



The image displays two modern aluminum door designs. On the left, a dark grey door with a multi-level glass insert is set in a recessed frame. To its right, two potted green plants are placed on a light grey floor. On the right, a dark grey door with a vertical glass insert is shown against a light grey wall. A large, stylized graphic element consisting of overlapping orange and red shapes with a metallic silver diagonal line is positioned in the foreground, partially obscuring the bottom of the doors.

HARMÓNIA A BEJÁRATNÁL

Aluminium Ajtók
MULTILEVEL KNS



A Harmónia a Bejáratnál, kezdődik

A Bejáratnál az ajtó otthonunk egyik legfontosabb alkotórésze. Védelmet nyújt a hidegtől, az esőtől, a betörőktől. Kizárjuk vele az utca zajait, ideális esetben a problémáinkat is. Hogyan hozzuk meg a helyes döntést, hogy éveken keresztül megfelelően biztosítsa ezen szerepeit otthonunk "bejárata".

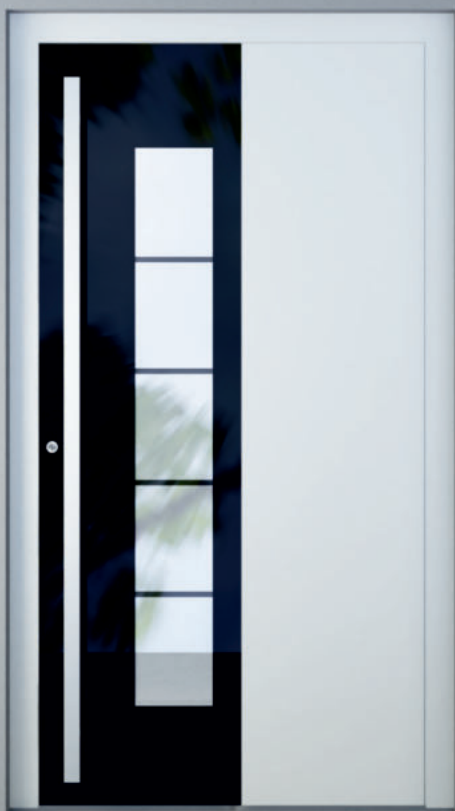
Az egyik lényeges kérdés e döntéskor, az ajtó hőszigetelő képessége. Minél alacsonyabb U értékkel jelzett képesség, annál több hőt tarthatunk benn az épületben. Ennek gazdasági és élettani jelentősége is van az otthoni légkör megteremtése szempontjából.

További fontos paraméter az ajtó vízzárása. Ez a tulajdonság határozza meg, mennyire teszi az épületet ellenállóvá az erős viharokkal és záporokkal szemben.

Hangszigetelés: minél szélesebb ajtóprofil és panelt választunk, annál több zajt tudunk odakinn hagyni, annál több esélyünk van a belső nyugalomra.

Biztonság: Otthonunk annyira nyújt védelmet a szeretteink és értékeink számára, amennyire annak leggyengébb nyílászárója tudja visszatartani a betolakodókat. A bejáratnál az ajtó egy jellemző behatolási pont lehet, ezért a tőlünk telhető legjobb képességekkel bíró bejáratnál az ajtó mellett érdemes dönteni.

Az AS 75, AS 75P i MB-86, MB-104 jelzésű alumínium bejáratnál az ajtó rendszerek különböző felszereltséggel elérhető bejáratok. Az alkotó elemek széles választékából építhetjük meg ajtóinkat. A legkülönbözőbb színekkel és felületi megoldásokkal, a kifinomultabb ajtópántokkal, szálcsiszolt felületekkel, egyénre szabott, különleges tolopajzsokkal, zár és vasalat rendszerekkel, szerelhetjük fel épületünk legfontosabb alkotóelemét a bejáratnál az ajtót.



BEJÁRAT

Néhány pillanatot elidőzve az ajtó kiválasztásánál,
gyönyörű bejáratozatokat alakíthatunk ki,
mely elbűvöli érzékszerveinket.
Egy gondosan megépített ajtón belépve biztonságos
menedékben találjuk magunkat.
A bejárati ajtó otthonunk egyik legfontosabb alkotórésze.

MB 104

TECHNIKAI ADATOK:

Tok szélesség	95 mm
Szárny szélesség	95 mm
Panel szélesség	95 mm
Maximális szárnyméret	szélesség: 1400 mm, magasság: 2600 mm

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Légáteresztés	4 osztály, PN-EN 12207:2001
Vízzárás	E1200 osztály (1200 Pa), PN-EN 12208:2001
Szélállóág	C4/B4 osztály, PN-EN 12210:2001
Hőszigetelés	U _b 0,50 W/m ² K-ig

Standard felszereltség:

- 3 ponton záródó automata vasalatrendszer
- külső tolórúd KN 30.1000
- gyűrűs rozetta
- biztonsági zárbetét
- görgős ajtópánt WR rozsdamentes acél
- GAJA kilincs + INOX rozetta



MB 86 Kétoldali síkpanel

TECHNIKAI ADATOK:

Tok szélesség	77 mm
Szárny szélesség	77 mm
Panel szélesség	77 mm
Maximális szárnyméret	szélesség: 1400 mm, magasság: 2600 mm

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Légáteresztés	4 osztály, PN-EN 12207:2001
Vízárás	E900 osztály (900 Pa), PN-EN 12208:2001
Szélállóóság	C5/B5 osztály, PN-EN 12210:2001
Hőszigetelés	U_g 0,66 W/m ² K-ig

Standard felszereltség:

- 3 ponton záródó automata vasalatrendszer AS 2750
- külső tolórúd KN 30.1000
- gyűrűs rozetta
- biztonsági zárbetét
- görgős ajtópánt WR rozsdamentes acél
- GAJA kilincs + INOX rozetta



MB 86 Egyoldali síkpanel

TECHNIKAI ADATOK:

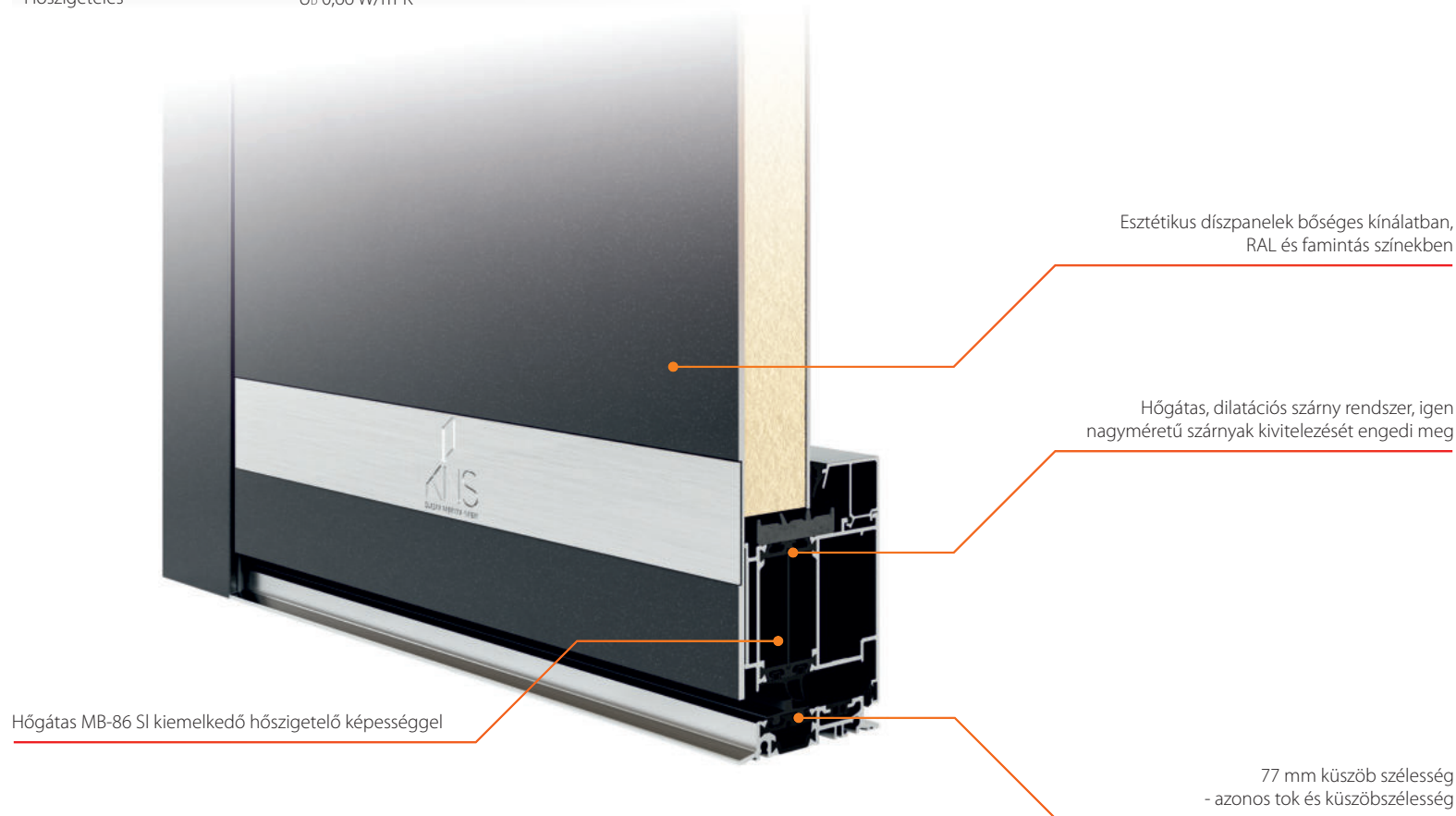
Tok szélesség	77 mm
Szárny szélesség	77 mm
Panel szélesség	44 mm
Maximális szárnyméret	szélesség: 1400 mm, magasság: 2600 mm

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Légáteresztés	4 osztály, PN-EN 12207:2001
Vízzárás	E900 osztály (900 Pa), PN-EN 12208:2001
Szélállóóság	C5/B5 osztály, PN-EN 12210:2001
Hőszigetelés	U_w 0,66 W/m ² K

Standard felszereltség:

- 3 ponton záródó manuális vasalatrendszer AS2600
- külső tolórúd KN 30.1000
- gyűrűs rozetta
- biztonsági zárbetét
- görgős ajtópánt WR rozsdamentes acél
- GAJA kilincs + INOX rozetta



MB 86 Basic

TECHNIKAI ADATOK:

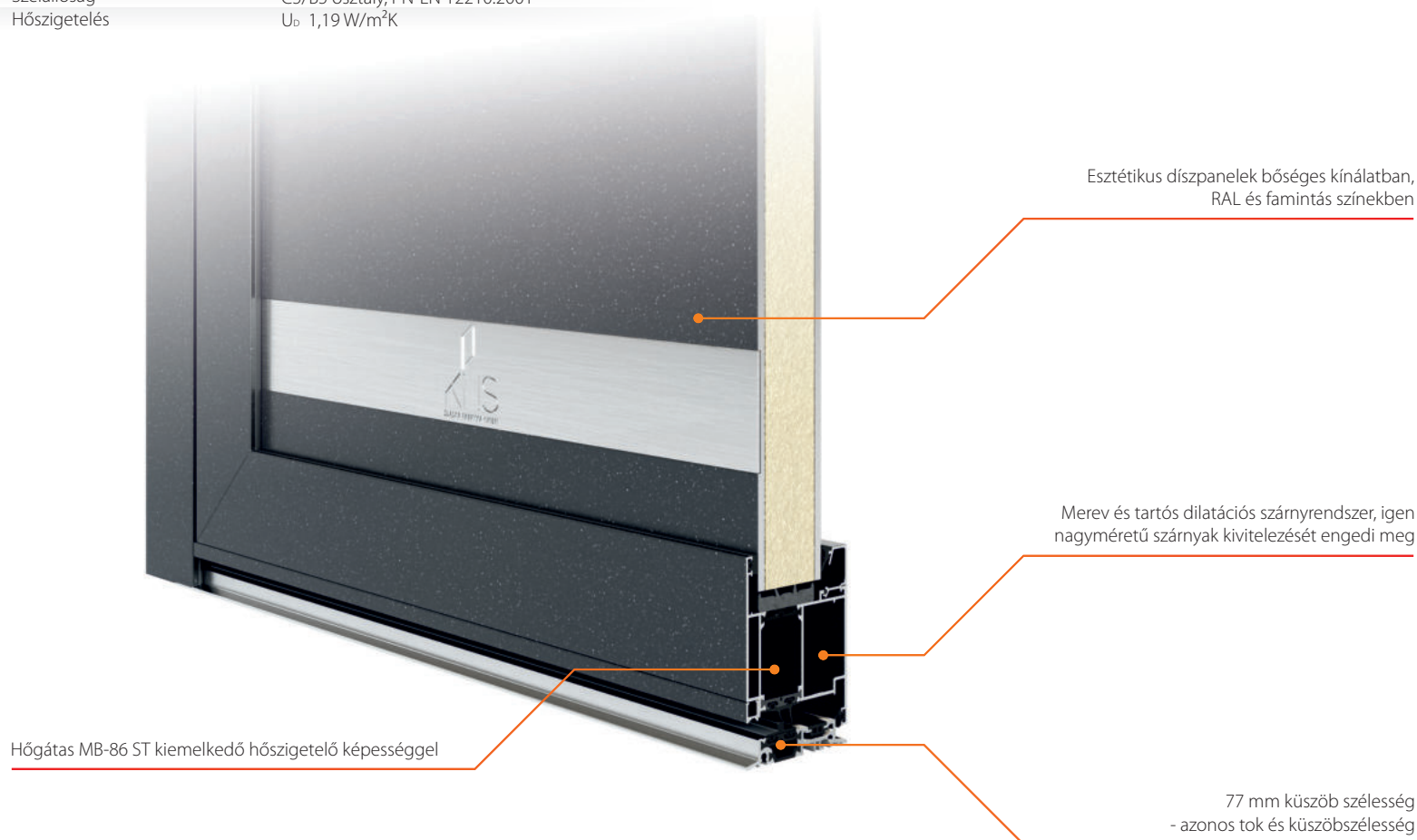
Tok szélesség	77 mm
Szárny szélesség	77 mm
Panel szélesség	44 mm
Maximális szárnyméret	szélesség: 1400 mm, magasság: 2600 mm

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Légáteresztés	4 osztály, PN-EN 12207:2001
Vízzárás	E900 osztály (900 Pa), PN-EN 12208:2001
Szélállóóság	C5/B5 osztály, PN-EN 12210:2001
Hőszigetelés	U _b 1,19 W/m ² K

Standard felszereltség:

- 3 ponton záródó manuális vasalatrendszer AS2600
- külső tolórúd KN 30.1000
- gyűrűs rozetta
- biztonsági zárbetét
- görgős ajtópánt WR rozsdamentes acél
- GAJA kilincs + INOX rozetta



AS 75

TECHNIKAI ADATOK:

Tok szélesség	75 mm
Szárny szélesség	75 mm
Panel szélesség	44 mm
Maximális szárnyméret	szélesség: 1400 mm, magasság: 3000 mm

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Légáteresztés	4 osztály
Vízzárás	E 1200 osztály
Szélállóóság	C2 osztály
Hőszigetelés	U _b 1,54 W/m ² K

Standard felszereltség:

- 3 ponton záródó manuális vasalatrendszer AS2600
- külső tolórúd KN 30.1000
- gyűrűs rozetta
- biztonsági zárbetét
- görgős ajtópánt WR rozsdamentes acél
- GAJA kilincs + INOX rozetta



AS 75P

TECHNIKAI ADATOK:

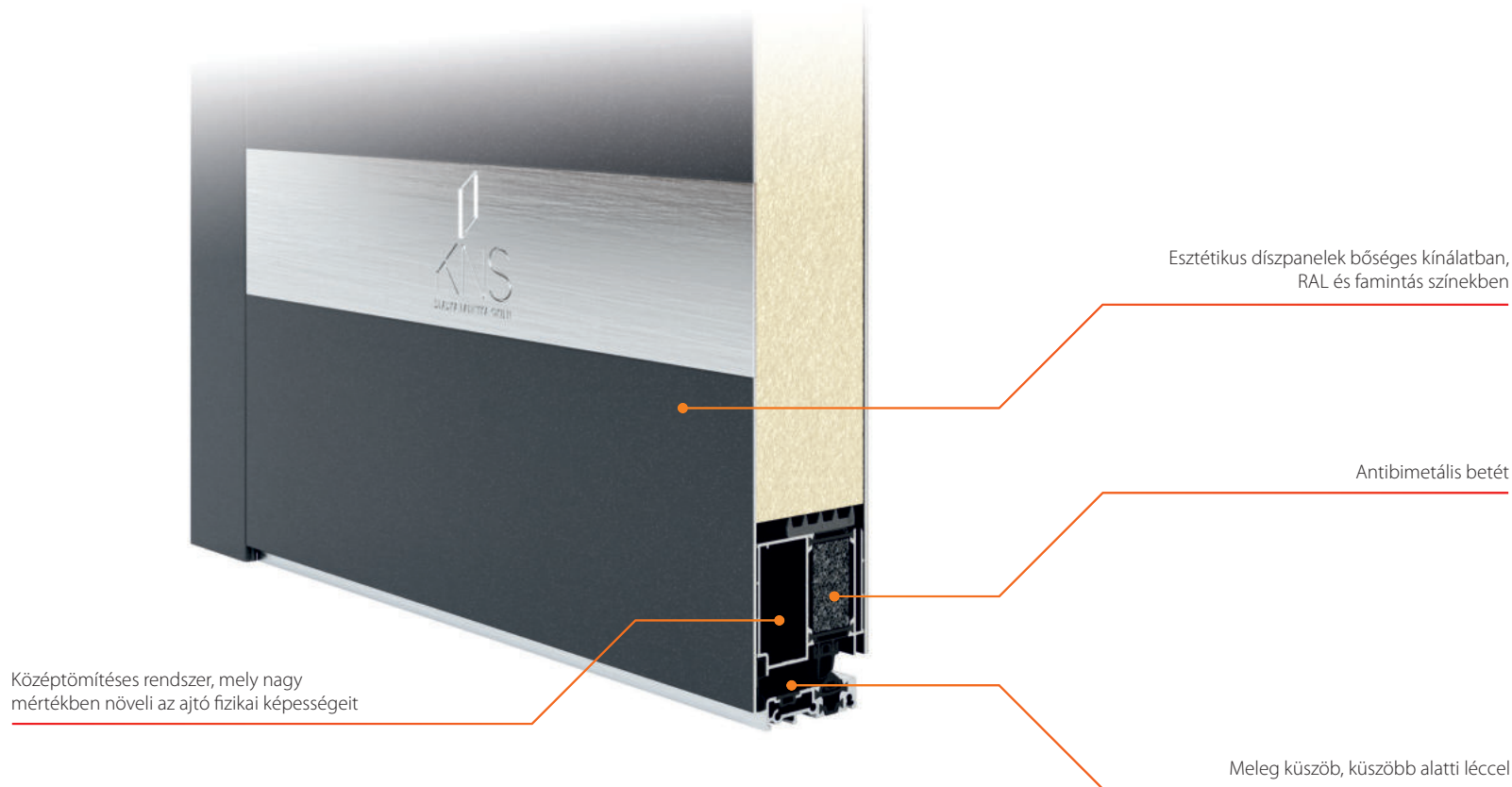
Tok szélesség	75 mm
Szárny szélesség	75 mm
Panel szélesség	75 mm
Maximális szárnyméret	szélesség: 1400 mm, magasság: 3000 mm

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Légáteresztés	4 osztály, PN-EN 12207:2001
Vízzárás	E 900 osztály
Szélállóság	C3/B3 osztály
Hőszigetelés	U_0 0,82 W/m ² K

Standard felszereltség:

- 3 ponton záródó manuális vasalatrendszer AS2600
- külső tolórúd KN 30.1000
- gyűrűs rozetta
- biztonsági zárbetét
- görgős ajtópánt WR rozsdamentes acél
- GAJA kilincs + INOX rozetta

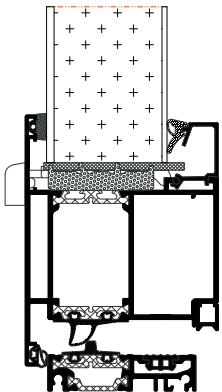




BASIC

Süllyesztett panel

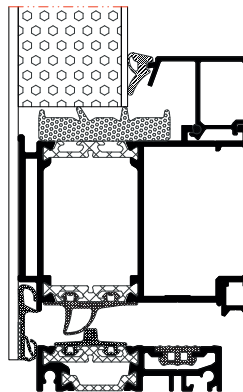
- Panel vastagság 44 mm
- Ajtó hőszigetelése:
MB 86 U_0 0,9 W/m²K,
AS 75 U_0 0,93 W/m²K
- Profilrendszer variáns:
MB 86 ST, AS 75



CLASSIC

Egyoldali síkpanel

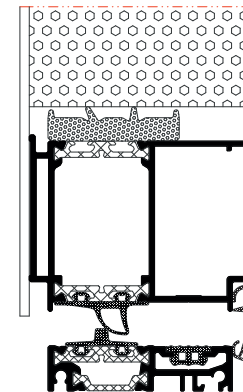
- Panel vastagság 44 mm-től
 $U_g = 0,7$ W/m²K
- Két rétegű üvegezési lehetőség
- U_0 akár 0,9 W/m²K
MB 86 ajtó profil esetén
- profilrendszer variáns:
MB 86 Si



EXCLUSIVE

Kétoldali síkpanel

- Három vagy négy rétegű üvegezés lehetőség
 $U_g = 0,5$ -től
- Panel szélesség 75 mm (AS75P),
77 mm (MB86) valamint 95 mm (MB 104 Passive)
- Ajtó hőszigetelése:
AS 75P U_0 0,8 W/m²K-tól,
MB 86 U_0 0,66 W/m²K,
MB 104 U_0 0,50 W/m²K-tól
- Profilrendszer variáns:
AS 75P, MB 86 Si+, MB 104 Si+





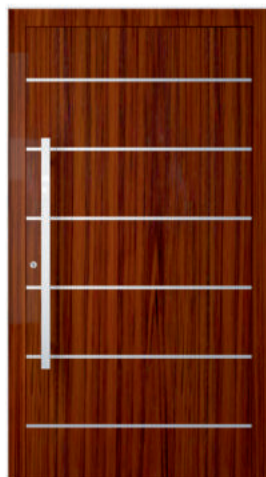
KN 001 oldal 2.4



KN 002 oldal 2.4



KN 003 oldal 2.4



KN 004 oldal 2.4



KN 005 oldal 2.5



KN 006 oldal 2.5



KN 007 oldal 2.5



KN 008 oldal 2.5



KN 009 oldal 2.6



KN 010 oldal 2.6



KN 011 oldal 2.6



KN 012 oldal 2.6



KN 013 oldal 2.7



KN 014 oldal 2.7



KN 015 oldal 2.7



KN 016 oldal 2.7



KN 017 oldal 2.8



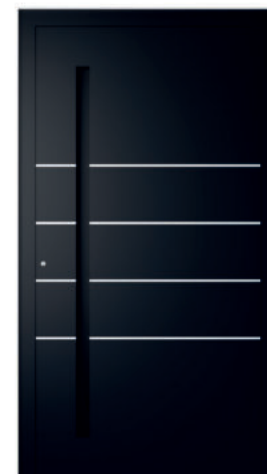
KN 018 oldal 2.8



KN 019 oldal 2.8



KN 020 oldal 2.8



KN 021 oldal 2.9



KN 022 oldal 2.9



KN 023 oldal 2.9



KN 025 oldal 2.9



KN 026 oldal 2.10



KN 027 oldal 2.10



KN 028 oldal 2.10



KN 029 oldal 2.10

Különböző színkombinációkban elérhető panelek



KN 030 oldal 2.11



KN 031 oldal 2.11



KN 032 oldal 2.11



KN 033 oldal 2.11



KN 034 oldal 2.12



KN 035 oldal 2.12



KN 036 oldal 2.12



KN 037 oldal 2.12



KN 038 oldal 2.13



KN 039 oldal 2.13



KN 040 oldal 2.13





KN 001

- KN 65.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox díszítő motívumok
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkel
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7016



KN 002

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox díszítő motívumok
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkel
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7013



KN 003

- KN 65.1400 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox díszítő motívumok
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: Satinato
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7043



KN 004

- KN 60.1000 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox díszítő motívumok
- Felület:
GESZTENYE - ADEC K101



KN 005

- KN1NL 400x115
süllyesztett fogantyú,
rozsdamentes acél
- Belső domború mintázat
- Felület:
RAL 7023



KN 006

- KN 100.1000
rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7042



KN 007

- KN 100.1600
rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 8002



KN 008

- KN 100.800
rozsdamentes tolopajzs
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7047



KN 009

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox díszítő motívumok
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7017/ FENYŐ ADEC J107



KN 010

- KNZ 1200 súllyesztett fogantyú + külső inox díszítő motívumok
- Felület:
BETONMINTÁS ADEC E137



KN 011

- KN1NL 155x550 súllyesztett fogantyú, rozsdamentes acél
- Külső inox díszítő motívumok
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7001



KN 012

- KN 50.1200 rozsdamentes tolopajzs
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7001/RAL 3003



KN 013

- KN 65.1400 rozsdamentes tolopajzs
- Külső domború inox mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: **Satinato**
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7015



KN 014

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
fekete lakk design
középső: homokfúvott
áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 9016



KN 015

- KN 60.1000 rozsdamentes tolopajzs
- Külső domború inox mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: **Satinato**
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7004



KN 016

- KN 65.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7021



KN 017

- KN 50.1200 rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7006



KN 018

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Külső domború inox mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7005



KN 019

- KN 65.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott áttetsző lécekkal
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 9007



KN 020

- KN 40.1000 rozsdamentes tolopajzs
- Külső 5mm ornament díszítés
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 7001



KN 021

- KNZ 1600 süllyesztett fogantyú
- Külső domború inox mintázat
- Felület: RAL 9005



KN 022

- KNZ 1600 süllyesztett fogantyú
- Üveg: külső: VSG 33.1 középső: satinato belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 9046



KN 023

- KNZ 1600 süllyesztett fogantyú
- Külső domború inox mintázat
- Felület: RAL 6005



KN 025

- KN 65.1800 rozsdamentes tolopajzs
- Külső domború inox mintázat
- Üveg: külső: VSG 33.1 középső: homokfúvott áttetsző lécekkal belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 7008



KN 026

- KN 65.1400 rozsdamentes tolopajzs
- Külső domború inox mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: **satinato**
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 9011



KN 027

- KN 65.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: **satinato**
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 9007



KN 028

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox diszítő elem
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: **satinato**
belső: hőszigetelt
- Felület:
RAL 9011



KN 029

- KN 60.800 rozsdamentes tolopajzs
- Belső domború mintázat
- Felület:
RAL 9011/RAL 2004



KN 030

- KN 65.1000 rozsdamentes tolopajzs
- Külső inox díszítő motívumok
- Felület: RAL 9011



KN 031

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Külső belső domború mintázat
- Üveg: külső: VSG 33.1 középső: homokfúvott áttetsző lécekkal belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 7031



KN 032

- KN 100.1800 rozsdamentes tolopajzs
- Üveg: külső: 6 ESG lakkozott na czarno középső: homokfúvott áttetsző lécekkal belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 9016



KN 033

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Külső belső domború mintázat
- Üveg: külső: 6 ESG fekete lakkozott középső: homokfúvott áttetsző lécekkal belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 7001



KN 034

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Üveg: külső: 6 ESG fekete lakozott középső: **satinato** belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 9007



KN 035

- KN 100.1600 rozsdamentes tolopajzs
- Üveg: külső: VSG 33.1 középső: **homokfűvott áttetsző lécekkel** belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 7030



KN 036

- Rejtett fogantyú
- Térhatású felszín
- Üveg: külső: VSG 33.1 középső: **satinato** belső: hőszigetelt
- Felület: RAL 7016



KN 037

- Rejtett fogantyú
- Térhatású felszín
- Üveg: külső: VSG 33.1 középső: **satinato** belső: hőszigetelt
- Felület: SPECTRAL UMBRA ULTRAMATT



KN 038

- KN 35.P5.600
rozsdamentes tolopajzs
- Külső belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
belső: hőszigetelt
- Felület:
SPECTRAL TANNENGRUN ULTRAMATT



KN 039

- KN 35.P5.800
rozsdamentes tolopajzs
- Külső belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
belső: hőszigetelt
- Felület:
SPECTRAL FENSTERGRAU ULTRAMATT



KN 040

- KN 35.P5.960
rozsdamentes tolopajzs
- Külső belső domború mintázat
- Üveg:
külső: VSG 33.1
középső: homokfúvott
belső: hőszigetelt
- Felület:
SPECTRAL STAHLBLAU ULTRAMATT



FOGANTYÚK/TOLÓ PAJZSOK

KN 60

KN 60 Q10 fogantyú:
rozsdamentes acél
(derékszögű rögzítés)
40x10 mm



- KN 60.Q10.600 600 mm
- KN 60.Q10.800 800 mm
- KN 60.Q10.1000 1000 mm
- KN 60.Q10.1200 1200 mm

KN 65

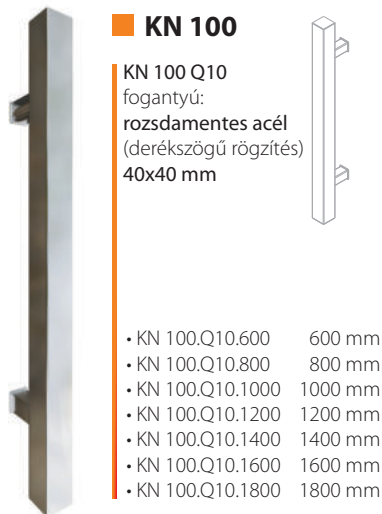
KN 65 Q10 fogantyú:
rozsdamentes acél
(derékszögű rögzítés)
40x20 mm



- KN 65.Q10.600 600 mm
- KN 65.Q10.800 800 mm
- KN 65.Q10.1000 1000 mm
- KN 65.Q10.1200 1200 mm
- KN 65.Q10.1400 1400 mm
- KN 65.Q10.1600 1600 mm
- KN 65.Q10.1800 1800 mm

KN 100

KN 100 Q10 fogantyú:
rozsdamentes acél
(derékszögű rögzítés)
40x40 mm



- KN 100.Q10.600 600 mm
- KN 100.Q10.800 800 mm
- KN 100.Q10.1000 1000 mm
- KN 100.Q10.1200 1200 mm
- KN 100.Q10.1400 1400 mm
- KN 100.Q10.1600 1600 mm
- KN 100.Q10.1800 1800 mm

KN 50

KN 50 P10 fogantyú:
rozsdamentes acél
(derékszögű rögzítés)
átmérő 30 mm



- KN 50.P10.600 30x600 mm
- KN 50.P10.1000 30x1000 mm
- KN 50.P10.1200 30x1200 mm

KN 1NL

KN 1NL 155x550 súllyesztett fogantyú:
rozsdamentes acél



KN 1NL

KN 1NL 400x115 súllyesztett fogantyú:
rozsdamentes acél



KN 30

KN 30 P45 fogantyú:
rozsdamentes acél
(45 fokos rögzítés)
átmérő 30 mm



- KN 30.P45.600 600 mm
- KN 30.P45.800 800 mm
- KN 30.P45.1000 1000 mm
- KN 30.P45.1200 1200 mm
- KN 30.P45.1400 1400 mm
- KN 30.P45.1600 1600 mm
- KN 30.P45.1800 1800 mm

KN 35

KN 35 P5 fogantyú:
rozsdamentes acél
átmérő 30 mm



- KN 35.P5.600 600 mm
- KN 35.P5.800 800 mm
- KN 35.P5.960 960 mm

KN 40

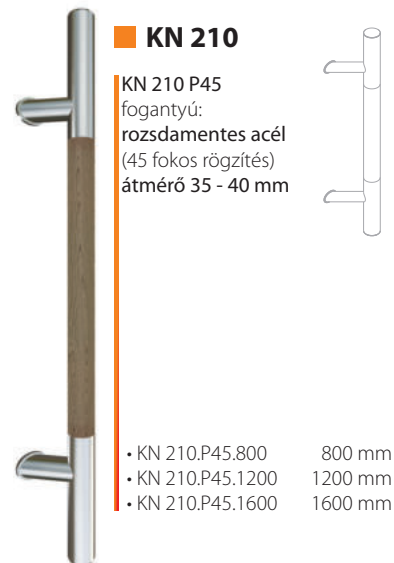
KN 40 P10 fogantyú:
rozsdamentes acél
(derékszögű rögzítés)
átmérő 30 mm



- KN 40.P10.600 600 mm
- KN 40.P10.800 800 mm
- KN 40.P10.1000 1000 mm
- KN 40.P10.1200 1200 mm
- KN 40.P10.1400 1400 mm
- KN 40.P10.1600 1600 mm
- KN 40.P10.1800 1800 mm

KN 210

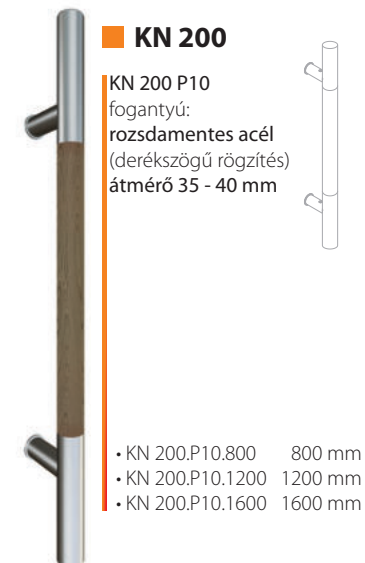
KN 210 P45 fogantyú:
rozsdamentes acél
(45 fokos rögzítés)
átmérő 35 - 40 mm



- KN 210.P45.800 800 mm
- KN 210.P45.1200 1200 mm
- KN 210.P45.1600 1600 mm

KN 200

KN 200 P10 fogantyú:
rozsdamentes acél
(derékszögű rögzítés)
átmérő 35 - 40 mm



- KN 200.P10.800 800 mm
- KN 200.P10.1200 1200 mm
- KN 200.P10.1600 1600 mm

KILINCSEK



KOBÉ kilincs
rozsdamentes acél



GAJA kilincs
rozsdamentes acél



CLEO kilincs
rozsdamentes acél



GIOIA kilincs
rozsdamentes acél



GAIUS kilincs
rozsdamentes acél



Rozetták
rozsdamentes acél

INTELIGENS AJTÓK



Ujjlenyomat olvasó



Numerikus billentyűzet

SIEGENIA
brings spaces to life

KARCOLÁS ELLENI VÉDELEM



KN 330
KN 330
karcolás elleni védelem:
rozsdamentes acél



KN 340
KN 340
karcolás elleni védelem:
rozsdamentes acél



KN 350
KN 350
karcolás elleni védelem:
rozsdamentes acél



KN 300
KN 300
rugdosó:
rozsdamentes magasság 130 mm

PÁNTOK



Pánt görgős WR



Pánt felületi WX



Rejtett pánt ROTO SOLID C fekete

EGYÉB



Elektromos zár



Gombos zárbetétek
C osztályos zárbetétek

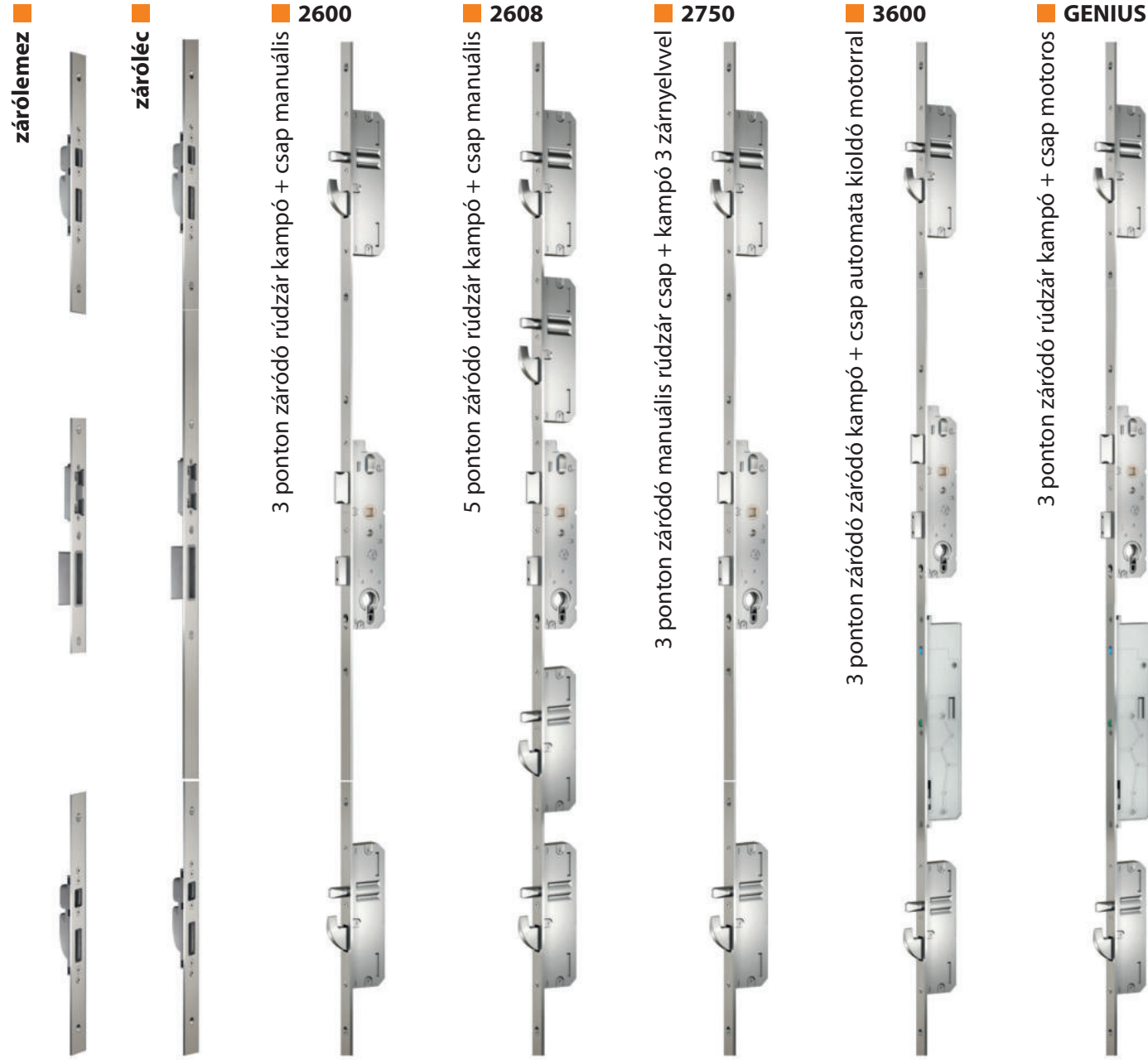


Önzáró - sínes
Önzáró - rejtett



Különböző színkombinációkban elérhető panelek

RÚDZÁRAK



*a rúdzár a ujjlenyomat olvasós vagy billentyűzetes ajtókhöz alkalmazandó



FAMINTÁS BEVONATOK



RAL szín

Valamennyi RAL szín elérhető



SPECTRAL színek



ÜVEGEK

Széleskörű üvegválaszték érhető el a kínálatunkban.



Master-Point
színtelen üveg



Chinchilla
színtelen üveg



Satinato
tejüveg



Master-Ligne
színtelen üveg



Master-Carre
színtelen üveg



Przezroczyte szkło
színtelen üveg

Háromrétegű üvegezés

$U_g = 0,5$ -től $0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ -ig
44-től 85 mm tok szélességig
(fekete melegperemmel)

- **külső üveg**
laminált üveg biztonsági üveg 6mm (VSG)
- **középső üveg**
mintás üveg
- **belső üveg**
hőszigetelő üveg

Négyrétegű üveg

$U_g = 0,5$ -től
95 mm beépítési mélységig
(fekete színű melegperemmel)

- **külső üveg**
laminált üveg biztonsági üveg 6mm (VSG)
- **középső üveg**
mintás üveg
- **középső üveg II**
hőszigetelő üveg
- **belső üveg**
hőszigetelő üveg

Felül és oldalvilágítók

Valamennyi bejárati ajtó modellünk elérhető felül és/vagy oldalvilágítóval, ami az ajtó mellett vagy felett elhelyezett fix üveg táblát jelenti. Az üvegezés lehet, homokfúvott, átlátszó vagy ornament díszítéssel kéri. Az üveg közti távtartókat melegperemmel látjuk el. A világítók maximális szélessége 1400 mm lehet

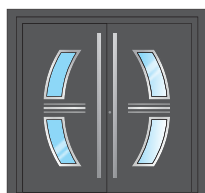
■ SÉMÁK



■ 1



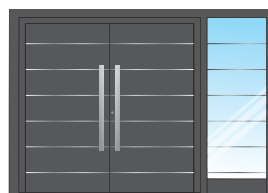
■ 2



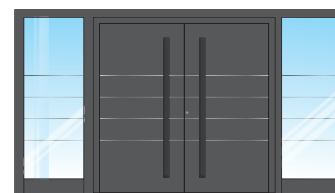
■ 3



■ 4



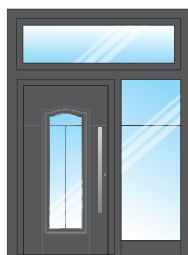
■ 5



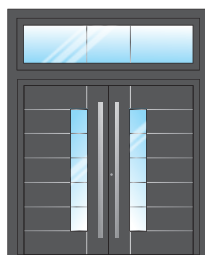
■ 6



■ 7



■ 8



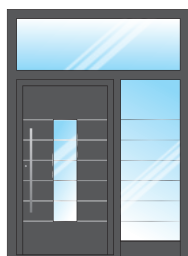
■ 9



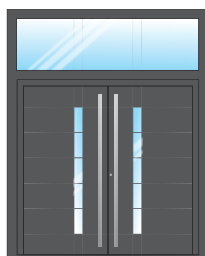
■ 10



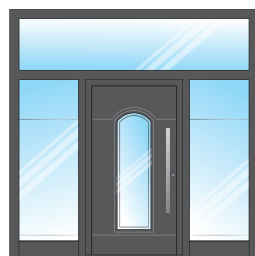
■ 11



■ 12



■ 13



■ 14



HARMÓNIA A BEJÁRATNÁL

Aluminium Ajtók
MULTILEVEL KNS



KNS Śląska Fabryka Okien
44-373 Wodzisław Śląski
ul. Młodzieżowa 67B
tel.: +48 32 455 25 58

www.kns-okna.eu