

Alaprajzi jel:	<b>M3*</b>	Leírás:	Hőhídmentes, bukó-nyíló ablak
Névleges méret:	120/120		
Darabszám:	2 db	1 db balos	1 db jobbos
Falvastagság:	38 cm HB 38 tégl+14 cm Austrotherm AT-H80		

Szerkezeti kialakítás			
Profiltípus:	6 kamrás hőhídmentes, színtartó, ütésálló PVC profilból, horganyzott acélbetét merevítéssel		
Felületkiképzés:	Gyári felület - standard fehér színben - RAL 9016		
Elhelyezés:	HB 38 meglévő fal külső síkjához illesztve		
Toktoldás:	egyoldali 13 cm toktoldó (1db jobbos - 1 db balos) - negatív sarokban		
Párkányfogadó:	van		
Tartókonzol:	-		
Tömítés:	kettős szürke EPDM tömítés		
Vasalat:	Roto NT bukó-nyíló vasalat hibás működtetés gátlóval résszellőztetővel	Tűzgátlás:	-
Üvegezés:		Légzárás:	4. osztály
		Léghanggátlás:	LH4
	Thermo üvegezés $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,	Vízzárás:	4A osztály
Kilincs:		Hőátbocsátás:	$U_w = 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$
		Biztonsági oszt:	-
Árnyékoló:	-	Mechanikai oszt:	-
Külső párkány:	fehér, porszórt, alumínium párkánylemez, egyvázorros, legalább 3 cm-es vízorokkal, 3%-os kifele lejtéssel, végzáró profilokkal.		
Belső könyöklő:	16-20mm vastag, fehér műanyag profil, az ablakok szélességével megegyező hosszban, végzáróval		

Megjegyzés:	A műanyag nyílászárókra vonatkozó összes általános megjegyzés. A hőszigetelés ráfut a tokszerkezetre - 3cm. Gyártás előtt a nyílászáró bontását követő szerkezeti méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		
-------------	--	--	--

Szuterén:	- jobbos	- balos	- db
Földszint:	1 db jobbos	1 db balos	16 db
Tető:	- jobbos	- balos	- db

