



Systém s tříkomorovou konstrukcí profilu s drážkou pro kování v normě Euro. Je určen pro okna s velmi vysokými požadavky na tepelnou izolaci.

- vysoká tepelná izolace – díky použití vícekomorového tepelného přerušovače tepelného mostu šířky 42 mm a dvousložkového středového těsnění
- mnoho způsobů rohových spojů
- různé varianty tepelné izolace v závislosti na použitých izolačních vložkách: PE78N+, PE78NHI
- možnost vytvářet mnoho variant oken, např. otevíravě sklopná, skrytá křídla, sklopná křídla, otevíravě.



## Technická specifikace

Tepelná izolace $U_w$	až $1,0W/m^2K$ (až $0,83W/m^2K$ verze HI)
Prostup tepla rámu ( $U_f$ )	$1,8 W/m^2K$ ( $1,1 W/m^2K$ verze HI)
Protihlukové	Až 38 dB
Stavební hloubka rámu	78 mm (86mm křídlo)

Výška rámu/křídla/viditelný/(tloušťka)	74/74/120 mm
Barva	PONZIO® dekor / RAL odstíny
Počet těsnění	3
Určení	všechny typy staveb
Počet komor	3