








EKONOMICKÝ SYSTÉM POSUVNÝCH DVEŘÍ

# PEGASE



- Systém subtilních ekonomických, cenově úsporných posuvných dveří a oken s přerušeným tepelným mostem a maximální hmotností křídla 140kg.
- Jednokomorové profily s hloubkou křídla 42 mm zajišťují základní tepelnou izolaci. Dostupný ve variantách s dvou- a trojdrážkovými zárubněmi.
- S ohledem na četné varianty zárubní a adaptační profily je s oblibou používán zejména na francouzském trhu a u nás se využívá pro uzavírání teras kaváren a zimních zahrad.

## TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA A PARAMETRY DVEŘÍ

<b>TECHNICAL DETAILS</b>		Hloubka profilu rám 58-111 mm, křídlo 42,4 mm zasklení: 24-32 mm
<b>AIR PERMEABILITY</b> EN 12207		TŘÍDA 3
<b>WATER THIGHTNESS</b> EN 12208		TŘÍDA A5
<b>WIND RESISTANCE</b> EN 12211		TŘÍDA 3
<b>OPERATION FORCE</b> EN 13115, EN12046-1		TŘÍDA 1
<b>WRONG USE</b> EN 13115		TŘÍDA 4 80kg
<b>THERMAL RESISTANCE</b> EN 10077		Uf ≥ 1,96 W/m²K dveře 2000x2400 2-křídla (1+1) Ud ≥ 1,75 W/m²K

