

# SYNEGO PENCERE

Konfor, sıcaklıkla başlar.

Eşsiz bir parlaklık ve  
rahat bakım için HDF  
yüzeyi

HDF surface for  
unparalleled brilliancy  
and easy  
maintenance

Daha fazla ışık  
geçirmesi için daha  
ince kanatlar seviyesi

Narrow sashes  
allow more light in

51 mm'ye kadar pencere kalınlığı  
Glass up to 51 mm thickness

Yüksek yaşam konforu için  
0,8 W/m<sup>2</sup>K'ya kadar  
iyileştirilmiş ısı yalıtımu

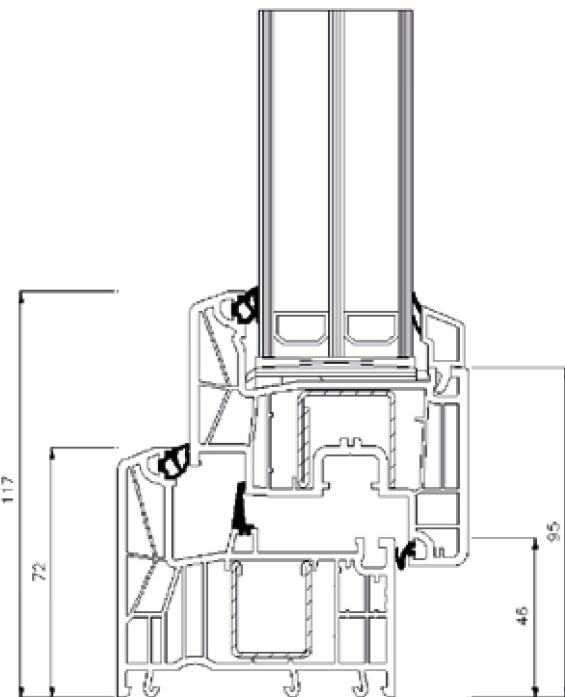
Optimised thermal  
insulation  
up to 0,8 W/m<sup>2</sup>K for  
a truly comfortable  
environment

Üç tam sarmal  
sızdırmazlık  
Three all-round  
sealing levels

80 mm Yapı derinliği  
Eski bina tadilatları için mükemmel

80 mm construction depth,  
ideal when renovating  
older buildings

	<b>6-7 Chambers</b>		<b>3 Glass Sheets</b>		<b>47- 50 db Soundproofing</b>		<b>Up to RC3 Protection</b>		<b>Classic/ Invisible Welding</b>		<b>Rounded, Square Design</b>
	<b>80mm Case Depth</b>		<b>0.6-1.1 w/m<sup>2</sup>k Stained Glass</b>		<b>42 - 51mm Stained Glass Thickness</b>		<b>1.5-2 mm Reinforcement</b>		<b>3 Seals</b>		<b>Aesthetic Window</b>



# SYNEGO WINDOWS

Feel warm to feel good

Yeni SYNEGO pencereleri ideal bir tasarruf programıdır. Diğer standart pencereler ile karşılaştırıldığında SYNEGO ürünleri %50' ye kadar daha fazla ısı yalıtımları sağlamaktadır. Isınma maliyetini önemli ölçüde düşürürken evinizin değerini arttırırsınız- bugün, yarın ve yarından sonra.

New SYNEGO windows are the ultimate savings plan. Compared to current conventional windows, SYNEGO offers you up to 50% better thermal insulation. You'll see your heating costs go down as the value of your home rises – today, tomorrow and in the future.

Eski pencereler evin enerji açısından en büyük eksisidir. Yalıtımları kötüdür ve teknik açıdan geri kalmışlardır.

Sonuç: pahalıya mal olan isınma giderleri pencerelerden uçup gider

SYNEGO pencereleri fiyatının karşılığını fazlasıyla verir.

SYNEGO ürünlerinin mükemmel ısı yalıtımı sayesinde enerji tüketiminiz ilk günden itibaren düşer. Isınma maliyetlerinizi ve gelecekteki enerji tasarrullarınızı içiniz rahat bir şekilde gözlemeleyebilirsiniz.

Old windows are the number one cause of energy-inefficiency in homes. They are poorly insulated and usually technologically outdated. The result: Expensive heating energy goes right out the window.

## SYNEGO windows pay off.

Thanks to the outstanding thermal insulating properties of SYNEGO, your energy consumption will start to go down from day one. Stress over heating bills and future energy price rises will become a thing of the past.

Isıtma sistemi  
Heating system  
**15%**

Çatı  
Roof  
**%11**

Duvar  
Walls  
**%18**

Zemin / Bodrum  
Ground slab / cellar  
**9%**

Geleneksel evlerde enerji  
kayıbı oranları  
Energy loss in a  
conventional home

Pencere  
dahil, hava  
kaçırma oranı  
Windows  
incl. air  
leakage rates

**%47**

## Technical specifications

	Rebate gasket	Central gasket
Thermal insulation profile	$U_f$ up to 1.0 W/m <sup>2</sup> K	$U_f$ up to 0.94 W/m <sup>2</sup> K
Thermal insulation window	Glass ( $U_g$ value)	Total insulation value window ( $U_w$ value)
	0.8 W/m <sup>2</sup> K	0.94 W/m <sup>2</sup> K
	0.7 W/m <sup>2</sup> K	0.87 W/m <sup>2</sup> K
	0.6 W/m <sup>2</sup> K	0.81 W/m <sup>2</sup> K
	0.5 W/m <sup>2</sup> K	0.74 W/m <sup>2</sup> K
	0.4 W/m <sup>2</sup> K	0.67 W/m <sup>2</sup> K
Noise insulation	up to $R_{w,p}$ up to 46 dB	
Break-in protection	up to RC3	