

Munka neve	Csörög, Kossuth Lajos utca - 1864/10 helyrajzi számú telken Új építésű Általános Iskola K I V I T E L I T E R V - 2017 október hó	
Alaprajzi jel	Ab13	
Megnevezés	Felülvilágító ablak / Hő- és füstelvezető tetősíki bevilágító ablak	
Méretek	5700/3140 mm NM	
Mellvédmagasság	---	
Tok típus	Schüco FW50+ váz / AWS 50 alumínium tok színezett kialakítással	
Szárny	AWS 50 alumínium szárny, színezett kialakítással	
Falazati típus	Önhordó tetősíki függönyfal (acél keret tartóváz) 450 mm	
Tokmagasítás/vaktok	---	
Vasalat	Pánt: nyíló vasalat	Kilincs, zár:gyárilag kialakított
Küszöb	---	
Felületkezelés	Üzemi felületkezelés, színterezett felület Chartwell zöld színben.	
Üvegezés	Hőszigetelt többretegű üvegezés, 4:-16-4-16:-4 (44) mm vtg. - argongázas	
		Összesen:
Földszint		- db
Emelet		3 db
Összesen		3 db
Megjegyzés: Méretek a helyszínen ellenőrizendők! Gyártás csak helyszíni felmérés alapján történhet.		

Ábra lépték: M=1:50

A hatásos felület/geometriaí átfolási tényező c_v-érték 0,61
Schüco L10 motor 800 mm lökethosszal 69,93°-ban nyitja az ablakokat.

A nyílászáró és a motoros mozgatású ajtó együtt minősített tűzvédelmi termék!

A motoros mozgatású nyílászárók is kiakaszthatóak kézi nyitáshoz!

Energetikai jellemzők: (alumínium)
Üvegezés: U_g = 0.60 W/m2K, Üvegezés g értéke: 0.520
Keret, tok: U_f = 1.40 W/m2K; szélesség = 70 mm
Távtartó: Meleg távtartó Ψ_g = 0.040 W/mK

mindhárom tetősíklablak legfelső sorának
ablakai hő és füstelvezető nyílászárók

