

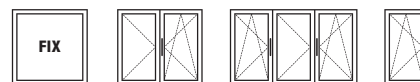
INWOOD KLASIK THERMOLINE IV 78



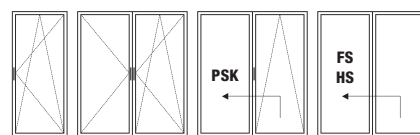
- Okenní systém **THERMOLINE IV 78** vyniká ideálním poměrem mezi pořizovací cenou a přidanou hodnotou
- Odolné dřevo severské borovice ve standardním provedení
- Použitá termo okapnice GUTMANN SPREE 24 je nejmodernějším řešením v oblasti klasických rámových okapnic
- Stavební hloubka 78 mm umožňuje zasklení izolačním trojsklem o tloušťce až 36 mm
- Dvě řady těsnění, jedno středové a jedno nalahávkové
- Zasklení dvojsklem 4/16/4 nebo trojsklem až 4/14/4/14/4
- Maximální součinitel tepelné prostupnosti až $U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$. při použití trojskla
- Okna jsou osazena celoobvodovým kováním Winkhaus activPilot
- Možnost výroby v historizujícím provedení „Retro“ s ozdobnou profilací a dřevěnými okapnicemi
- Okna jsou zahrnuta do programu Nová Zelená úsporám SVT6050

DOPORUČUJEME PRO:

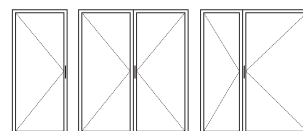
Okna



Balkonové dveře



Vchodové dveře



Eurookna InWood Klasik **THERMOLINE IV 78** jsou pro svoje parametry a příznivou pořizovací cenu ideální volbou jak pro novostavby, tak pro rekonstrukce, díky čemuž jsou nejoblíbenějším typem dřevěných oken v naší nabídce.

EUROOKNA

INWOOD KLASIK

THERMOLINE IV 78



www.oknostyl.cz

Profil	IV 78, stavební hloubky 78mm s přidáním 2. těsněním		
Počet vrstev lepeného hranolu	3		
Středové těsnění (hlavní)	1x Deventer		
Dorazové	1x Deventer		
Součinitel prostupu tepla profilem (rám + křídlo)	$U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$		
Stavební hloubka rámu	78 mm		
Max. šířka zasklení	42 mm		
Min. šířka zasklení	24 mm		
Hodnoty referenčního okna			
Parametry okna	$U_w = 0,89 \text{ W/m}^2\text{K}$	Parametry skla	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
	$U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$		$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
	$U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$		$U_g = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
Kování	Winkhaus activPilot		
Polohy okna	Uzavřeno, otevřeno, ventilace, (mikroventilace)		
Barevná verze oken	Libovolný odstín RAL, Lazury dle vzorníku REMMERS		
Zvuková izolace	Sklo 4/16/4-Rw = 32 dB, 4/12/4/12/4 – Rw 34 dB		
Propustnost vzduchu	Třída 4		
Odolnost proti vodě	Třída 4A		
Odolnost proti zatížení větrem	Okno nebo balkónové dveře – jednokřídlé: třída C5/B5		

KUŘIM

Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

e-mail: novak@oknostyl.cz
tel.: +420 601 338 524

e-mail: sojkova@oknostyl.cz
tel.: +420 725 505 961

e-mail: parilova@oknostyl.cz
tel.: +420 702 187 034

e-mail: tisnov@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 702

BLANSKO

Masarykova 14, 678 01 Blansko
e-mail: blansko@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 703

ČESKÉ BUDĚJOVICE

O. Nedbala 8, 370 05 České Budějovice
e-mail: ceskebudejovice@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 710

HRADEC KRÁLOVÉ

Habrmanova 240, 500 02 Hradec Králové
e-mail: hradeckralove@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 706

PRAHA

Bělohorská 277b, 169 00 Praha 6
e-mail: paha@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 707

ŽDĀR NAD SÁZAVOU

Strojírenská 371, 591 02 Žďár nad Sázavou
e-mail: zdar@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 705

TEPLICE

Masarykova třída 83, 415 01 Teplice
e-mail: teplice@oknostyl.cz
tel.: +420 725 997 398

MLADÁ BOLESLAV

17. listopadu 1380, 293 01 Mladá Boleslav
e-mail: mladaboleslav@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 724

ZLÍN

Třída Tomáše Bati 5146, 760 01 Zlín
e-mail: zlin@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 712

SVITAVY

nám. Míru 69, 568 02 Svitavy
e-mail: svitavy@oknostyl.cz
tel.: +420 733 539 151

VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

Komenského 1275, 757 01 Valašské Meziříčí
e-mail: valmez@oknostyl.cz
tel.: +420 774 310 363

PLZEŇ

Na Roudné 1, 301 00 Plzeň
e-mail: plzen@oknostyl.cz
tel.: +420 775 872 723

KYJOV

Komenského 53/4, 697 01 Kyjov
e-mail: kyjov@oknostyl.cz
tel.: +420 776 599 293