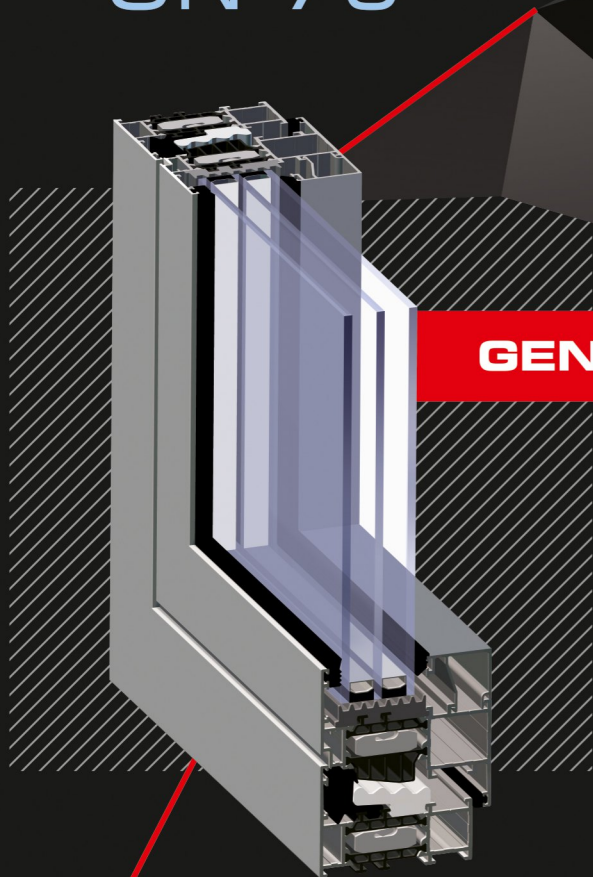
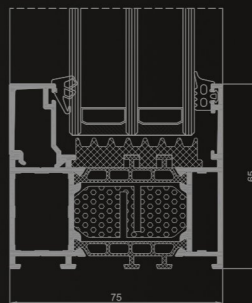


# GN 75

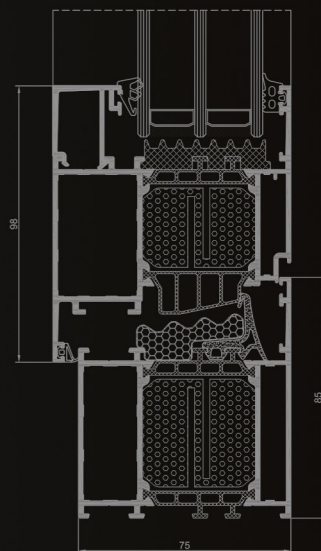
**aliplast**  
aluminium systems



**GENESIS 75**



rez oknom GN 75  
(GN 011)



rez oknom GN 75  
(GN 013 + GN 022)

Trojkomorový okenný systém určený na výrobu okien so zvýšenou tepelnou izoláciou. Tepelné parametre Genesis 75 spĺňajú požiadavky, ktoré sa budú uplatňovať od roku 2021 ( $U_w$  od 0,90).

Základom systému Genesis sú rámové profily s hĺbkou 75 mm.

Genesis 75 je systém určený na navrhovanie okenných konštrukcií vo verejných budovách, ako aj v rodinných domoch a bytovkách.

Široká škála profilov / profilov ponúkaných ako súčasť systému Genesis 75 umožňuje navrhovanie moderných okien, dverí a stien s vysokou funkčnosťou.

Systém Genesis 75 využíva moderné izolačné materiály, ktoré sú na trhu novinkou. Okrem klasického tesnenia okien bolo navrhnuté ďalšie tepelné tesnenie. Vďaka tomuto riešeniu sa dosiahla výnimočná kvalita okien (infiltrácia vzduchu, vodotesnosť) a inovatívny vzhľad a estetika.

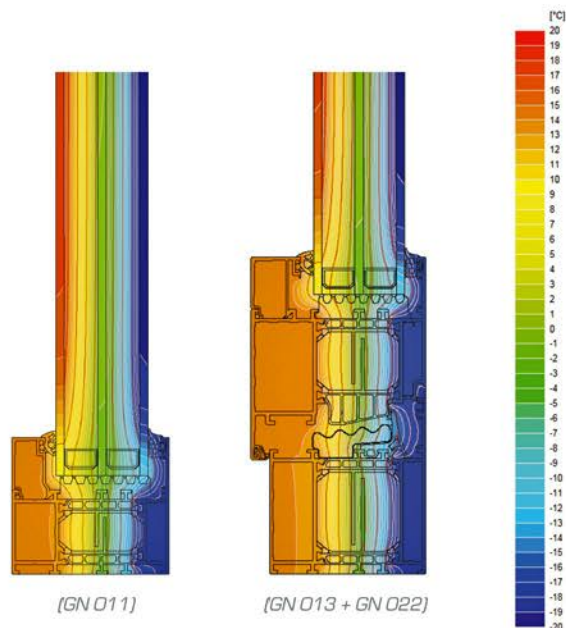
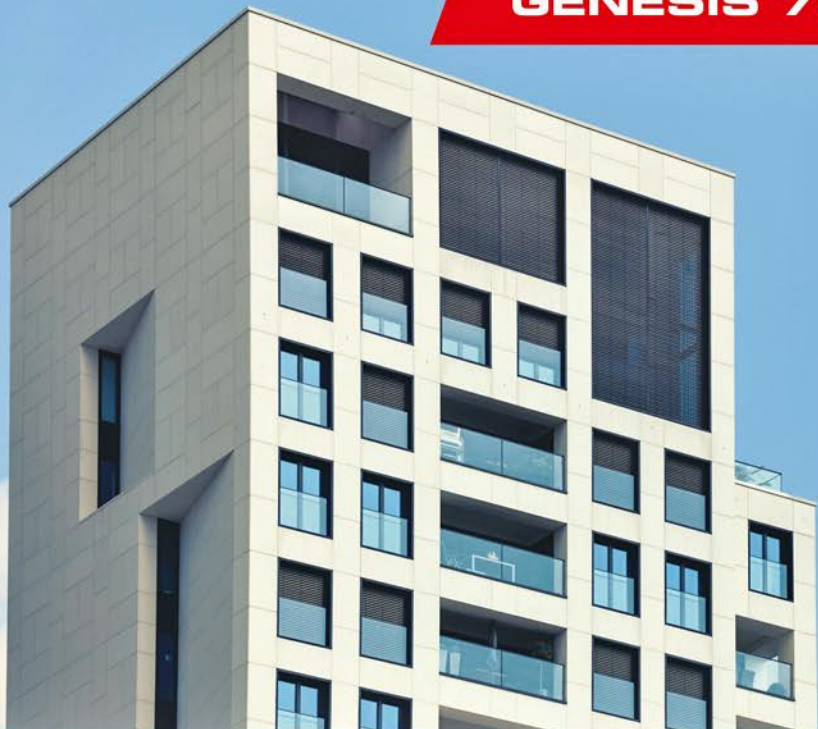
V systéme bude možné vybrať rôzne tvary profilov, ktoré dávajú oknu individuálny charakter.

Okenný systém Genesis 75 vytvára nový štandard izolácie okien pri zachovaní najvyššej ergonomie používania a modernej estetiky profilu.

[www.aliplast.sk](http://www.aliplast.sk)

# GENESIS 75

UKÁŽKOVÉ ROZLOŽENIE IZOTERM  
pre kombináciu rámu a okenného krídla GN 75



## ŠPECIFIKÁCIA PRODUKTU

SYSTÉM	MATERIÁL	HĽBKA RÁMU	HĽBKA KRÍDLA	HRÚBKÁ ZASKLENIA	TYPY OKIEN	TYPY DVERÍ
GN 75	hliník / polyamid	75 mm	84 mm	fix 1 - 56 mm okno 9 - 65 mm		_____

## TECHNICKÉ ÚDAJE

SYSTÉM	TEPELNÁ IZOLÁCIA Uf *	PRIEPUSTNOSŤ VZDUCHU	ZATAŽENIE VETROM	VODOTESNOSŤ
GN 75	Uf od 0,84 W/m <sup>2</sup> K	Trieda 4; norma EN 12210	C4 (1600 Pa); norma EN 12210	E1500/E1950* (1950 Pa); norma EN 12208

\* Tepelná izolácia závisí na kombinácii zloženia profilov a na hrúbke výplne.

**aliplast**  
aluminium systems

HLINÍKOVÉ SYSTÉMY  
PRE STAVEBNÍCTVO

[www.aliplast.sk](http://www.aliplast.sk)