


méret: 120x220cm		
szélesség (cm)	magasság (cm)	parapet (cm)
120	220	20
mennység: bukó/nyíló/fix (db)		
1 db nyíló		
típus:		
Wicona Wickline 75 evo, nyíló, egyszárnyú, alumínium ablak		
tokszerkezet:		
alumínium ablaktok többkamrás rendszerrel, gyárilag beépített hőhíd megszakítókkal		
ablakszárny/üvegezés:		
3 réteg hőszigetelő üvegezés, meleg peremes távtartóval ALBATHERM 3 Ug=0,7W/m ² K / Psi=0,05W/mK 6-12-4-12-4-4.1VSG		
felületkezelés:		
az alumínium tokszerkezet RAL - 8001 (okkerbarna) színnel porszórvva		
vasalat:		
DIN EN 1906 szabvány szerint min. 3-as osztályba sorolt		
árnyékoló:		
toló zsalugáter árnyékoló, lásd: lakatos konszignáció		
kilincs:		
egyoldali alumínium kilincs		
teljesítőképességi jellemzők:		
Légzárás:	4. o.	(1600 Pa)
Vízárás:	9A	(900 Pa)
Szélállóág:	4C	(1600 Pa)
Mechanikai szilárdság:	4. o.	(800N/350N)
Ismételt nyitással és zárással szembeni ellenállás:	2. o.	(10 000)
Ütésállóág:	2. o.	(300 mm)
Működőtető erők:	2. o.	(30N / 5 Nm)
Hőátbocsátás (MSZ EN ISO 10077-1):	Gépészeti műszaki leírás szerint	
Akustikai teljesítő képesség:	(MSZ EN ISO 140-3):	
Akustikai műszaki leírás szerint		
Tűzvédelmi osztály:	A1/A2	
Alkalmazástechnikai bizonyítvány száma:	ATB-21/2016	
egyéb:		
Ablakszárny RWA rendszerhez kötött karos motorral mozgatva füst esetén. EA-KL ² -DF 24V DC 1,5A karos motorral és 2db ZVE-UNI-I reteszelő motorral Ablak előtti fém tolószárny zsalugátert az RWA központra rákötött 24V DC motorral kell működtetni!		
MEGBÍZÓ: Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata 4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1.		
HELYSZÍN: Nyíregyháza, Bocskai u. 16. HRSZ: 76/1, 76/2		
FELELŐS TERVEZŐ:		
 MG ÉPÍTÉSZ KFT. H-1125 Budapest Szarvas Gábor út 42/a. tel: + 36 (30) 248 6210 e-mail: info@mgepitesz.hu		
Dr. Márkus Gábor okl. építészmérnök É 01-4000		
ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRS:	Bálint Brigitta Farkas Tünde Plébán Lívía	
DÁTUM:	2017. november 24.	
TERVRAJZ SZÁMA:	A - 05	
TERVFAJTA:	KIVITELEZÉSI TERV	
LÉPTÉK:	1:20	
RAJZ TARTALMA:	Ablak konszignáció	