

# TANTA

persiane di sicurezza in acciaio / legno  
*security shutters in steel/wood*



tanta

**TANTA** difende la vostra casa esattamente come una porta blindata.

## ANTA

Ha un cuore in acciaio composto da una doppia lamiera con rinforzi interni verticali, inseriti all'interno di eleganti rivestimenti in legno lavorati con cura, per un'estetica perfetta. I nostri materiali sono selezionati e trattati al meglio per resistere nel tempo agli agenti atmosferici.

## TELAIO/CONTROTELAIO

Tanta è ancorata saldamente al muro sui tre lati tramite un sistema telaio e controtelaio in acciaio, completamente registrabile per una perfetta posa in opera.

## SERRATURA

Progettata e prodotta da Tesio Porte, la serratura a cilindro modello FRISTOP, rappresenta un'ulteriore garanzia di maneggevolezza e affidabilità.

La serratura, insieme ai meccanismi di chiusura di ogni anta, comanda in modo irreversibile i chiavistelli mobili.

## ROSTRI

Elementi fondamentali per la sicurezza che si inseriscono saldamente nel telaio o nell'anta affiancata. Il loro particolare profilo ad uncino assicura un'elevata protezione anticardimento.

## CERNIERE

Costruite in robustissimo acciaio, ruotano su sfere e sono fornite di un meccanismo di registrazione sui tre assi che permette un veloce e impeccabile assetto delle ante.

A



B



C



A./B./C. serratura Tesio  
*Tesio lock*

**TANTA defends your house as much as a security door.**

**LEAF**

A steel core made of a double steel plate with internal vertical reinforcements, placed inside an elegant wooden panel, carefully finished for a perfect aesthetic effect. Our materials are chosen and treated to have a timely resistance against the weather conditions.

**FRAME/COUNTERFRAME**

Tanta is firmly anchored to the wall on the three sides by means of a steel adjustable frame/counterframe system, which allows a quick and easy installation.

**LOCK**

Designed and manufactured by Tesio Porte, the FRISTOP cylinder lock represents a further guarantee of handiness and reliability. The lock and the locking mechanisms of the leafs operate irreversibly the mobile bolts.

**FIXED BOLTS**

Fundamental security elements which are firmly inserted in the frame or in the side leaf. The hook shape of the bolts ensures a high anti-unhinging protection level.

**HINGES**

They are made of very stiffen steel and they rotate onto spheres. In addition they are equipped with an adjustable mechanism on the three axis, thus ensuring a good and quick set up of the leaves.



TANTA FINESTRA 2 ANTE

**TUTTI GLI ELEMENTI DELLA NOSTRA SICUREZZA**

**ALL THE DETAILS OF OUR SECURITY**

- 1 Lamiera interna in acciaio zincato  
*Inner manganese steel plate*
- 2 Lamiera esterna in acciaio zincato  
*Outer zinc plated steel sheet*
- 3 Rinforzi interni ad omega in acciaio  
*Inside omega-shaped steel reinforcements*
- 4 Rostri fissi ad uncino  
*Hook - shaped fixed bolts*
- 5 Serratura FRIPSTOP a cilindro  
*Fristop cylinder lock*
- 6 Telaio registrabile in acciaio  
*Adjustable steel frame*
- 7 Controtelaio in acciaio  
*Steel counterframe*
- 8 Cerniere in acciaio registrabili  
*Adjustable steel hinges*
- 9 Meccanismo chiusura anta  
*Wing locking mechanism*
- 10 Asta chiusura inferiore  
*Lower locking rod*
- 11 Asta chiusura superiore  
*Upper locking rod*
- 12 Piastrine di registrazione aste superiori  
*Upper rods adjustment plates*

- 13 Registrazione aste inferiori  
*Lower rods adjustment*
- 14 Feritoie di aereazione con retino contro gli insetti  
*Ventilation louvers with anti-insect net*
- 15 Modanature di finitura perimetrali  
*Peripheral mouldings*
- 16 Rivestimento interno  
*Inside panelling*
- 17 Rivestimento esterno  
*Outside panelling*