

**INOUSIC / GERMAN PROFILES
ENGINEERING CREATIVITY**



I 76.6 C4 Prestige nadčasový



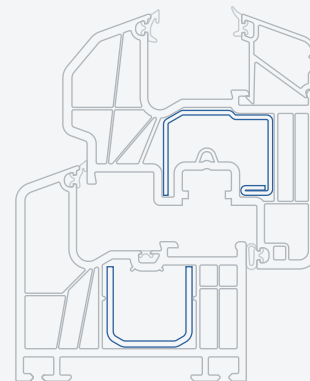
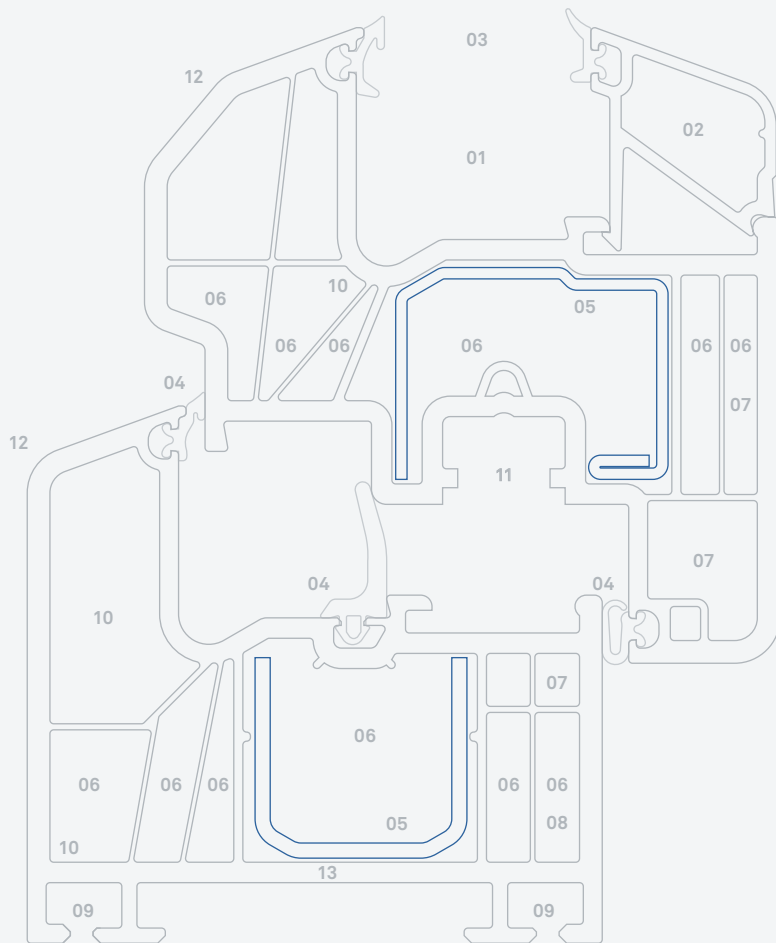
Systém polovične predsadených profilov Prestige nadčasový dosahuje optimálne hodnoty v zvukovej ochrane a tepelnej izolácii. Profily Inoutic vyrobené podľa najnovšej technológie splňajú nároky na moderný dizajn.



**INOUSIC / MEMBER OF
THE DECEUNINCK GROUP**

Deceuninck, spol. s r. o. Vintrovna 23, 664 41 Popůvky, Česká republika
tel.: +420 547 427 777, fax: +420 547 427 788, E-mail: deceuninck.spol@deceuninck.com, www.okno-centrum.sk

Prestige nadčasový, polovične predsadený profil



Prestige nadčasový I 76.6 C4
so stredovým tesnením (MD)

Prestige nadčasový I 76.6 C4
s dorazovým tesnením (AD)

Rámové a krídlové profily sa dodávajú v rôznych výškach.

Biele okenné profily sa dodávajú s atraktívnymi svetlošedými tesneniami.

Profily Inoutic sa dodávajú v širokej škále atraktívnych dekorov a farieb.

Farebné profily* alebo profily s dreveným dekorom sa dodávajú s čiernymi tesneniami. (* výnimka profily DEC.004 a DEC.907)

Výhody produktu

01 / Zasklievanie: 20 až 44 mm, špeciálne na veľmi hrubé tepelnoizolačné a zvukovoizolačné sklá
02 / Zasklievacia lišta s dvojbodovým uchytením podľa DIN 18545 poskytuje zvýšenú ochranu proti vlámaniu
03 / Hĺbka zasklievacej drážky 25mm zaručuje optimálnu tepelnú izoláciu a zabraňuje vzniku kondenzátu
04 / Tri celoobvodové stredové tesnenia a dve celoobvodové dorazové tesnenia
05 / Masívne, tvarovo uzavreté výstupy vytvárajú stabilné okenné konštrukcie
06 / 6-komorový systém zabezpečuje vynikajúcu tepelnú izoláciu

07 / Kovanie medzi dvoma stenami sa vyznačuje vysokou funkčnosťou a životnosťou
08 / Upevňovacie otvory cez prednú komoru rámu: nevzniká vlhkosť a korózia v ocel'ových komorách
09 / Ľahko spájateľné doplnkové profily: na každý prípad vhodné riešenie pripojenia
10 / Všetky odvodňovacie a vetracie otvory prechádzajú cez predné komory: nevzniká vlhkosť a korózia vo výstuhách
11 / Eurodrážka na kovaní 13mm: zvyšuje ochranu proti vlámaniu
12 / Zaoblenie a sklon od 20 stupňov umožňujú dobrý odtok vody a harmonizujú s dizajnom
13 / Hĺbka profilu 76mm: účinná tepelná izolácia výrazne ovplyvňuje úsporu nákladov na kúrenie

POŽIADAVKY NA KVALITU / PROFILY INOUTIC SPŔŔAJÚ VŠETKY PREDPISY O KVALITE A SKÚŠKACH.
KONCEPCIA RECYKLÁCIE / INOUTIC JE ZAKLADAJÚCIM ČLENOM INICIATÍVY »RECYKLÁCIA PLASTOVÝCH OKIEN«, KTORÁ POD NÁZVOM REWINDO GMBH ZASTUPUJE VEĎÚCICH NEMECKÝCH VÝROBCOV PLASTOVÝCH PROFILOV. JEJ CIEĽOM JE LIKVIDÁCIA STARÝCH OKIEN Z PVC A ICH SPRACOVANIE NA SUROVINY ZNOVU POUŽITEĽNÉ VO VÝROBNOM PROCESE.



A+B TEPELNÁ A ZVUKOVÁ OCHRANA / PROFILY INOUTIC SPŔŔAJÚ VŠETKY KRITÉRIÁ NARIADENÍ O ÚSPORE ENERGIE (ENE) A SMERNÍC O ZVUKOVEJ OCHRANE
› HODNOTA U, 1,1 W/m²K SO STREDOVÝM TESNENÍM
› UF-HODNOTA DO 1,2 W/M²K S DORAZOVÝM TESNENÍM
› ZVUKOVÁ OCHRANA AŽ DO TRIEDY 5
C BEZPEČNOSŤ PROTI VLÁMANIU / OKNÁ Z PROFILOV INOUTIC SO ŠPECIÁLNYM KOVANÍM A BEZPEČNOSTNÝM

SKLOM POSKYTUJÚ VYSOKÚ OCHRANU PROTI VLÁMANIU.
D VODOTESNOSŤ / PROFILY INOUTIC VYBAVENÉ TESNENIAMI TPE, KTORÉ SÚ MIMORIADNE ODOLNÉ PROTI VPLYVOM POČASIA, DOKONALE CHRÁŔIA PROTI VETRU A NÁRAZOVÉMU DAŽĎU. NA ZÁKLADE OSVEDČENIA RAL-GZ716/1 DOSAHUJÚ PROFILY INOUTIC PODĽA EN 12208 O TESNOSTI PROTI NÁRAZOVÉMU DAŽĎU TRIEDU 9A.

VÁŠ VÝROBCA OKIEN

