



Palace 5 con rivestimento liscio cod. 060 E in rovere tinto wengè a venature orizzontali
Palace 5 with smooth panelling code 060 E in wengè stained oak with horizontal grain

PALACE

PORTA BLINDATA CON SCOCCA MONOLAMIERA
E SERRATURA A DOPPIA MAPPA O CILINDRO

*SECURITY DOOR WITH SINGLE SHEET BODY
AND DOUBLE BIT OR CYLINDER LOCK*



PERFETTA ovunque

PERFECT
anywhere

Palace difende il vostro spazio con determinazione.

Struttura monolamiera in acciaio zincato, zanche antiscardinamento, rostri fissi, cerniere saldate a filo continuo e deviatore Hook, ne definiscono la solida sicurezza. Così come la serratura a doppia mappa Lock Trap System e la serratura con cilindro ad alta sicurezza New Power. Elevate tutte le prestazioni: oltre ad avere il certificato antieffrazione Classe 2 (a richiesta, Classe 3), Palace garantisce un isolamento acustico di 35 decibel ed una trasmittanza termica di 2,2 W/mqK.

Palace defends your space with determination.

Single body galvanized steel structure, wrench-proof ties, fixed grips, seam welded hinges and Hook deviator, define its sturdy security. As well as Lock Trap System, the double bit lock and the New Power lock with high security cylinder. All high performance: in addition to having the burglarproof certificate in Class 2 (on request, Class 3), Palace ensures a 35 decibel sound insulation and a 2.2 W/mqk thermal transmittance.

VERSIONI DISPONIBILI

Solo a un battente

Palace 3 con serratura a doppia mappa Lock Trap System e cilindro di servizio; disponibile anche con sistema D-code

Palace 5 con serratura a doppia mappa Lock Trap System; disponibile anche con sistema D-code

Palace 8 con serratura a due cilindri: cilindro ad alta di sicurezza New Power e cilindro di servizio

Palace 9 con serratura a cilindro ad alta di sicurezza New Power

AVAILABLE VERSIONS

Single leaf only

Palace 3 with double bit Lock Trap System lock and service cylinder, also available with D-code system

Palace 5 with double bit Lock Trap System lock, also available with D-code system

Palace 8 with two cylinder lock: New Power high security cylinder and service cylinder

Palace 9 with New Power high security cylinder lock





Doppia mappa

Double bit

LOCK

trap system

Frutto della costante ricerca Dierre, Lock Trap System è la sintesi perfetta di tecnologia, qualità e innovazione. Come funziona? In caso di tentata effrazione, il sistema interviene e blocca la serratura, ma, una volta estratto lo strumento di manomissione, libera il meccanismo e consente la normale apertura.

Thanks to constant research, Dierre's Lock Trap System is the perfect synthesis of technology, quality and innovation. How does it work? In case of burglary attempt, the system is activated and blocks the latch, but, once the burglary tool has been extracted, it is automatically disabled, allowing to normally open the door.



NEW COLOR KEY

Anche Lock Trap System utilizza il brevetto MIA che, in caso di furto o smarrimento delle chiavi, consente la rapida e semplice sostituzione del blocchetto centrale. Also Lock Trap System employs MIA patented technology that, in case of theft or loss, allows to replace the central block quickly.



Rimuovere la copertura di plastica.

Remove the plastic cover.



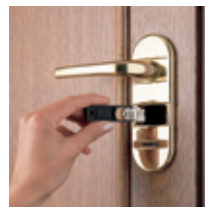
Con un cacciavite svitare le due viti che fissano il blocchetto.

Unscrew with a screwdriver the two screws that fix the block.



Aprire l'astuccio contenente il blocchetto personalizzato e le chiavi in dotazione. Con l'apposito estrattore che trovate nella scatola, togliere il blocchetto.

Open the pack containing the personalized block and the provided keys. Remove the block with the extractor that you'll find in the box.



Inserire il nuovo blocchetto e riavvitare le due viti di fissaggio.

Insert the new block and screw back on the two fixing screws.

Cilindri Cylinders

NEW POWER*



- . Sistema anti-manipolazione brevettato
- . Meccanismo del cilindro anti-bumping
- . Sbozzo di chiave protetto con accoppiamento rotondo brevettato
- . Duplicazione chiave protetta
- . 2 volte più resistente alla rottura in mezzera rispetto ad un cilindro in ottone
- . Cilindro modulare

- . *Patented anti-manipulation system*
- . *Anti-bumping cylinder mechanism*
- . *Key blanks protected with rounded patented coupling*
- . *Key duplication protected and controlled*
- . *2 times more resistant to halfway breakage compared to a brass cylinder*
- . *Modular Cylinder*



Chiave standard
Standard key



JACK KEY**

D-UP**



- . Sistema anti-manipolazione brevettato
- . Meccanismo del cilindro anti-bumping
- . Sbozzo di chiave protetto con accoppiamento rotondo brevettato
- . Duplicazione chiave protetta e controllata
- . 4 volte più resistente alla rottura in mezzera rispetto ad un cilindro in ottone
- . Cilindro modulare

- . *Patented anti-manipulation system*
- . *Anti-bumping cylinder mechanism*
- . *Key blanks protected with rounded patented coupling*
- . *Key duplication protected and controlled*
- . *4 times more resistant to halfway breakage compared to a brass cylinder*
- . *Modular Cylinder*



EASY KEY



Chiave standard
Standard key

* di serie * standard
** a richiesta ** on request

PALACE D-CODE

Palace D-Code è un sistema di chiusura esclusivo a doppio controllo, meccanico ed elettronico, derivato dalla tecnologia automobilistica e perfezionato dalla ricerca Dierre. Nella versione Palace D-Code la chiave che contiene il trasponder, quando viene riconosciuta dal lettore posto all'interno della mostrina, aziona uno sblocco elettromeccanico che ne consente la rotazione.

Palace D-Code is an exclusive locking system with double control, both mechanical and electronic, derived from the automotive technology and perfected by Dierre's research. In the Palace D-Code version, when the key containing the transponder is recognized by the reader located inside the escutcheon, an electromechanical release is unlocked thus allowing the rotation of the key.

Il Sistema D-Code ha numerose funzioni avanzate che migliorano sia la sicurezza che la praticità.

- La serratura esce dallo stabilimento con chiavi il cui codice non è ancora attivato. La loro abilitazione è effettuata personalmente dal proprietario, a porta installata.
- Per memorizzare una nuova chiave oltre a quelle già esistenti occorre "l'autorizzazione", cioè l'inserimento, di una chiave già abilitata: nessuno potrà farlo a vostra insaputa.
- Si possono avere chiavi abilitate secondo una precisa gerarchia: chiavi principali che aprono sempre, e altre chiavi di servizio che aprono solo quando lo volete voi.
- È possibile cancellare l'abilitazione delle chiavi dalla memoria elettronica della serratura, rendendo impossibile il loro funzionamento in caso di furto o smarrimento.
- I led luminosi posti sulla mostrina offrono segnalazioni importanti sul funzionamento della serratura: inserimento di chiave abilitata e non abilitata, avvenuto tentativo di effrazione con chiave non abilitata, stato di serratura nuova con nessuna chiave memorizzata, batterie scariche.

The D-Code system has many advanced features that enhance both security and practicality.

- *The lock leaves the factory with keys not having the code activated. Their enabling is carried out personally by the owner, once the door is installed.*
- *To store a new key in addition to any existing ones an "authorisation" is required, i.e. the inclusion of a key that is already enabled: nobody can do it without you knowing it.*
- *You may have the keys enabled according to a clear order: main keys that always open and other service keys that only open when you want it.*
- *The enabled keys can be cleared from the electronic memory of the lock, making it impossible for them to work in the event of theft or loss.*
- *The bright LEDs placed on the escutcheon offer important signals on the operation of the lock: insertion of an enabled or not enabled key, break-in attempt with a not enabled key, new lock status with no stored keys, flat batteries.*

Il sistema D-Code funziona con 4 normali pile stilo alcaline da 1,5 volt e un led luminoso segnala prontamente quando è il momento di sostituirle. Se questo non avviene e la carica scende ancora, dopo un certo tempo il sistema elettronico si auto esclude e la serratura si trasforma in una normale serratura meccanica.

The D-Code system works with 4 normal 1.5 volts AA alkaline batteries and a bright led readily signals when it is time to replace them. If this does not occur the charge further diminishes, after a certain time the electronic system excludes itself and the lock turns into a normal mechanical lock.







Palace 9 con rivestimento modello Lumière 3 colore lucido bordeaux M01
Palace 9 with Lumière 3 panelling, polished burgundy M01

SICUREZZA certificata

CERTIFIED
security

Un vero e proprio *sistema di protezione*, che accorda la tecnologia più evoluta con la massima sicurezza, riconosciuto a livello europeo dalle più importanti certificazioni del settore. Palace è garantita dal certificato antieffrazione Classe 2 ENV 1627 e omologata dall'Ift di Rosenheim, l'Istituto tedesco per la ricerca sulla tecnologia dei serramenti fra i più prestigiosi Enti Certificatori europei. Il sistema Palace è sicuro perché la struttura del battente ha un'anima d'acciaio: la scocca monolamiera. I rostri fissi lungo il lato delle cerniere, a battente chiuso s'inseriscono nelle cavità corrispondenti sul telaio, in modo da impedire lo scardinamento. Il deviatore Hook, di concezione estremamente innovativa, comandato dalla serratura, si inserisce nel telaio e, compiendo una rotazione parallela di 90 gradi, ancora e blocca saldamente la porta. La lastra in acciaio speciale protegge il lato esterno della serratura, aumentando la resistenza agli utensili da scasso. L'installazione è facile e precisa. Le cerniere permettono la regolazione dell'assetto della porta in altezza. La lamina parafreddo a filo pavimento, particolare indispensabile per una porta di sicurezza, è prevista di serie: protegge da spifferi d'aria e lame di luce, rientrando automaticamente all'apertura della porta.

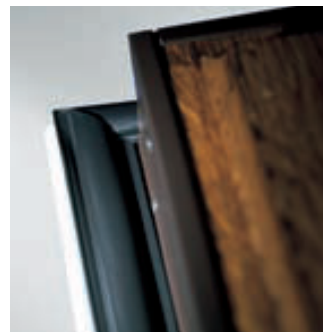
A true protection system blending the most advanced technology with the utmost security, recognized at a European level by the most important industry certifications. Palace is guaranteed by the burglarproof certificate in Class 2 ENV 1627 and type-approved by the Ift Rosenheim, the German Institute for Research on windows and doors technology amongst the most prestigious European Certification Bodies. The Palace system is secure due to the steel core in the structure of the leaf: the single-sheet body. The fixed grips along the side of the hinges, insert in the closed wing in the corresponding cavities on the frame, so as to prevent unhinging. The extremely innovative Hook deviator, controlled by the lock fits into the frame and, making a 90° parallel rotation, anchors and firmly secures the door. The special steel plate protects the outer side of the lock, increasing resistance to break-in tools. Installation is easy and precise. The hinges allow height adjustment. The cold excluding sill flush with the floor, a must for a security door is fitted as standard: protects from air drafts and light blades, returning automatically when the door opens.



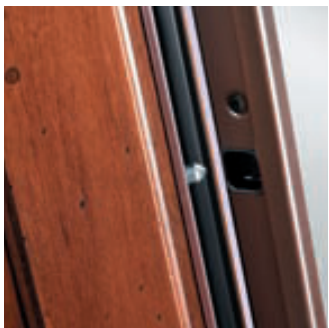
ASTA SUPERIORE
UPPER ROD



GUARNIZIONI HI-TECH
E CARENATURA ANTI TAGLIO
HI-TECH SEALS AND CUT-PROOF TRIM



GUARNIZIONI HI-TECH
HI-TECH SEALS



ROSTRI FISSI
FIXED GRIPS



LAMINA PARAFREDDO
COLD EXCLUDING SILL



DEVIATORE HOOK
HOOK DEVIATOR

UNA PORTA che arreda

A DOOR
as furnishing item

Per la potenza della vostra Palace, affidatevi a Dierre. Per il suo look, sbizzarritevi a scegliere tra le infinite proposte di rivestimenti e finiture che Dierre vi offre. Anche con Palace la porta blindata si emancipa dalla funzione di semplice accesso protetto, per diventare arredo fondamentale a creare lo stile della vostra casa.

Rely on Dierre for the sturdiness of your Palace door. For its look feel free to choose among the endless panelling and finishes proposals that Dierre offers you. Also with Palace the security door becomes something more than a basic access protection, so as to become an essential furnishing item to enhance and create the style of your home.

Maniglie*: varianti di colore

Handles: colour variants*



Ottone
Brass



Argento
Silver



Bronzo (di serie)
Bronzed (standard)



Bianco
White



Nero
Black



Copricerniere
Hinge covers



MODERN BIANCO
MODERN WHITE



MODERN ARGENTO
MODERN SILVER



MODERN CROMO LUCIDO
MODERN POLISHED CHROME



MODERN OTTONE
MODERN BRASS



MODERN BRONZO
MODERN BRONZE



MODERN NERO
MODERN BLACK



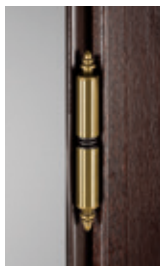
CLASSIC BIANCO
CLASSIC WHITE



CLASSIC ARGENTO
CLASSIC SILVER



CLASSIC CROMO LUCIDO
CLASSIC POLISHED CHROME



CLASSIC OTTONE
CLASSIC BRASS



CLASSIC BRONZO
CLASSIC BRONZE



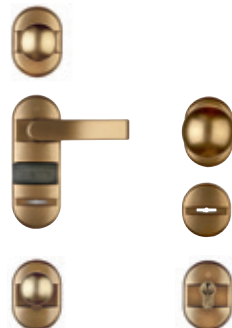
CLASSIC NERO
CLASSIC BLACK

* Fino ad esaurimento scorte
* While stocks lasts

Telaio: varianti di colore
Frame: colour variants



Palace 3

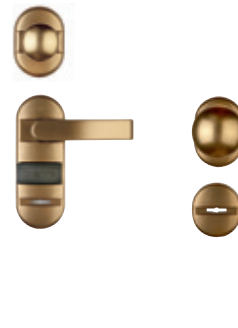


Lato interno
Internal side

Lato esterno
External side

Pomolo/Maniglia*
Knob/Handle*

Palace 5



Lato interno
Internal side

Lato esterno
External side

Pomolo/Maniglia*
Knob/Handle*

Palace 8



Lato interno
Internal side

Lato esterno
External side

Pomolo/Maniglia*
Knob/Handle*

Palace 9



Lato interno
Internal side

Lato esterno
External side

Pomolo/Maniglia*
Knob/Handle*

VARIANTI costruttive

STRUCTURAL variations



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
SINGLE LEAF WITH FANLIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
A SESTO CON GRATA
SINGLE LEAF WITH ARCHED FANLIGHT
WITH GRILLE



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
A SESTO RIBASSATO
SINGLE LEAF WITH LOWERED ARCHED
FANLIGHT



UN BATTENTE CON SINGOLO
FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH SIDELIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
E SINGOLO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH FANLIGHT
AND ONE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
E DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH FANLIGHT AND
DOUBLE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
A SESTO RIBASSATO E DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH LOWERED ARCHED
FANLIGHT AND DOUBLE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON DOPPIO
FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH DOUBLE
SIDELIGHT

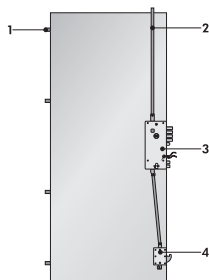


UN BATTENTE CON SOPRALUCE A SESTO
E DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH ARCHED FANLIGHT
AND DOUBLE SIDELIGHT

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA del battente

Drawings
of the leaf

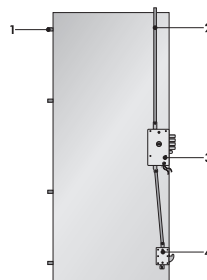
D-Code Palace 3



- 1: n°4 rostri fissi
- 2: Asta superiore
- 3: Serratura D-Code triplice doppia mappa + cilindro inferiore di servizio
- 4: Deviatore ad uncino "Hook"

- 1: 4 fixed grips
- 2: Upper rod
- 3: D-Code triple double bit lock + lower service cylinder
- 4: Hook deviator

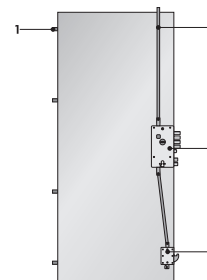
D-Code Palace 5



- 1: n°4 rostri fissi
- 2: Asta superiore
- 3: Serratura D-Code triplice doppia mappa
- 4: Deviatore ad uncino "Hook"

- 1: 4 fixed grips
- 2: Upper rod
- 3: D-Code triple double bit lock
- 4: Hook deviator

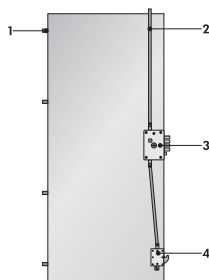
Palace 3



- 1: n°4 rostri fissi
- 2: Asta superiore
- 3: Serratura triplice doppia mappa + cilindro inferiore di servizio
- 4: Deviatore ad uncino "Hook"

- 1: 4 fixed grips
- 2: Upper rod
- 3: Triple double bit lock + lower service cylinder
- 4: Hook deviator

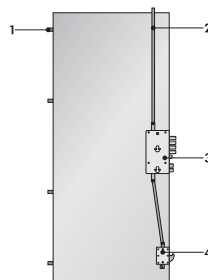
Palace 5



- 1: n°4 rostri fissi
- 2: Asta superiore
- 3: Serratura triplice doppia mappa
- 4: Deviatore ad uncino "Hook"

- 1: 4 fixed grips
- 2: Upper rod
- 3: Triple double bit lock
- 4: Hook deviator

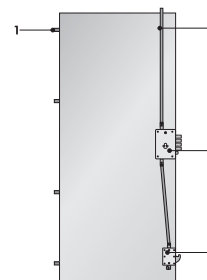
Palace 8



- 1: n°4 rostri fissi
- 2: Asta superiore
- 3: Serratura triplice: cilindro superiore alta sicurezza; cilindro inferiore di servizio
- 4: Deviatore ad uncino "Hook"

- 1: 4 fixed grips
- 2: Upper rod
- 3: Triple lock: high security upper cylinder; lower service cylinder
- 4: Hook deviator

Palace 9



- 1: n°4 rostri fissi
- 2: Asta superiore
- 3: Serratura triplice a cilindro
- 4: Deviatore ad uncino "Hook"

- 1: 4 fixed grips
- 2: Upper rod
- 3: Triple cylinder lock
- 4: Hook deviator