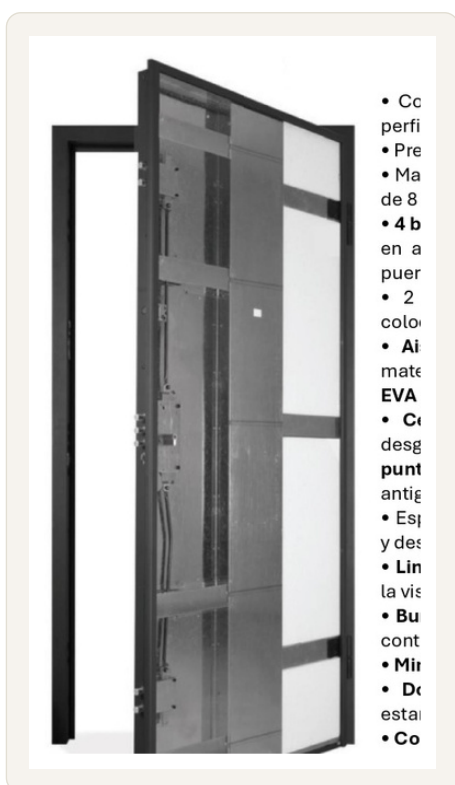


FICHA TÉCNICA CORSO

Puerta acorazada · Grado de seguridad RC3

Resistencia al robo	EN 1627	RC3
Permeabilidad al aire	EN 1026 / EN 12207	De la clase 3 a la clase 4
Resistencia al agua	EN 1027 / EN 12208	Clase 3A (con umbral)
Resistencia a la carga de viento	EN 12211 / EN 12210	Clase C5
Aislamiento acústico	EN 10140-2 / EN 717-1	Rw = de 30 a 49 dB



CORSO

- ◆ Coraza de acero galvanizado plegado en frío con **1 omega vertical** y 5 perfiles horizontales de refuerzo, aislada con EPS.
- ◆ Premarco de acero galvanizado, fijado a muro con **8 garras** de acero.
- ◆ Marco galvanizado y pintado en polvo, fijado al premarco mediante pernos de 8 x 8 mm.
- ◆ **4 bulones anti-palanca**, dispuestos en el lado de las bisagras y realizados en acero con un diámetro de 20 mm que aumentan la seguridad de la puerta.
- ◆ 2 bisagras con registros verticales y horizontales para una mejor colocación en la obra.
- ◆ **Aislamiento** de la puerta con estratigrafía diferenciada a través de materiales estables y duraderos: **EPS** (poliestireno expandido sinterizado) y **EVA** (etilvinilacetato).
- ◆ **Cerradura** controlada por un cilindro europeo antibumping y anti-desgarro, equipada con 1 llave de obra + 5 copias, que permite el cierre en **7 puntos** verticales y está protegida externamente por un protector de acero antigolpes.
- ◆ Especiales **placas antitaladro** de acero colocadas encima de cerraduras y desviadores para mayor protección.
- ◆ **Limitador de apertura**: se acciona fácilmente desde el interior y permite la visión exterior o el paso de pequeños objetos sin abrir la puerta.
- ◆ **Burlete** de caída automática, a ras de suelo, que asegura la estanqueidad contra las infiltraciones de aire y luz.
- ◆ **Mirilla** gran angular a 180°.
- ◆ **Doble junta perimetral** en la puerta y el marco, para una óptima estanqueidad y para reducir el ruido.
- ◆ **Colores de marco**: Negro, Plata y Blanco.

DIMENSIONES (cm)

Hueco de obra	Medida de hoja
92 x 208	82 x 203

POR QUÉ CERO ACCESO

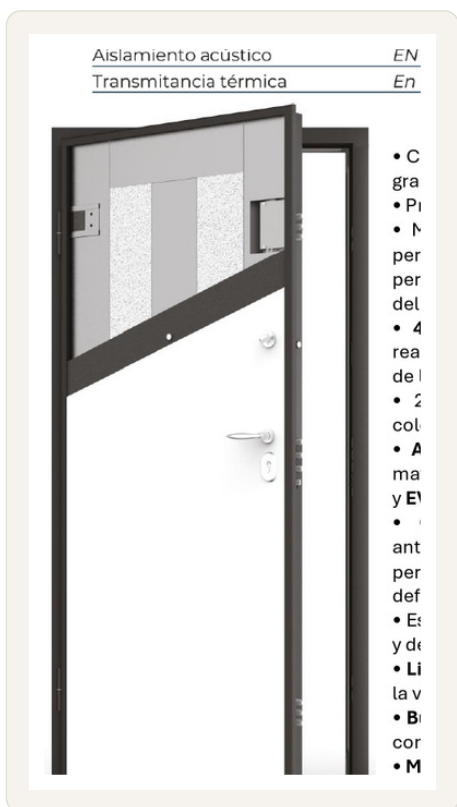
- ✓ Instalación profesional propia, sin subcontratas
- ✓ Presupuesto cerrado por escrito, sin sorpresas
- ✓ 2 años de garantía en puerta e instalación
- ✓ Materiales certificados bajo norma UNE-EN

613 003 590 · ceroacceso.es

FICHA TÉCNICA **ALCÁZAR**

Puerta acorazada térmica · Grado de seguridad RC3

Resistencia al robo	EN 1627	RC3
Permeabilidad al aire	EN 1026 / EN 12207	De la clase 3 a la clase 4
Resistencia al agua	EN 1027 / EN 12208	Clase 3A (con umbral)
Resistencia a la carga de viento	EN 12211 / EN 12210	Clase C5
Aislamiento acústico	EN 10140-2 / EN 717-1	Rw = de 37 a 42 dB
Transmitancia térmica	EN 14351-1	1,3 W/m²K



ALCÁZAR

- ◆ Coraza de acero galvanizado plegado en frío con **3 omegas verticales** y 2 grandes travesaños anti-torsión.
- ◆ Premarco de acero galvanizado, fijado a muro con **8 garras** de acero.
- ◆ Marco galvanizado y pintado en polvo, fijado al premarco mediante pernos de 8 x 8 mm, con tapones de nailon en los agujeros de los pernos para cerrar el paso del aire y la temperatura a través de la cavidad del premarco.
- ◆ **4 bulones anti-palanca**, dispuestos en el lado de las bisagras y realizados en acero con un diámetro de 20 mm que aumentan la seguridad de la puerta.
- ◆ 2 bisagras con registros verticales y horizontales para una mejor colocación en la obra.
- ◆ **Aislamiento** de la puerta con estratigrafía diferenciada a través de materiales estables y duraderos: **EPS** (poliestireno expandido sinterizado) y **EVA** (etilvinilacetato).
- ◆ **Cerradura a cremallera**, controlada por un cilindro europeo antibumping y anti-desgarro, equipada con 1 llave de obra + 5 copias, que permite el cierre en **9 puntos** verticales y está protegida externamente por un defensor de acero con antichoque.
- ◆ Especiales **placas antitaladro** de acero colocadas encima de cerraduras y desviadores para mayor protección.
- ◆ **Limitador de apertura**: se acciona fácilmente desde el interior y permite la visión exterior o el paso de pequeños objetos sin abrir la puerta.
- ◆ **Burlete** de caída automática, a ras de suelo, que asegura la estanqueidad contra las infiltraciones de aire y luz.
- ◆ **Mirilla** gran angular a 180°.
- ◆ **Doble junta perimetral** en la puerta y el marco, para una óptima estanqueidad y para reducir el ruido.
- ◆ **Colores de marco**: Negro, Plata y Blanco.

DIMENSIONES (cm)

Hueco de obra	Medida de hoja
86,5 x 205	76,5 x 200
92 x 208	82 x 203
102 x 210	92 x 204

POR QUÉ CERO ACCESO

- ✓ Instalación profesional propia, sin subcontratas
- ✓ Presupuesto cerrado por escrito, sin sorpresas
- ✓ 2 años de garantía en puerta e instalación
- ✓ Materiales certificados bajo norma UNE-EN

613 003 590 · ceroacceso.es

FICHA TÉCNICA CIUDADELA

Puerta acorazada térmica de alta seguridad · Grado RC4

Resistencia al robo	EN 1627	RC4
Permeabilidad al aire	EN 1026 / EN 12207	De la clase 3 a la clase 4
Resistencia al agua	EN 1027 / EN 12208	Clase 3A (con umbral)
Resistencia a la carga de viento	EN 12211 / EN 12210	Clase C5
Aislamiento acústico	EN 10140-2 / EN 717-1	Rw = de 37 a 42 dB
Transmitancia térmica	EN 14351-1	1,3 W/m²K



CIUDADELA

- ◆ Coraza de acero galvanizado plegado en frío con **5 omegas verticales** y 2 grandes travesaños anti-torsión.
- ◆ Premarco de acero galvanizado, fijado a muro con **8 garras** de acero.
- ◆ Marco galvanizado y pintado en polvo, fijado al premarco mediante pernos de 8 x 8 mm, con tapones de nailon en los agujeros de los pernos para cerrar el paso del aire y la temperatura a través de la cavidad del premarco.
- ◆ **4 bulones anti-palanca**, dispuestos en el lado de las bisagras y realizados en acero con un diámetro de 20 mm que aumentan la seguridad de la puerta.
- ◆ 2 bisagras con registros verticales y horizontales para una mejor colocación en la obra.
- ◆ **Aislamiento** de la puerta con estratigrafía diferenciada a través de materiales estables y duraderos: **EPS** (poliestireno expandido sinterizado) y **EVA** (etilvinilacetato).
- ◆ **Cerradura anti-extracción**, controlada por un cilindro europeo antibumping y anti-desgarro, equipada con 1 llave de obra + 5 copias, que permite el cierre en **9 puntos** verticales y está protegida externamente por un defensor de acero con antichoque.
- ◆ Especiales **placas antitaladro** de acero colocadas encima de cerraduras y desviadores para mayor protección.
- ◆ **Limitador de apertura**: se acciona fácilmente desde el interior y permite la visión exterior o el paso de pequeños objetos sin abrir la puerta.
- ◆ **Burlete** de caída automática, a ras de suelo, que asegura la estanqueidad contra las infiltraciones de aire y luz.
- ◆ **Mirilla** gran angular a 180°.
- ◆ **Doble junta perimetral** en la puerta y el marco, para una óptima estanqueidad y para reducir el ruido.
- ◆ **Colores de marco**: Negro, Plata y Blanco.

DIMENSIONES (cm)

Hueco de obra	Medida de hoja
86,5 x 205	76,5 x 200
92 x 208	82 x 203
102 x 210	92 x 204

POR QUÉ CERO ACCESO

- ✓ Instalación profesional propia, sin subcontratas
- ✓ Presupuesto cerrado por escrito, sin sorpresas
- ✓ 2 años de garantía en puerta e instalación
- ✓ Materiales certificados bajo norma UNE-EN

613 003 590 · ceroacceso.es