

MONOBLOC WITH
ROLLING SHUTTER AND
EXTERNAL WOODEN BOX

MONOBLOCCO CON
AVVOLGIBILE E CASSONETTO
ESTERNO IN LEGNO



**VISTA INTERNA MONOBLOCCO
CON CASSONETTO ESTERNO IN LEGNO**

INTERNAL VIEW MONOBLOC WITH EXTERNAL WOODEN BOX



**DETTAGLIO CONTROTELAIO MONOBLOCCO
(VISTA ESTERNA)**

SUBFRAME DETAIL (OUTSIDE VIEW)

A richiesta è disponibile la guida avvolgibile ad "U" con spazzolini antirumore e distanziale in alluminio.

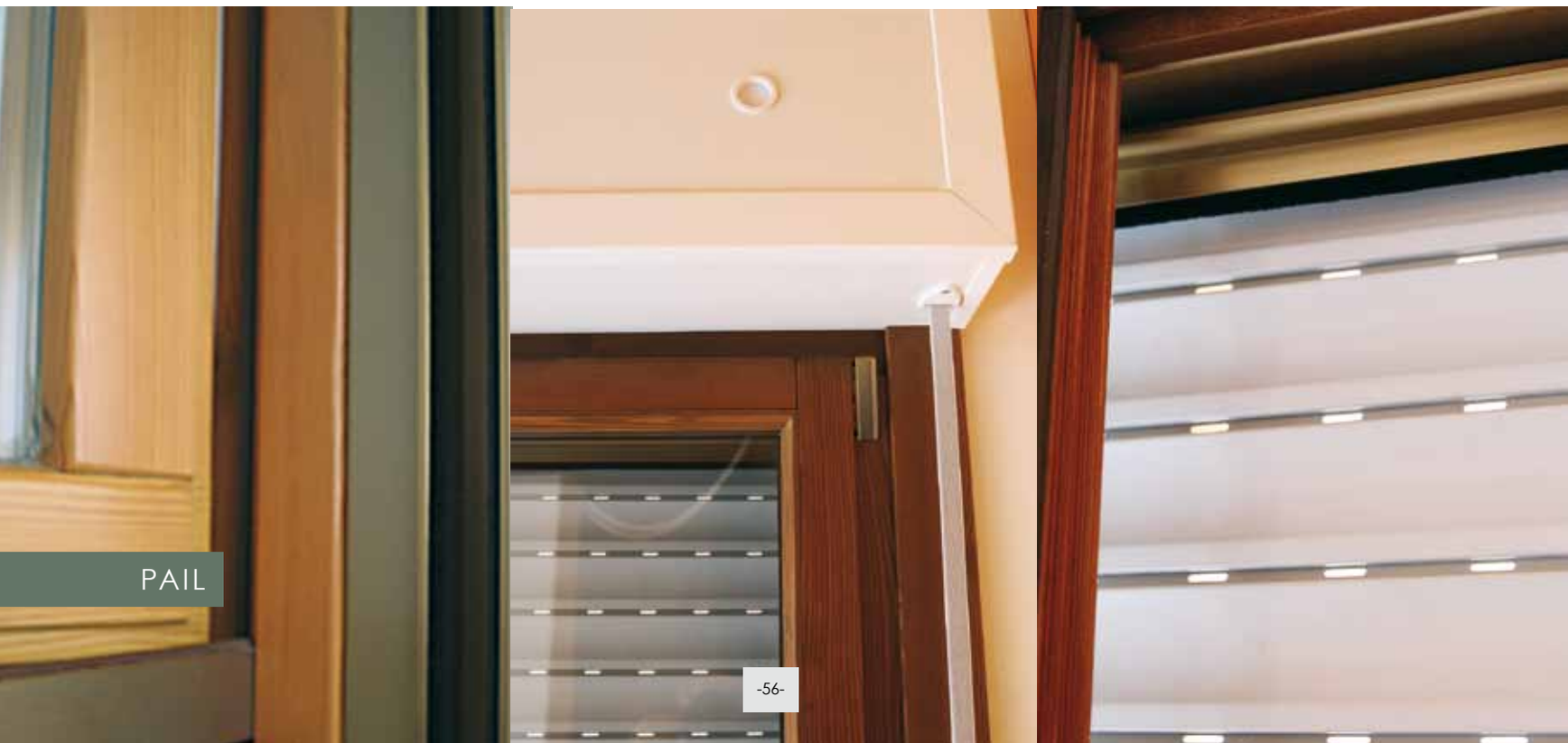
U-rolling line with anti-noise small brushes and aluminium spacer on demand.

Il cassonetto copri - avvolgibile (in legno nobilitato bianco o in essenza) è disponibile anche con coibentazione interna.

The woodn box is available with interior caulk material.

Il telo avvolgibile è disponibile in pvc o, a richiesta, in alluminio o acciaio coibentato.

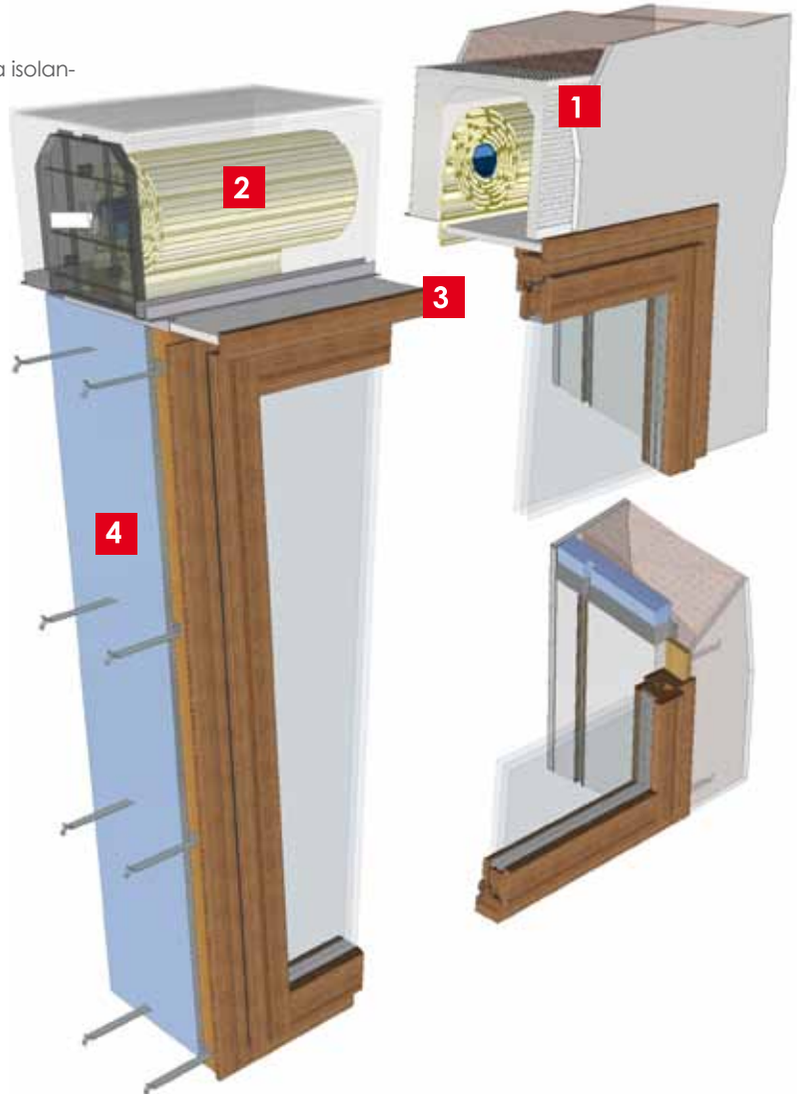
Roller can be made of pvc or, on demand, of aluminium or steel.



MONOBLOC WITH VANISH ATHERMIC BOX FOR ROLLING SHUTTER AND VERTICAL "CLIMA" SYSTEM

MONOBLOCCO CON CASSONETTO ATERMICO A SCOMPARSA E SPALLE VERTICALI ISOLATE "CLIMA"

- 1** Cassonetto atermico a scomparsa con doppia parete esterna isolante, completo di accessori per la movimentazione avvolgibile *Vanish athermic box*
- 2** Telo avvolgibili in PVC o Alluminio/acciaio coibentato *Rolling shutter (PVC, caulked aluminium/steel)*
- 3** Cielino estraibile per ispezione interno cassonetto *Box opening door*
- 4** Spalle verticali isolate "CLIMA" *Vertical "CLIMA" system*



Andamento Isotherme - Sez. Verticale
Isotherm trend - Vertical sect.

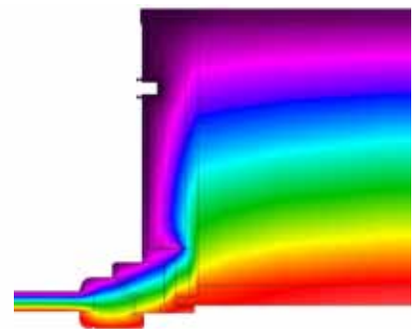
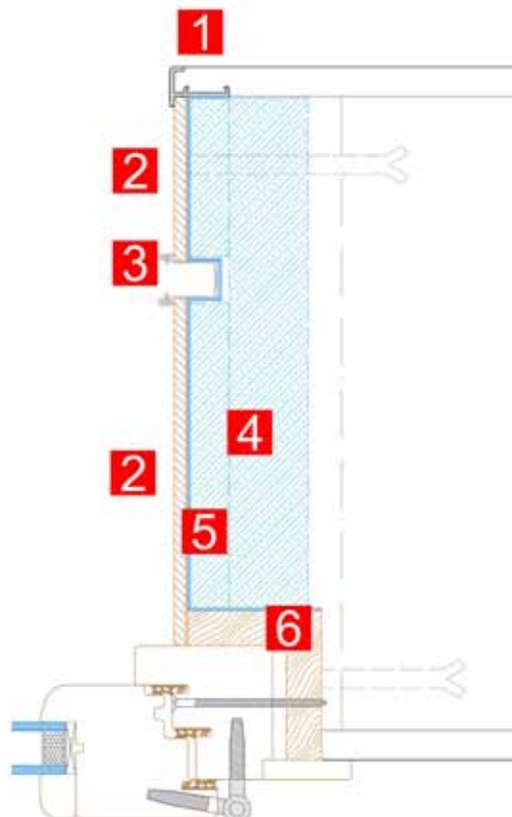
VANTAGGI DEL NUOVO SISTEMA:

1 - RAPIDITA' E FACILITA' DI POSA IN OPERA
grazie alla struttura realizzata su misura e preassemblata in produzione.

2 - ADATTABILITA'
ad ogni tipologia di muratura e finitura.

3 - ELEVATA DURATA
garantita dalla struttura indeformabile, inattaccabile da umidità e muffe, realizzata con materiali costruttivi resistenti all'usura

4 - RISPARMIO ENERGETICO
grazie alla struttura realizzata con materiali ad elevato potere termoisolante, capace di eliminare ogni possibile ponte termico tra esterno ed interno.



Andamento Isotherme - Sez. Orizzontale
Isotherm trend - Horizontal sect.

- 1** Profilo porta-intonaco in alluminio estruso.
- 2** Lastra in ossido di magnesio.
- 3** Guida avvolgibile in alluminio estruso con doppio spazzolino antirumore.
- 4** Polistirene estruso.
- 5** Lamiera zincata presso-piegata.
- 6** Listello in legno.