



La Prima, l'Originale.

INFERRIATE DI SICUREZZA CERTIFICATE
CERTIFIED SECURITY GRATES

IT | EN

PRÆSIDIUM®

Security with style

PRÆSIDIUM LA PRIMA, L'ORIGINALE.

LA SICUREZZA DEI TUOI CARI È IL BENE PIÙ PREZIOSO: PROTEGGI IL LORO MONDO CON PRÆSIDIUM

LE INFERRIATE PRÆSIDIUM SONO MOLTO PIÙ DI SEMPLICI INFERRIATE, RAPPRESENTANO MODERNI SISTEMI ANTI-INTRUSIONE PER PORTE E FINESTRE E TI GARANTISCONO:

- **SICUREZZA AL TOP** GRAZIE ALLA STRUTTURA INTERNA REALIZZATA CON UN'ARMATURA DI TONDINI GIREVOLI IN ACCIAIO CHE POTENZIANO LA ROBUSTEZZA E NE OSTACOLANO IL TAGLIO
- **SOLIDITÀ** E DURABILITÀ NEL TEMPO GRAZIE AI PROFILATI IN ALLUMINIO
- **QUALITÀ CERTIFICATA** CON UNA TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA DAL PROGETTO AL PRODOTTO FINITO
- **PERSONALIZZAZIONE** CON UNA INFINITA GAMMA DI COLORAZIONI E DIFFERENTI MODELLI
- **MASSIMA VERSATILITÀ** PERCHÉ ESTENSIBILI O APRIBILI AD ANTA, SONO IDEALI PER OGNI GUSTO ED ESIGENZA
- **POSA IN OPERA SEMPLICE E VELOCE**, SENZA NECESSITÀ DI OPERE MURARIE

PRÆSIDIUM.
THE FIRST, THE ORIGINAL.

THE SECURITY OF YOUR DEAR ONES IS SOMETHING TO TREASURE: PROTECT THEIR WORLD WITH PRÆSIDIUM.

PRÆSIDIUM GRATES ARE MUCH MORE THAN JUST GRATES. THEY REPRESENT MODERN ANTI-BREAK-IN SYSTEMS FOR DOORS AND WINDOWS AND PROVIDE YOU WITH:

- **TOP SECURITY** THANKS TO THE INTERNAL STRUCTURE IN STEEL MADE OF A FRAMEWORK WITH SWIVEL RODS WHICH UPGRADE STRENGTH AND HINDER CUTTING
- **STURDINESS AND DURABILITY** OVER TIME THANKS TO ALUMINIUM PROFILES
- **CERTIFIED QUALITY** WITH CUTTING-EDGE TECHNOLOGY FROM DESIGN TO FINISHED PRODUCT
- **CUSTOMIZATION** WITH AN ENDLESS RANGE OF COLOURS AND DIFFERENT MODELS
- **MAXIMUM VERSATILITY** THANKS TO THE OPENING OR COLLAPSIBLE GRATES, SUITABLE FOR ALL STYLES AND REQUIREMENTS
- **QUICK AND EASY INSTALLATION** WITHOUT THE NEED FOR MASONRY WORK



Q7

INFERRIATA INNOVATIVA DI MASSIMA SICUREZZA, PRATICA E DALL'ESTETICA MINIMALE CHE GARANTISCE UNA PROTEZIONE TOTALE SU TUTTE LE SUPERFICI

INNOVATIVE TOP-SECURITY GRATE, PRACTICAL AND FEATURING MINIMAL AESTHETICS. IT ENSURES TOTAL PROTECTION ON ALL KIND OF SURFACES

CLASSE
CLASS
4

CERTIFICAZIONE ANTIEFFRAZIONE
UNI-EN 1627
BURGLAR RESISTANCE ACCORDING
TO EN 1627



"DEFENDER"
CHIUSURA A CREMAGLIERA
"DEFENDER"
RACK CLOSURE



SISTEMA BREVETTATO
EUROPEAN PATENTED



1 STRUTTURA ESTERNA IN PROFILATI IN ALLUMINIO IN PEZZO UNICO, CON ANGOLI ARROTONDATI PER UNA PERFETTA RESISTENZA.

EXTERNAL FRAME IN ONE-PIECE ALUMINIUM PROFILE, WITH ROUNDED CORNERS FOR PERFECT RESISTANCE.

2 BARRE INTERE SAGOMATE PER UN MOVIMENTO PERFETTAMENTE SINCRONIZZATO.

WHOLE BARS SHAPED FOR PERFECTLY SYNCHRONIZED MOVEMENT.

3 TONDINI GIREVOLI IN ACCIAIO ANTITAGLIO PRESENTI ALL'INTERNO DI TUTTI I PROFILI.

REVOLVING STEEL RODS, RESISTANT TO CUTTING, INSIDE EACH PROFILE.

4 SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA CON MOVIMENTO A CREMAGLIERA, PIASTRA FRONTALE IN ACCIAIO INOX E FUNZIONE BLOCCA-PACCO AD INFERRIATA RACCOLTA.

SPECIAL LOCK IN STAINLESS-STEEL, THREE POINT LOCKING AND PINION MOVEMENT. RETENTION CATCH FUNCTION WITH GRATE RETRACTED. RACK AND CLOSED GRATE PACK-LOCK FUNCTION.

5 LEVE DI COLLEGAMENTO CON SPESSORE DI 12 MM. IN ACCIAIO CARBONITRURATO, TRATTATE CON CATOFORESIS E VERNICIATE CON POLVERI POLIESTERI.

12 MM CONNECTING LEVERS IN CARBONITRIDED STEEL, CATHOPHORESIS TREATED AND COATED WITH POLYESTER POWDERS.

6 LAMA A CHIUSURA DELL'ASOLA PER RENDERE INATTACCABILI LE BARRE LATERALI.

BLADE AT THE END OF THE SLOT TO MAKE THE SIDE BARS UNASSAILABLE.

PRESIDIUM

04. 05

P 600

INFERRIATA DI ALTISSIMA QUALITÀ E SICUREZZA CERTIFICATA, DISCRETA E ADATTA AD OGNI AMBIENTE: IL GIUSTO EQUILIBRIO TRA PROTEZIONE E MINIMO INGOMBRO

EXTREMELY HIGH-QUALITY CERTIFIED SECURITY GRATE, DISCREET AND SUITABLE FOR ANY PLACE: THE RIGHT BALANCE BETWEEN PROTECTION AND MINIMUM SPACE REQUIREMENTS

CLASSE
CLASS
3



CERTIFICAZIONE ANTIEFFRAZIONE
UNI-EN 1627
BURGLAR RESISTANCE ACCORDING
TO EN 1627

CERTIFICAZIONE ANTICORROSIONE
UNI 5687-73
UNI 5687-73
ANTI-CORROSION CERTIFICATION

SISTEMA BREVETTATO
EUROPEAN PATENTED



1 STRUTTURA ESTERNA IN PROFILATI IN ALLUMINIO IN PEZZO UNICO, CON ANGOLI ARROTONDATI PER UNA PERFETTA RESISTENZA.

EXTERNAL FRAME IN ONE-PIECE ALUMINIUM PROFILE, WITH ROUNDED CORNERS FOR PERFECT RESISTANCE.

2 BARRE INTERE SAGOMATE PER UN MOVIMENTO PERFETTAMENTE SINCRONIZZATO.

WHOLE BARS SHAPED FOR PERFECTLY SYNCHRONIZED MOVEMENT.

3 TONDINI GIREVOLI IN ACCIAIO ANTITAGLIO PRESENTI ALL'INTERNO DI TUTTI I PROFILI.

REVOLVING STEEL RODS, RESISTANT TO CUTTING, INSIDE EACH PROFILE.

4 LEVE DI COLLEGAMENTO CON SPESSORE DI 8 MM. IN ACCIAIO CARBONITRURATO, TRATTATE CON CATOFORESIS E VERNICIATE CON POLVERI POLIESTERI.

8 MM CONNECTING LEVERS IN CARBONITRIDED STEEL, CATHOPHORESIS TREATED AND COATED WITH POLYESTER POWDERS.

5 CARRELLI CON DUE CUSCINETTI A SFERA SU OGNI BARRA VERTICALE PER UNA PERFETTA SCORREVOLEZZA CON QUALSIASI DIMENSIONE.

TWO SPHERE ROLLERS PER VERTICAL BAR FOR PERFECT SLIDING ON ANY DIMENSION.

6 GUIDA INFERIORE ANTI-INCIAIMPO, A NORMA PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE, DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE ALZABILE CON FERMO MAGNETICO.

LOWER ANTI-TRIPPING BOTTOM TRACK, IN COMPLIANCE WITH REGULATIONS FOR THE REMOVAL OF ARCHITECTURAL BARRIERS, ALSO AVAILABLE IN A LIFTABLE VERSION WITH MAGNETIC STOP.

P 450

INFERRIATA DI SICUREZZA DAL DESIGN PULITO E MODERNO. LE RIDOTTE DIMENSIONI DI INGOMBRO, AD INFERRIATA APERTA, LA RENDONO PRATICA E MANEGGEVOLE

SECURITY GRATE WITH CLEAN AND MODERN DESIGN. THE REDUCED PACKING DIMENSIONS WHEN OPENED, MAKE IT PRACTICAL AND EASY TO HANDLE

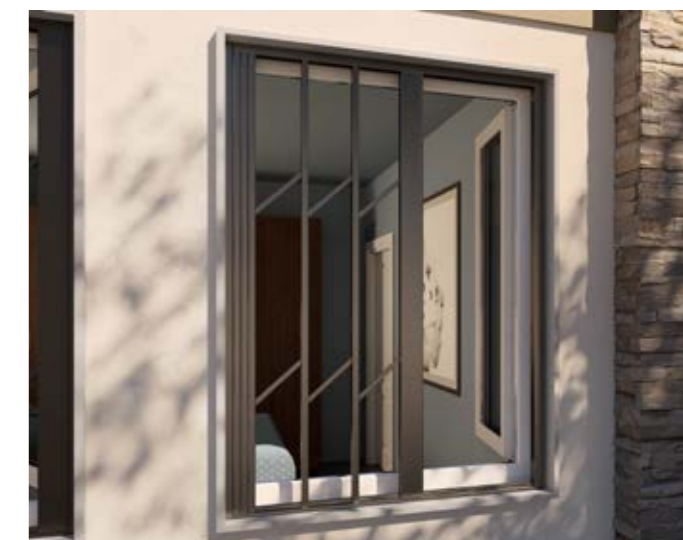
CLASSE
CLASS
2



CERTIFICAZIONE ANTIEFFRAZIONE
UNI-EN 1627
BURGLAR RESISTANCE ACCORDING
TO EN 1627

CERTIFICAZIONE ANTICORROSIONE
UNI 5687-73
STRUTS WITH UNI 5687-73
ANTI-CORROSION CERTIFICATION

SISTEMA BREVETTATO
EUROPEAN PATENTED



1 STRUTTURA ESTERNA IN PROFILATI IN ALLUMINIO IN PEZZO UNICO, CON ANGOLI ARROTONDATI PER UNA PERFETTA RESISTENZA.

EXTERNAL FRAME IN ONE-PIECE ALUMINIUM PROFILE, WITH ROUNDED CORNERS FOR PERFECT RESISTANCE.

2 BARRE INTERE SAGOMATE PER UN MOVIMENTO PERFETTAMENTE SINCRONIZZATO.

WHOLE BARS SHAPED FOR PERFECTLY SYNCHRONIZED MOVEMENT.

3 TONDINI GIREVOLI IN ACCIAIO ANTITAGLIO PRESENTI ALL'INTERNO DI TUTTI I PROFILI.

REVOLVING STEEL RODS, RESISTANT TO CUTTING, INSIDE EACH PROFILE.

4 LEVE DI COLLEGAMENTO CON SPESSORE DI 8 MM. IN ACCIAIO CARBONITRURATO, TRATTATE CON CATOFORESIS E VERNICIATE CON POLVERI POLIESTERI.

8 MM CONNECTING LEVERS IN CARBONITRIDED STEEL, CATHOPHORESIS TREATED AND COATED WITH POLYESTER POWDERS.

5 CARRELLI CON DUE CUSCINETTI A SFERA SU OGNI BARRA VERTICALE PER UNA PERFETTA SCORREVOLEZZA CON QUALSIASI DIMENSIONE.

TWO SPHERE ROLLERS PER VERTICAL BAR FOR PERFECT SLIDING ON ANY DIMENSION.

6 GUIDA INFERIORE ANTI-INCAMPO, A NORMA PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE, DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE ALZABILE CON FERMO MAGNETICO.

LOWER ANTI TRIPPING BOTTOM TRACK, IN COMPLIANCE WITH REGULATIONS FOR THE REMOVAL OF ARCHITECTURAL BARRIERS, ALSO AVAILABLE IN A LIFTABLE VERSION WITH MAGNETIC STOP.

X4

INFERRIATA DI SICUREZZA DOTATA DI LEVE
DI COLLEGAMENTO INCROCIATE PER UN
DESIGN CLASSICO E PIACEVOLE

SECURITY GRATE WITH CROSSED
CONNECTION LEVERS FOR A CLASSIC
AND PLEASANT DESIGN

CLASSE
CLASS
2

CERTIFICAZIONE ANTIEFFRAZIONE
UNI-EN 1627
BURGLAR RESISTANCE ACCORDING
TO EN 1627



1 STRUTTURA ESTERNA IN PROFILATI IN ALLUMINIO IN PEZZO UNICO, CON ANGOLI ARROTONDATI PER UNA PERFETTA RESISTENZA.

EXTERNAL FRAME IN ONE-PIECE ALUMINIUM PROFILE, WITH ROUNDED CORNERS FOR PERFECT RESISTANCE.

2 BARRE INTERE SAGOMATE PER UN MOVIMENTO PERFETTAMENTE SINCRONIZZATO.

WHOLE BARS SHAPED FOR PERFECTLY SYNCHRONIZED MOVEMENT.

3 TONDINI GIREVOLI IN ACCIAIO ANTITAGLIO PRESENTI ALL'INTERNO DI TUTTI I PROFILI.

REVOLVING STEEL RODS, RESISTANT TO CUTTING, INSIDE EACH PROFILE.

4 GUIDA INFERIORE ANTI-INCIAMPO, A NORMA PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE, DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE ALZABILE CON FERMO MAGNETICO.

LOWER ANTI TRIPPING BOTTOM TRACK, IN COMPLIANCE WITH REGULATIONS FOR THE REMOVAL OF ARCHITECTURAL BARRIERS, ALSO AVAILABLE IN A LIFTABLE VERSION WITH MAGNETIC STOP.

5 CARRELLI CON DUE CUSCINETTI A SFERA SU OGNI BARRA VERTICALE PER UNA PERFETTA SCORREVOLEZZA CON QUALSIASI DIMENSIONE.

TWO SPHERE ROLLERS PER VERTICAL BAR FOR PERFECT SLIDING ON ANY DIMENSION.

6 LEVE DI COLLEGAMENTO IN PEZZO UNICO INCROCIATE DA 5 MM DI SPESSORE.

CROSS-LINKED ONE-PIECE CONNECTING LEVERS WITH 5 MM THICKNESS.

PRÆSIDIUM



1 STRUTTURA ESTERNA IN PROFILATI IN ALLUMINIO IN PEZZO UNICO, CON ANGOLI ARROTONDATI PER UNA PERFETTA RESISTENZA.

EXTERNAL FRAME IN ONE-PIECE ALUMINIUM PROFILE, WITH ROUNDED CORNERS FOR PERFECT RESISTANCE.

2 DOPPI PROFILATI LATERALI CON COMPENSATORI METALLICI.

DOUBLE SIDE ADJUSTING PROFILES WITH METALLIC ACCESSORIES.

3 TONDINI GIREVOLI IN ACCIAIO ANTITAGLIO PRESENTI ALL'INTERNO DI TUTTI I PROFILI.

REVOLVING STEEL RODS, RESISTANT TO CUTTING, INSIDE EACH PROFILE.

4 GUIDA INFERIORE ANTI-INCIAMPO, A NORMA PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

LOWER ANTI TRIPPING BOTTOM TRACK, IN COMPLIANCE WITH REGULATIONS FOR THE REMOVAL OF ARCHITECTURAL BARRIERS.

5 SERRATURA CON FRONTALE IN ACCIAIO INOX CON 3 PUNTI DI CHIUSURA, PROTETTA DA UNA PIASTRA IN ACCIAIO

SPECIAL LOCK WITH FRONT IN STAINLESS STEEL, THREE POINT LOCKING, PROTECTED EXTERNALLY BY A STEEL PLATE.

6 TUBO GIREVOLE IN ACCIAIO DA 20 MM DI DIAMETRO ALL'INTERNO DEL TRAVERSO.

20 MM DIAMETER STEEL SWIVEL TUBE INSIDE THE CROSSPIECE.

LE VARIANTI

A SECONDA DELLE ESIGENZE E DEL MODELLO SCELTO, L'AMPIA GAMMA DI INFERRIATE DI SICUREZZA PRÆSIDIUM OFFRE MOLTEPLICI TIPOLOGIE:

DEPENDING ON THE REQUIREMENTS AND THE MODEL CHOSEN, THE WIDE RANGE OF PRÆSIDIUM SECURITY GRATES INCLUDES DIFFERENT TYPES:

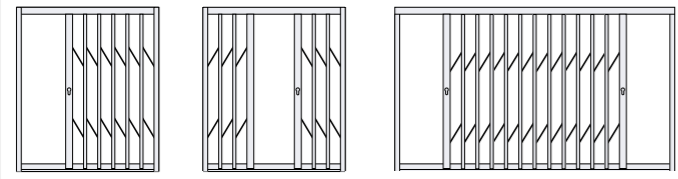


PRÆSIDIUM

PER I MODELLI Q7, P600, P450 E X4

SONO DISPONIBILI LE SEGUENTI VARIANTI:

THE FOLLOWING VERSIONS ARE AVAILABLE FOR Q7, P600, P450 AND X4 MODELS:



1 ANTA CON RACCOLTA A DX O SX

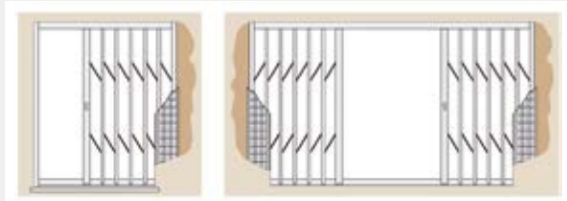
2 ANTE CON RACCOLTA PARTE A DX E PARTE A SX

RACCOLTA CENTRALE CON SERRATURA SUI DUE LATI

1 PANEL GRATE RETRACTING TO LEFT OR RIGHT

2 PANELS GRATE RETRACTING TO LEFT AND RIGHT

CENTRAL GRATE WITH LOCK ON BOTH SIDES



1 ANTA A SCOMPARSA

2 ANTE A SCOMPARSA

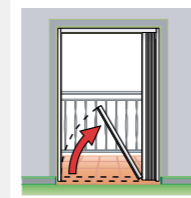
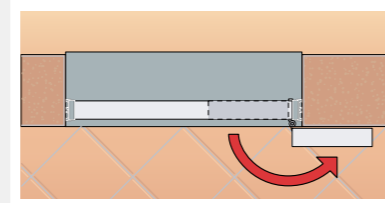
1 PANEL DISAPPEARING GRATE

2 PANELS DISAPPEARING GRATE

PER I MODELLI P600, P450 E X4

È DISPONIBILE L'OPZIONE CON PACCO RIBALTABILE E GUIDA ALZABILE PER LIBERARE COMPLETAMENTE IL VANO PORTA.

FOR THE P600, P450 AND X4 MODELS, HINGED FOLDED GRATE AND LIFTABLE TRACK ARE AVAILABLE TO COMPLETELY CLEAR THE DOORWAY.



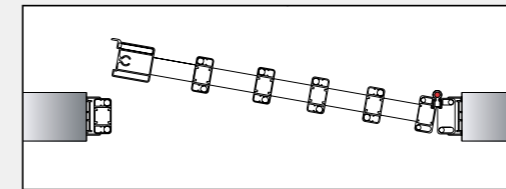
PACCO RIBALTABILE E GUIDA ALZABILE: VANO PORTA COMPLETAMENTE LIBERATO.

HINGED FOLDED GRATE SECTION AND LIFTABLE TRACK, LEAVING THE DOORWAY TOTALLY FREE.

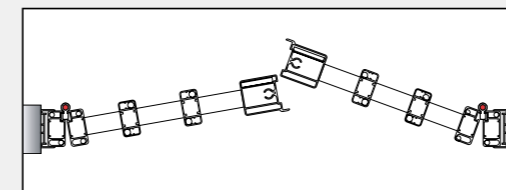
PER IL MODELLO ANTA

SONO DISPONIBILI LE SEGUENTI VERSIONI:

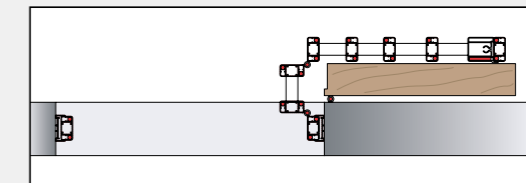
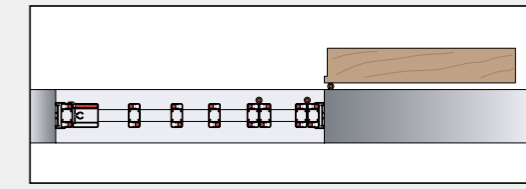
THE FOLLOWING VERSIONS ARE AVAILABLE FOR THE ANTA MODEL:



1 ANTA APRIBILE A DX O A SX
1 PANEL OPENING LEFT OR RIGHT



2 ANTE APRIBILI
2 OPENING PANELS



TUTTI I MODELLI APRIBILI AD ANTA SONO DISPONIBILI ANCHE CON DOPPIO SNODO PER SUPERARE L'INGOMBRO DELLA PERSIANA.

ALL OPENING PANEL MODELS ARE ALSO AVAILABLE WITH DOUBLE HINGE TO OPEN EVEN WITH OUTSIDE SHUTTERS.

PRÆSIDIUM®

Inferriate e Sistemi Oscuranti

Tesiflex srl

Via Mercadante, 12 - 47841 Cattolica (RN) ITALIA

Tel. +39 0541.833198 - fax +39 0541.833085

tesiflex@tendergroup.com

sunroom.it/praesidium