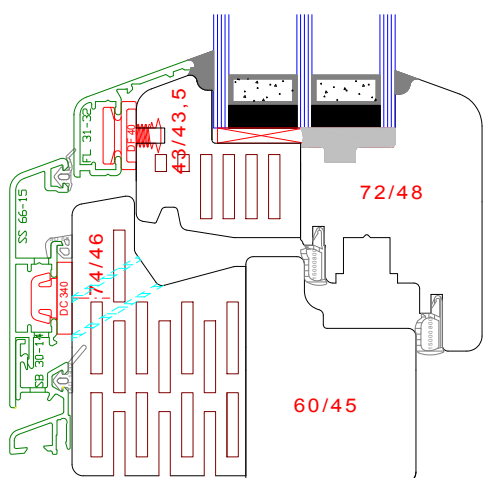


UDOBJE E92



Tehnični podatki:

Okno iz lesa z aluminijasto oblogo zunaj
 Odpiranje po vertikalni in horizontalni osi
Odpornost proti obremenitvam z vetrom: Razred C5/B5
Vodotesnost: Razred 8A
Toplotna prehodnost stekla: 0,5 Wm²/K
Toplotna prehodnost okna: 0,71 Wm²/K
Zvočna izoliranost okna: 35 dB
Prepustnost zraka: Razred 4
Vrsta lesa: smreka/jelka
Debelina krila: 48 mm + 43,5 mm + 16,5 mm = 108 mm
Debelina okvirja: 45 mm + 46 mm + 16,5 mm = 107,5 mm
Vidna širina okna: 112 mm
Steklo: 4:/18Ar/4/18Ar/4 Ug=0,5 W/m²K, Rw=32dB
Steklo: TGI termo distančnik - črne barve
Steklo: vlepjeno v krilo s Kódiglaze P
Okovje: Roto NT sive barve
Tesnilo: število tesnil - 3
Barva tesnila: v krilu - siva ali rjava, v alu oblogi - črna
Silikon pri steklu: zunaj-črni; notri-transparent
Površinska obdelava lesa: končna vodna lazura po barvni karti M SORA
Površinska obdelava izolacije-les: končna vodna lazura RAL 7001
Površinska obdelava alu obloge: prašno lakiranje; barvna karta Stemeseder



Opcije:

Toplotna prehodnost stekla: 0,6 Wm²/K, 0,7 Wm²/K
Toplotna prehodnost okna: 0,78 Wm²/K, 0,84 Wm²/K
Zvočna izoliranost okna: 35-44 dB
Vrsta lesa: macesen, hrast, red grandis, termo smreka, termo jesen, ameriški oreh
Steklo: 6/14/6/16/6, 8/12/8/12/8, Clima Guard, 6/16/4/18/4, 8/16/4/16/4, 10/14/4/16/4, 33.2/16/4/18/4, 33.2/14/4/16/33.2, 44.1/16/4/16/4, 44.1/14/4/14/44.1, 55.2/12/6/14/6
Okovje: Roto NT Designoll, Roto NT PowerHinge
Barva tesnila: v krilu - bela
Silikon pri steklu-barva: bela, rjava, temno rjava
Površinska obdelava izolacije-les: po barvni karti M SORA
Površinska obdelava alu obloge: posebne barve po barvni karti Stemeseder