

# PUERTAS DE ALTA SEGURIDAD



**Dierre**  
YOUR HOME, YOUR LIFE



# Dierre

YOUR HOME, YOUR LIFE

## VALORES QUE MARCAN LA DIFERENCIA

Cerrar la puerta y sentirse protegido, cómodo, definitivamente en casa! Este es el objetivo que Dierre persigue cada día desde hace 40 años. Para conseguirlo se necesita pasión, esfuerzo, claridad de ideas y un gran equipo de colaboradores, técnicos, ingenieros y artesanos que juntos consiguen aunar los más avanzados desarrollos tecnológicos con el diseño más actual. Porque en Dierre hay personas que cada día trabajan por conseguir un sueño, personas que piensan en las necesidades de otras personas, ofreciendo soluciones siempre innovadoras y diferentes, diferentes como tú.



## PUERTAS DE SEGURIDAD CERTIFICADAS

En Dierre se concibe cada sistema de cierre como una pieza única diseñada para cada cliente conforme a sus exigencias técnicas y estéticas. Desde el departamento de I+D+I, nuestros técnicos avanzan por delante del mercado consiguiendo adaptarse a las mayores exigencias de las normativas internacionales y del Código Técnico de Edificación (CTE) Logrando los mayores valores del mercado en criterios de **Seguridad, Acusticidad, Eficiencia Energética o Transmitancia Térmica**

| PRESTACIONES DE LAS PUERTAS BLINDADAS |                                  |                            |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| PRESTACIÓN                            | NORMATIVAS DE REFERENCIA         | VALOR                      |
| Resistencia a la efracción            | EN 1627:2021                     | CLASE3/CLASE4              |
| Transmitancia térmica                 | EN 10077-1 EN 10077-2 EN 14351-1 | 2,2-0,9 W/m <sup>2</sup> K |
| Abatimiento acústico                  | EN ISO 717-1                     | 35-45 dB(A)                |
| Permeabilidad al aire                 | EN 12207                         | Clase 2 / 3 / 4            |
| Estanqueidad al agua                  | EN 12208                         | Hasta la clase 8A          |
| Resistencia al viento                 | EN 12210                         | C 5                        |
| Resistencia a la corrosión            | UNI EN 1670                      | Clase 3 / 4                |
| Resistencia al fuego                  | EN 13501-2                       | EI,30-C5 - EI,60-C5        |



# SPARTA 5

SÓLIDA ROBUSTA Y SEGURA

Su fácil montaje y la sencillez a la hora de panelar, unido al cumplimiento de los requerimientos del Código Técnico de Edificación, hacen de la puerta Sparta 5 el producto idóneo para el industrial de obra. Las diferentes opciones de color de marcos y carenados permiten una gran adaptación a las exigencias estéticas de cada obra.



# ASSO 8

## FUNCIONALIDAD CON CERRADURA DE SERVICIO

La versatilidad de la familia ASSO incorpora una cerradura de servicio adicional dotada con dos cilindros antibumping de alta seguridad amaestrados que refuerzan la seguridad de la vivienda. Esto permite al propietario accionar las dos cerraduras con un único juego de llaves, bloqueando la de servicio en caso necesario.



# ASSO 10

LA PUERTA IDEAL PARA LA REFORMA

Dotada de 10 puntos de cierre lateral. Las diferentes posibilidades de instalación, marco y premarco de obra o marco tubular para premarco de madera, hacen de ASSO-10 la puerta perfecta para su instalación en reforma o sustitución sin obra.



# FIRECUT El<sub>2</sub>-30-C5 / El<sub>2</sub>-60-C5

PUERTA DE SEGURIDAD CON PRESTACIÓN CORTAFUEGOS.

Optimización de espacios para una mayor protección no solo a la efracción ya que estos dos modelos tiene la clasificación cortafuegos obtenida en los ensayos efectuados según la norma EN 13501-2 y EN1634-1, en vigor para garantizar la resistencia al fuego durante 30 o 60 minutos respectivamente.



# SYNERGY

MÁXIMA COMBINACIÓN DE PRESTACIONES

Cuatro en uno! Dierre crea un nuevo concepto de puerta de seguridad: Synergy. En el espesor de una puerta de seguridad acorazada se puede unificar la potencia de las cuatro prestaciones más demandadas: Seguridad frente a las tentativas de robo, resistencia al fuego, confort del aislamiento acústico y eficiencia energética evitando pérdidas de temperatura.



AISLAMIENTO  
TÉRMICO

hasta 1,4w/m2K \*



RESISTENCIA A  
LA EFRACCIÓN

Clase 3  
opcional Clase 4



ABATIMIENTO  
ACÚSTICO

45 Db



RESISTENCIA  
AL FUEGO

EI2-30/60/90 en  
una y dos hojas

\* valores con revestimiento de 7mm (no aluminio)

# SENTRY I

VERSATILIDAD, SEGURIDAD, COMODIDAD Y DISEÑO

La puerta Sentry aporta exclusividad a su vivienda, mejorando los valores estándar de las puertas Compact. Sentry es la solución de vanguardia y elementos innovadores para quien no quiere renunciar a los tipos de cierre mecánicos tradicionales. Su cilindro Antibumping de alta seguridad con llaves plegables Jack Key aportan funcionalidad y comodidad a la seguridad.



DISPONIBLES COMO EXTRA  
\*consultar compatibilidades



# SENTRY DOBLE

LOS VALORES DE LA SENTRY I CON CERRADURA DE DOBLE CILINDRO

Las mismas prestaciones que la Sentry I pero incorporando una cerradura de servicio que bloquea la principal mediante un amaestramiento, evitando el acceso a la vivienda con el segundo juego de llaves.



# WALL SECURITY

EL DISEÑO CONTEMPORÁNEO DE LA SEGURIDAD

Wall Security es un concepto de puerta adaptable a los modelos de la Serie Prestige. Mediante un elegante sistema de bisagras ocultas consigue una apertura de 180° dejando la puerta totalmente enrasada al muro interno. Wall Security se puede equipar con los diferentes sistemas de cierre; desde el cilindro de alta seguridad a la más moderna apertura electrónica. Dentro es un muro de seguridad, fuera, el estilo de tu casa.



DISPONIBLES COMO EXTRA  
\*consultar compatibilidades



# HIBRY 4.0

APERTURA ELECTRÓNICA, MOTORIZADA Y MANUAL.

*Hibry es la puerta de seguridad con seis posibles sistemas de apertura; Sistema mecánico, por aproximación, mediante huella dactilar, teclado numérico, tecnología bluetooth mediante la App de Dierre MyDoor® o mediante una centralita externa para implementar en la domótica de la vivienda.*



DISPONIBLES COMO EXTRA  
\*consultar compatibilidades



## DIFERENTES SISTEMAS DE APERTURA:

- Huella dactilar (lector Biométrico)
- Teclado numérico integrado en la puerta
- Conexión Bluetooth
- Aplicación móvil para Android e iOS

# NEXT ELETTRA

LA SMART DOOR DE DIERRE

Next Elettra es una solución tecnológicamente brillante que combina la seguridad con el innovador sistema de apertura keyless, vía bluetooth, para una sencilla gestión mediante la App de Dierre MyDoor® en una estructura de máxima eficiencia energética



DISPONIBLES COMO EXTRA  
\*consultar compatibilidades



# SILENCE



PUERTA ACORAZADA PARA DORMITORIO

Silence alcanza el ambicioso objetivo de proteger la tranquilidad y el descanso, el bien más valioso de cada persona. Está destinada especialmente para el dormitorio ya que es precisamente por la noche cuando suceden los robos y los intentos de intrusión. Conjuga las prestaciones de una puerta de seguridad con el estilo y la discreción de una puerta de interior



# MODELOS



# HERRAJES

Dierre Design



Dallas



Amsterdam

New creta



# CILINDROS



**BASIC**

Cilindro de seguridad Antibumping con 5 llaves iguales.



**NEW POWER Y D-UP**

Cilindro de alta seguridad Antibumping y con llaves codificadas de copia controlada. Clasificación según UNE-EN 1303:2006.



Llave Basic



Easy Key



Key-fob



Jack Key (JK)



Llave (N)



Easy Key-fob

# MARCOS



Marrón



Plata



Gris



Blanco

# CARENADOS



Marrón



Plata

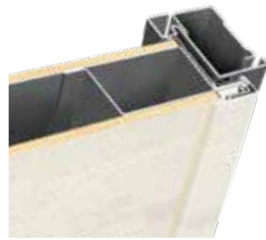


Gris

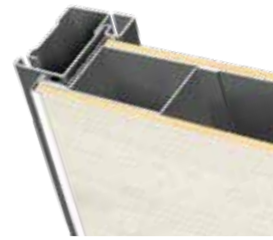


Blanco

Carenado Estándar  
con moldura interior



Carenado Graffa  
sin molduras



# CONFIGURACIONES

Sparta 5, Asso 5, Asso 8 y Asso 10



Fijo superior



Fijo lateral



Fijo superior y lateral



Fijo superior y laterales



Fijos laterales

Serie Prestige



Fijo superior



Una hoja y fijo superior con arco medio punto



Una hoja y fijo superior con arco rebajado



Fijo lateral



Fijo superior y lateral



Fijo superior y laterales



Fijos laterales



Doble hoja



Doble hoja y fijo superior



Doble hoja y fijo lateral



Doble hoja y fijo superior con arco rebajado



Doble hoja y fijo superior con arco medio punto



Doble hoja y fijo superior arco rebajado con fijos laterales



Doble hoja con fijo superior con reja



Doble hoja y fijo superior con fijo lateral



Doble hoja y fijo superior con fijos laterales



Doble hoja con fijos laterales



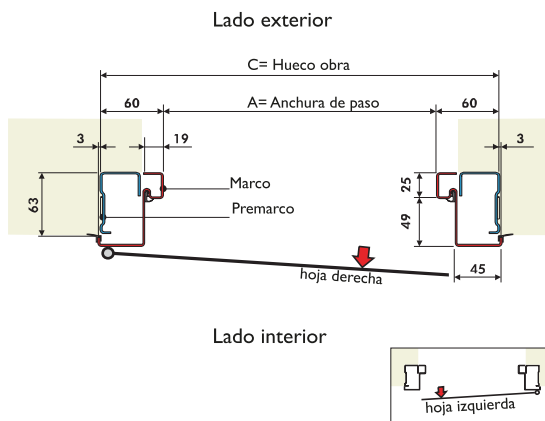
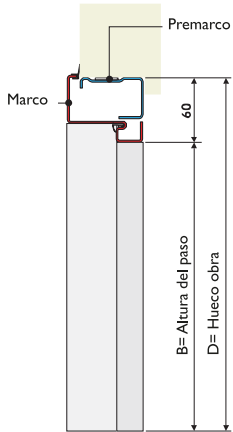
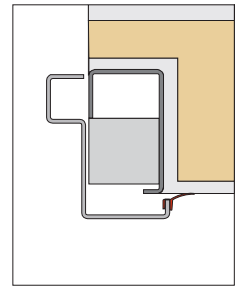
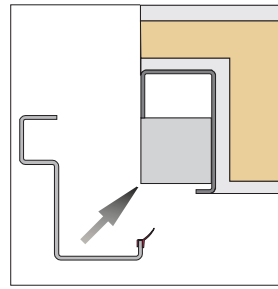
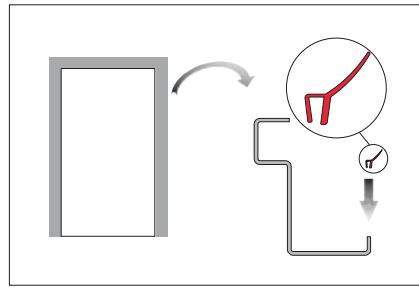
Doble hoja con fijo superior arco de medio punto y fijos laterales



Doble hoja y fijo superior con fijos laterales

# MEDIDAS

## Medidas para Marco estándar y Premarco estándar



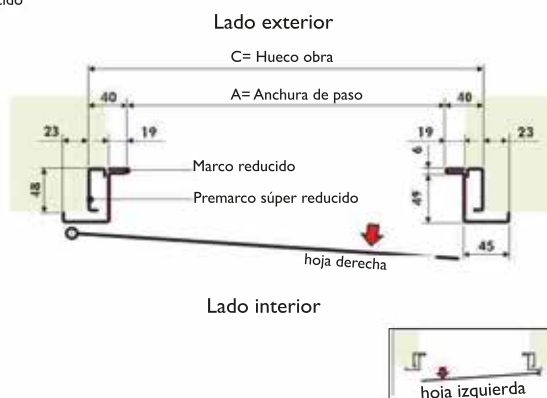
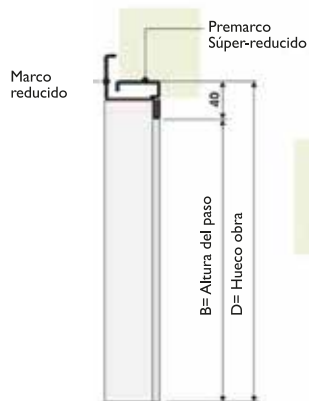
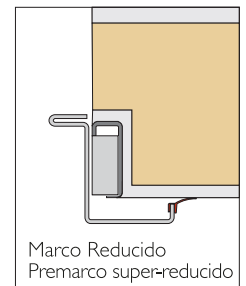
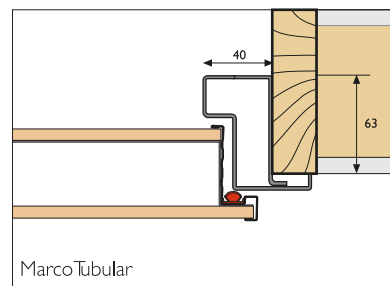
| A Anchura de paso libre | B Altura de paso libre | C Medida exterior premarco | E Medida exterior Premarco |
|-------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 760                     | 2000                   | 880                        | 2060                       |
| 760                     | 2040                   | 880                        | 2100                       |
| 760                     | 2100                   | 880                        | 2160                       |
| 800                     | 2000                   | 920                        | 2060                       |
| 800                     | 2040                   | 920                        | 2100                       |
| 800                     | 2100                   | 920                        | 2160                       |
| 850                     | 2000                   | 970                        | 2060                       |
| 850                     | 2040                   | 970                        | 2100                       |
| 850                     | 2100                   | 970                        | 2160                       |
| 900                     | 2000                   | 1020                       | 2060                       |
| 900                     | 2040                   | 1020                       | 2100                       |
| 900                     | 2100                   | 1020                       | 2160                       |

### COMO CALCULAR LA MEDIDA:

|                   |            |
|-------------------|------------|
| HUECO OBRA        | 930        |
| HOLGURA           | 10         |
| 60                | 60         |
| 60                | 60         |
| <b>PASO LIBRE</b> | <b>800</b> |

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| HUECO OBRA        | 2070        |
| HOLGURA           | 10          |
| 60                | 60          |
| <b>PASO LIBRE</b> | <b>2000</b> |

## Medidas para Marco Tubular o Marco Reducido con Premarco Súper-reducido



| A Anchura de paso libre | B Altura de paso libre | C Medida exterior premarco | E Medida exterior Premarco |
|-------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 760                     | 2000                   | 840                        | 2040                       |
| 760                     | 2040                   | 840                        | 2080                       |
| 760                     | 2100                   | 840                        | 2140                       |
| 800                     | 2000                   | 880                        | 2040                       |
| 800                     | 2040                   | 880                        | 2080                       |
| 800                     | 2100                   | 880                        | 2140                       |
| 850                     | 2000                   | 930                        | 2040                       |
| 850                     | 2040                   | 930                        | 2080                       |
| 850                     | 2100                   | 930                        | 2140                       |
| 900                     | 2000                   | 980                        | 2040                       |
| 900                     | 2040                   | 980                        | 2080                       |
| 900                     | 2100                   | 980                        | 2140                       |

### COMO CALCULAR LA MEDIDA:

|                   |            |
|-------------------|------------|
| HUECO OBRA        | 850        |
| HOLGURA           | 10         |
| 40                | 40         |
| 40                | 40         |
| <b>PASO LIBRE</b> | <b>760</b> |

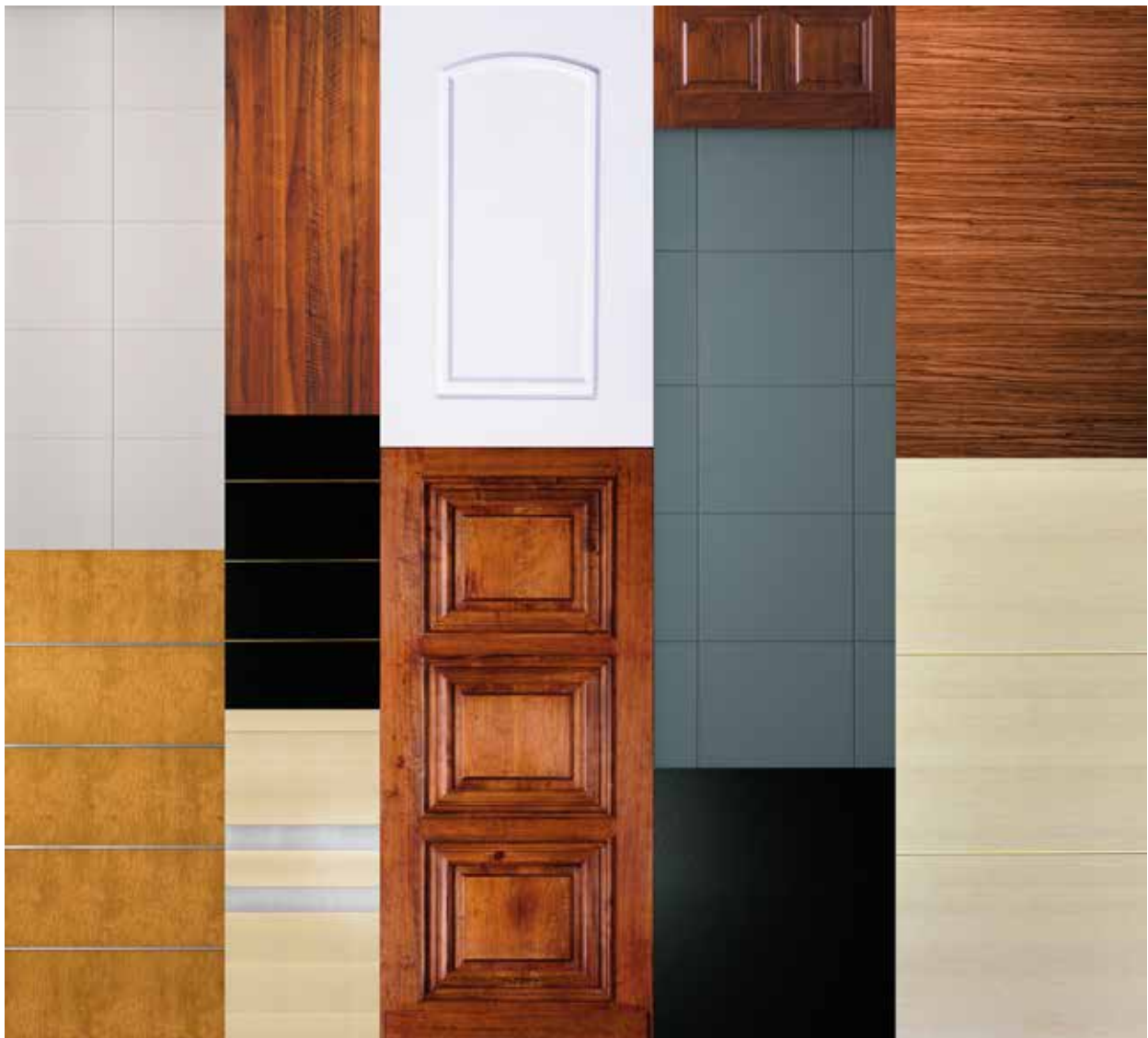
|                   |             |
|-------------------|-------------|
| HUECO OBRA        | 2050        |
| HOLGURA           | 10          |
| 40                | 40          |
| <b>PASO LIBRE</b> | <b>2000</b> |

Nota: Las puertas se piden con la medida de paso libre

# PANELES

## LA GAMA MAS AMPLIA DE DECORACIONES

Descubra en nuestra web la gama mas amplia de revestimientos para su puerta de seguridad. Podemos combinar el panel de la puerta acorazada con los de las puertas de interior, adaptándonos a cualquier necesidad decorativa.



[http://www.dierre.es/images/pdf/Revestimientos\\_Dierre.pdf](http://www.dierre.es/images/pdf/Revestimientos_Dierre.pdf)

www.dierre.es



**Dierre**  
YOUR HOME, YOUR LIFE

[info@dierre.es](mailto:info@dierre.es)

**Dierre Hispánica, S.A.U.**  
C / Helsinki, nº 103  
Pol. Ind. Cabezo Beaza  
30353 - CARTAGENA (Murcia)  
Tel.: 968 16 90 48

**Delegación Madrid**  
C/ Lanzarote, nº 15. Locales 8 y 9  
28703 SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES (Madrid)  
Tel: 91 651 13 35