

---

# AVANT DOOR

MISTER  
SHUT

---

**Design Che Protegge:**

La continua ricerca tecnologica e l'attenzione verso il design ha fatto nascere, in collaborazione con l'Arch. Adriano Castiglioni, il progetto "Touch" che propone porte caratterizzate dal design innovativo e dalla accurata selezione di materiali di prima qualità, che lasciano ampia libertà al cliente di personalizzare la propria porta. Touch si fonda sull'esperienza trentennale dell'azienda Mister Shut, leader nel campo delle porte di sicurezza, nata come impresa artigiana ed evoluta in grande azienda.

**Design That Protects:**

The continuous technological research and attention to design has given rise, in collaboration with Arch. Adriano Castiglioni, the "Touch" project that proposes doors characterized by innovative design and careful selection of quality materials, which leave ample freedom to the customer to customize their door. Touch is based on three decades of a leading company in the field of security doors, started as a small workshop and evolved in great company.

# AVANT DOOR

design: Adriano Castiglioni

Dai sofisticati dettagli estetici Avant è la soluzione giovane e moderna per uno standard di sicurezza elevato, offrendo allo stesso tempo i vantaggi economici di una porta di entry level.

**With its sophisticated aesthetic details Avant is the young and modern solution for high safety standards, while offering at the same time the economic benefits of an entry level door.**

 3  1.4W/m<sup>2</sup>K  40dB

Pannello M01 in Rovere miele con maniglia PPH03 in Layer - Bronzo brunito.  
Rovere miele M01 panel with PPH03 handle in Layer - Bronzo brunito.



Pannello M19 in Grigio  
ferro con pomolo SH03.  
Grigio ferro M19 panel  
with SH03 pull.







La serratura con chiavistelli cilindrici, le vaschette di contenimento e il limitatore di apertura, assicurano alla porta Avant uno standard di qualità ottimo e una grande robustezza.

The lock with cylindrical bolts, containment trays and opening limiter, ensure to the Avant door an excellent quality standard and great strength.

Il telaio in finitura Grigio scuro e il pannello porta in laccato opaco Bianco con accessori standard per una combinazione pulita ed elegante.

The Grigio scuro frame finish and the door panel in matt lacquer Bianco with standard accessories for a clean and elegant combination.





Il rigore geometrico del profilo maniglia Line in Layer - Nickel brunito e i pannelli nella finitura Laccato opaco Grigio ferro, donano una grande qualità estetica.  
The geometry of the Line profile handle in Layer - Nickel brunito finish and panels in matt lacquered Grigio ferro, give a great aesthetic quality.



Rigore geometrico e pulizia contraddistinguono il pannello con fresature a "v" in laccato Grigio perla con maniglia PPH02 in Layer - Nickel brunito.

Geometrical rigor and pureness characterize the "v" milled panel in lacquered Grigio perla with PPH02 handle in Layer - Nickel brunito.



Pannello M03 con fresature a "v" laccato Grigio perla con maniglia PPH02 in Layer - Nickel brunito.  
"v" milled Grigio perla lacquered M03 panel with PPH02 handle in Layer - Nickel brunito.





Pannello interno in finitura Laccato opaco Grigio ferro con telaio verniciato di colore grigio.

Interior panel with matt lacquered Grigio ferro finish and gray painted frame.



La ricchezza della finitura Layer - Bronzo brunito della maniglia PPH02, si fonde con l'eleganza del pannello dogato in Olmo.

The richness of the finish Layer - Bronzo brunito PPH02 handle, merges with the elegance of the Olmo staves panel.



Pannello M18 in Olmo con maniglia PPH02 in Layer - Bronzo brunito.  
Olmo M18 panel with PPH02 handle in Layer - Bronzo brunito.





Particolari tecnici di qualità anche per la entry level delle nostre porte.

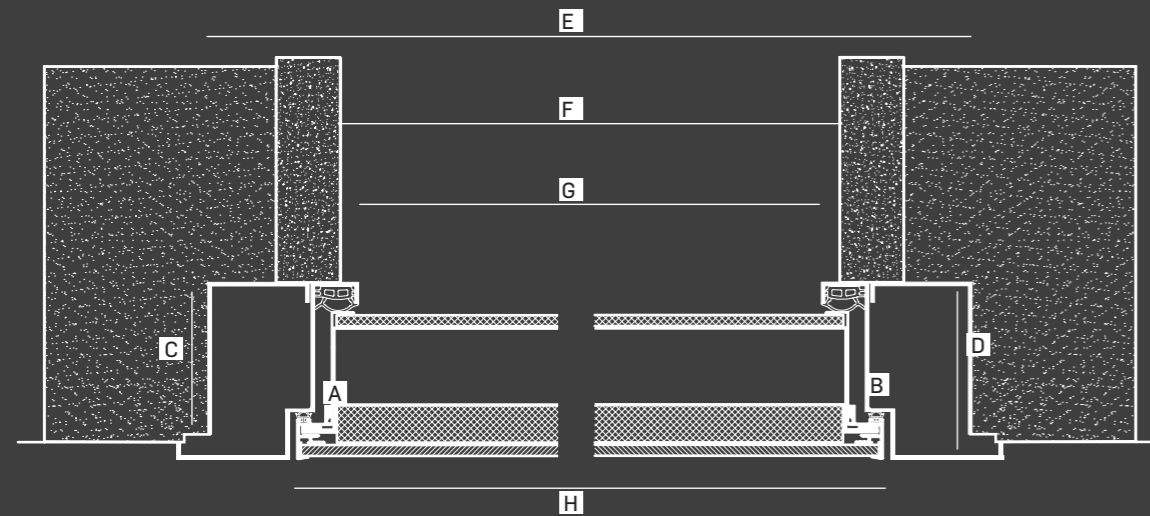
Telaio con rostro fisso, particolare vaschetta di contenimento e serratura con chiavistelli cilindrici, donano alla porta Avant uno standard di qualità ottimo e una grande robustezza che le consente di raggiungere la classe di antieffrazione 3.

High quality technical details also for our entry level doors.

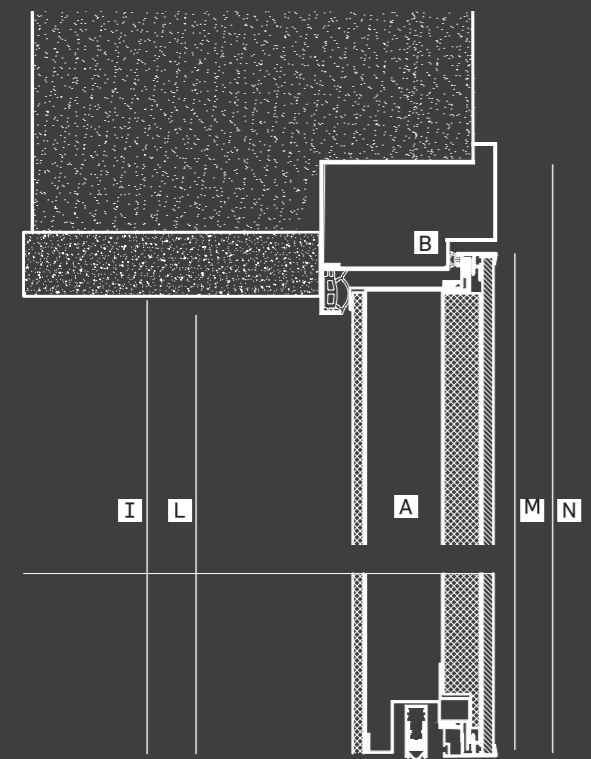
Frame with fixed rostrum, the particular containment panel and lock with cylindrical bolts, give Avant door excellent quality standards and a great sturdiness that allows it to reach the class of burglary 3.

# AVANT —

- A** PORTA / door
- B** TELAIO / frame
- C** SPESSORE TELAIO / frame thickness 8,8 cm
- D** PROFONDITÀ TELAIO POSATO / fixed frame depth 9,8 cm
- E** INGOMBRO TELAIO / overall frame 106,4 cm
- F** LARGHEZZA VANO PORTA / doorway width 92 cm
- G** LARGHEZZA LUCE NETTA / opening width 90 cm



- H** LARGHEZZA PORTA INTERNA / interior door width 97 cm
- I** ALTEZZA VANO PORTA / doorway height 221 cm
- L** ALTEZZA LUCE NETTA / opening height 220 cm
- M** ALTEZZA PORTA INTERNA / interior door height 223 cm
- N** INGOMBRO TELAIO / overall frame 228,4 cm



## CERTIFICAZIONI — CERTIFICATIONS

Le porte blindate Mister Shut si avvalgono della collaborazione dei più prestigiosi enti di ricerca e laboratori per l'esecuzione delle prove e per le certificazioni dei propri prodotti. Le porte Mister Shut sono marcate CE in conformità con la normativa EN14351-1 PORTE E FINESTRE e hanno brillantemente superato i test antintrusione previsti dalle norme UNI-ENV 1627,1628,1629,1630, che stabiliscono i requisiti e le classi di resistenza all'intrusione. Per la classe 2 vengono simulati attacchi da personale specializzato muniti di cacciaviti, cunei in legno, pinza e chiave inglese. La durata massima del test è di 15 minuti. Utilizzazione consigliata per porte caposcala per uffici di edifici industriali. Per la classe 3 vengono simulati attacchi realizzati da personale specializzato dotato degli utensili previsti nella classe 2 con l'aggiunta di cacciaviti di grandi dimensioni ed un piede di porco (lunghezza pari a 710 mm).

La durata massima dell'attacco è pari a 20 minuti. Utilizzazione consigliata per porte caposcala per uffici di edifici industriali, villette signorili.

La classe 4 prevede attacchi da parte di personale specializzato la cui dotazione prevede, oltre agli strumenti delle classi inferiori, martello (2.5 kg), scalpello, tagliolo, ascia, seghe di varie dimensioni tronchese, cesoie, trapano (320w). Utilizzazione consigliata per uffici di banche, orologerie, ospedali, impianti e laboratori industriali, villette signorili. La durata massima dell'attacco è pari a 30 minuti. In conformità alla norma sopracitata, tutti i nuovi prodotti sono dotati di serrature protette mediante piastra al manganese e defender, di disegno esclusivo Mister Shut, per serrature con cilindro a profilo europeo.

The Mister Shut's doors avail themselves with the collaboration of the most prestigious research institutions and laboratories to perform the testing and certification of their products. The doors Mister Shut are CE marked in accordance with the applicable EN14351-1 WINDOWS AND DOORS and have successfully passed the tests required by the intrusion UNI-ENV 1627,1628,1629,1630, stipulating the requirements and classes of resistance to the intrusion. For class 2 are simulated attacks by skilled personnel equipped with screwdrivers, wooden wedges, pliers and wrench. The maximum duration of the test is 15 minutes. Application recommended for doors newel office of industrial buildings. For class 3 are simulated attacks carried out by trained personnel equipped with the tools provided in the class 2 with the addition of large screwdrivers and a crowbar (length equal to 710 mm). The maximum duration of the attack is 20 minutes. Application recommended for doors newel office of industrial buildings, stately houses. Class 4 includes attacks by specialized personnel whose facilities include, in addition to the tools of the lower classes, hammer (2.5 kg), chisel, ax, saws of various sizes cutters, shears, drill (320w). Application recommended for offices of banks, watchmaker, hospitals, industrial installation and laboratories, houses. The maximum duration of the attack is 30 minutes.

In accordance with the above legal provisions, all new products are equipped with locks protected by manganese plate and defender of exclusive design by Mister Shut, for locks with European profile cylinder.

# LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO —

## ANTIEFFRAZIONE CLASSE 3/4

La sicurezza della casa è anche la tua protezione e quella dei tuoi cari. Le porte Touch hanno sistemi di chiusura rostri di sicurezza, piastra antitrapano in acciaio al manganese e doppio deviatore con catenaccio rettangolare e antiarretramento.

NEXT, PLANAR, AVANT	CLASSE 3
MAXIMA	CLASSE 4

## RESISTENZA ALLE INTEMPERIE

Aria, acqua e vento non passano, restano fuori dalla porta touch che utilizza doppie guarnizioni perimetrali di battuta.

TENUTA	ACQUA	ARIA	VENTO
NEXT	Ndp	3	C5
MAXIMA	Ndp	3	C5
PLANAR	Ndp	3	C5
AVANT	Ndp	3	C5

## IL COMFORT CHE FA LA DIFFERENZA

Totale attenzione al risparmio energetico. Meno energia, più natura.

### ISOLAMENTO TERMICO

NEXT	0.9 W/m <sup>2</sup> K
MAXIMA	1.4 W/m <sup>2</sup> K
PLANAR	1.4 W/m <sup>2</sup> K
AVANT	1.4 W/m <sup>2</sup> K

## TRANQUILLITÀ CHE RASSICURA

Per vivere la casa in totale tranquillità touch isola dai rumori di una società caotica con l'utilizzo di materiali esclusivi.

### ISOLAMENTO ACUSTICO

NEXT	40dB
MAXIMA	43dB
PLANAR	40dB
AVANT	40dB

## ADDIO SPIFFERI

Per aumentare la performance della porta touch contro le infiltrazioni d'aria dall'esterno, è possibile dotarle di soglia in alluminio a pavimento.

## MASSIMA ADATTABILITÀ

Per adattarsi perfettamente, touch è dotata di specifiche cerniere brevettate a scomparsa e non, registrabili in più direzioni.

# SAFETY FIRST OF ALL —

## BURGLAR CLASS 3/4

The security of the home is also your protection and that of your loved ones. Touch doors have safety bolts, manganese steel anti-drill plate and double switch with rectangular bolt and ratchet.

NEXT, PLANAR, AVANT	CLASS 3
MAXIMA	CLASS 4

## RESISTANCE TO BAD WEATHER

Air, water and wind do not pass, they remain outside the door touch using double perimeter seals bar.

RESISTANANCE	WATER	AIR	WIND
NEXT	Ndp	3	C5
MAXIMA	Ndp	3	C5
PLANAR	Ndp	3	C5
AVANT	Ndp	3	C5

## COMFORT THAT MAKES A DIFFERENCE

Total attention to energy saving. Less energy, more nature.

### THERMAL INSULATION

NEXT	0.9 W/m <sup>2</sup> K
MAXIMA	1.4 W/m <sup>2</sup> K
PLANAR	1.4 W/m <sup>2</sup> K
AVANT	1.4 W/m <sup>2</sup> K

## QUIET ASSURED

To live the house in quiet touch isolates from the noise of a chaotic society with the use of exclusive materials.

### ACUSTIC INSULATION

NEXT	40dB
MAXIMA	43dB
PLANAR	40dB
AVANT	40dB

## GOODBYE DRAFTS

To increase the performance of the door touch against air infiltration from the outside, it is possible to equip them with aluminum threshold to the floor.

## MAXIMUM ADAPTABILITY

To fit perfectly, Touch is endowed with specific hinges patented retractable and not, adjustable in multiple directions.

