



# Start 70



Possibilità di scelta di vetrate da 24 e 28 mm di spessore per ottenere buone prestazioni.

Superfici lineari e lisce, di facile pulizia e quindi igieniche.

Canalina distanziatrice in alluminio.

Rinforzi in acciaio inseriti dentro speciali camere su anta e telaio per migliorarne la resistenza.

Sistema a due guarnizioni in battuta per una perfetta tenuta ad aria e acqua.

Il sistema Start 70 con profilo in classe B a 70mm e cinque camere su anta e telaio per un buon isolamento termico ed acustico.

Start 70 è la soluzione ideale per rinnovare il comfort della casa. Elegante e raffinato supera ampiamente i parametri prescritti per il risparmio energetico. Offre un buon abbattimento acustico assicurando così più tranquillità agli ambienti domestici.

gli specialisti dei serramenti in PVC

# Start 70

## Il miglior rapporto qualità-prezzo



classe energetica: **B**



### Prestazioni sistema

Trasmittanza anta/telaio

$U_f = 1.4 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

Trasmittanza vetro

$U_g = 1.4 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

Trasmittanza distanziatore alluminio

$PSI = 0.080 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

Trasmittanza termica finestra

**$U_w = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$**

Abattimento acustico vetro

da -31 db a -39db

Permeabilità aria

fino a classe 4

Tenuta alla pioggia battente

fino a classe 9/A

Resistenza al vento

fino a classe C3-B4

Prestazioni ottenute con un serramento anta ribalta ad una sola anta di dimensioni standard

Abbattimento acustico



Dispersione termica



INDUSTRIA SERRAMENTI ITALIANA

SCP09 REV00 31.01.14