



ARKOS

---

## L'AZIENDA

---

Arkos nasce nel 2019 dell'idea di due fratelli di creare un prodotto sicuro, versatile e personalizzabile: LA PORTA BLINDATA SU MISURA.

Il nostro business è la porta blindata centinata perché è un prodotto molto artigianale e difficile da gestire; la sua realizzazione richiede tempo, professionalità e macchinari all'avanguardia che permettono al nostro personale qualificato di industrializzare il prodotto e di farci distinguere dal mercato.

L'ampio e tecnologico parco macchine a disposizione ci permette di ottimizzare i tempi di lavorazione assicurando efficienza e precisione nella realizzazione. L'utilizzo di materiali dall'elevato standard qualitativo, la precisione nella messa a punto di componenti ed accessori, l'ampia scelta dei modelli di rivestimenti rendono la Nostra porta a misura di qualsiasi esigenza. L'attenzione nella cura di ogni porta e la disponibilità a cercare soluzioni ad hoc sono per Noi prerogative importanti per affermarci in un mercato che già ci premia con la piena soddisfazione dimostrata dai Nostri clienti. Per quanto riguarda i nostri macchinari Vi citiamo il sistema Taglio Laser lamiera e tubo ADILAS 2 che ci consente di tagliare lamiere fino a 10 mm di spessore e tubolari (quadro, rettangolare, tondo ed ovale) di diametro fino a 210 mm. Tra i Ns macchinari possiamo annoverare, inoltre, una piegatrice schiavi da 50 tonnellate, lunghezza 2 metri ed un'altra piegatrice Gasparini da 200 tonnellate, lunghezza 3 metri.

Vi invitiamo a visitare il nostro sito [www.arkos.it](http://www.arkos.it) e nello specifico la sezione porte blindate [www.abruzzoportebblindate.it](http://www.abruzzoportebblindate.it) al fine di poter visionare alcune delle nostre porte.

Distinti saluti  
*Lattanzio Simone & Lattanzio Tonino*

---

## PERCHÉ SCEGLIERCI

---

- ✓ Produzione e tempi di consegna rapidi (10gg)
- ✓ Personalizzazione delle pannellature (Da condominio, massello lavorato, etc...). Disegni su foto.
- ✓ Personalizzazione della scocca e del telaio (Impianto di verniciatura epossidica a forno interno)
- ✓ Risposta ai preventivi in tempi rapidi (max 1gg)
- ✓ Produzione di porte "molto particolari" a richiesta
- ✓ Taglio laser tubo/lamiera (campionature personalizzate)
- ✓ Personale qualificato (a disposizione per assistenza)
- ✓ Tutti i componenti della porta sono prodotti in Italia
- ✓ Controllo qualità su ogni singolo prodotto
- ✓ Mini e grandi espositori personalizzabili (per fiere ed eventi)
- ✓ Due ante e serrature motorizzate pronta consegna
- ✓ Grate personalizzate tagliate al laser



ARC 01



ARC 02



ARC 03



ARC 04



ARC 05



ARC 06



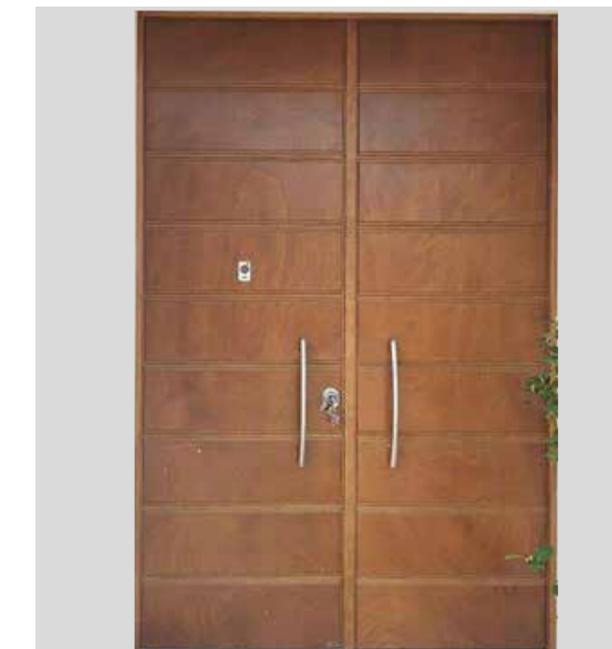
PG 01



PG 02



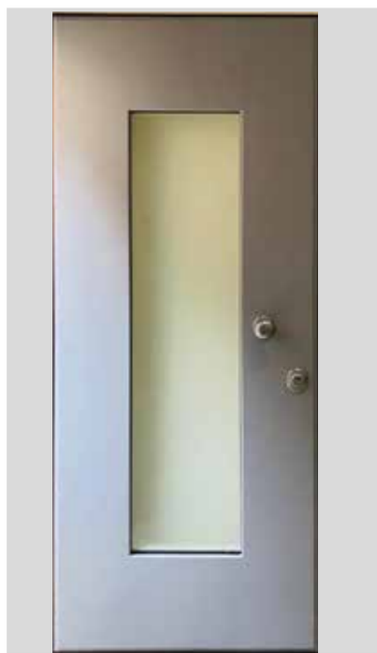
PG 03



PG 04

MAX VETRO 90X210 (500X1600)  
VETRI PERSONALIZZATI CON DISEGNI

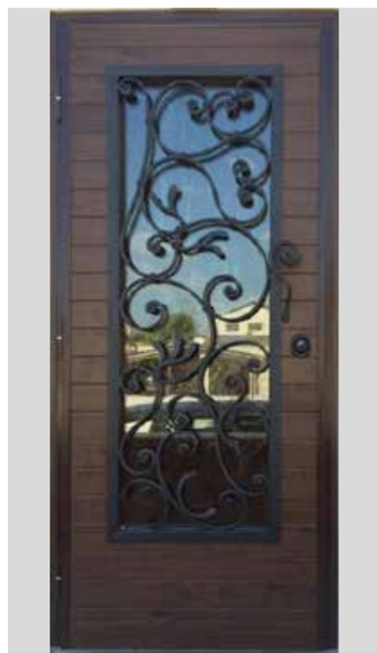
MODELLO  
**PORTE VETRATE**



PV 01

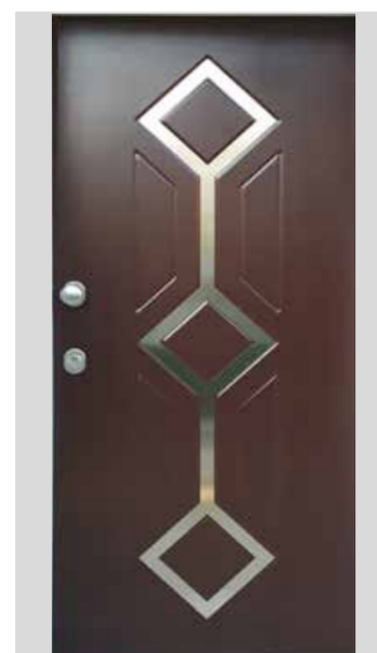


PV 02



PV 03

MODELLO  
**INSERTI INOX**



INOX 01



INOX 02



INOX 03



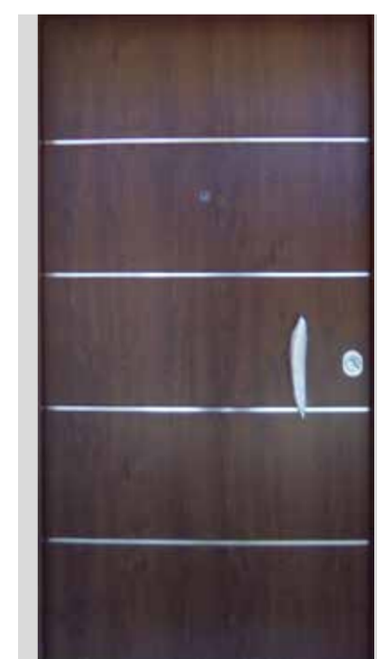
PV 04



PV 05



PV 06



INOX 04



INOX 05



INOX 06

MISURE PERSONALIZZATE  
VETRI PERSONALIZZATI

# MODELLO FIANCHI LUCE FISSI



FL 01



FL 02



FL 03



FL 04



FL 05



FL 06

# MODELLO PANNELLI IN PIETRA



PVC 25



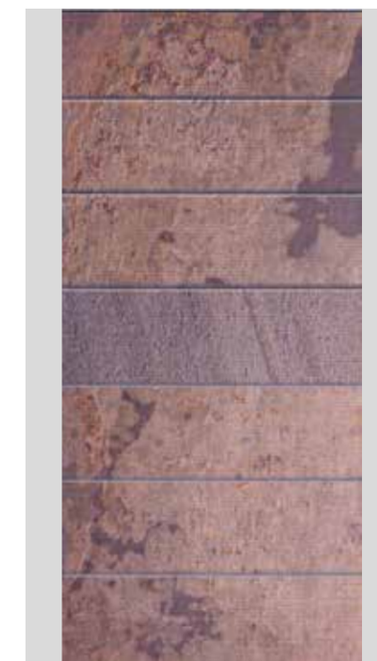
PVC 26



PVC 27



PVC 28



PVC 31



PVC 32

MODELLO  
**LINEA MODERNA**



VERTIGO



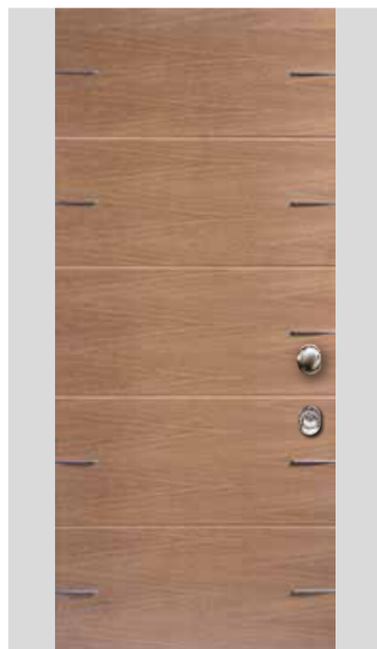
INCANTO



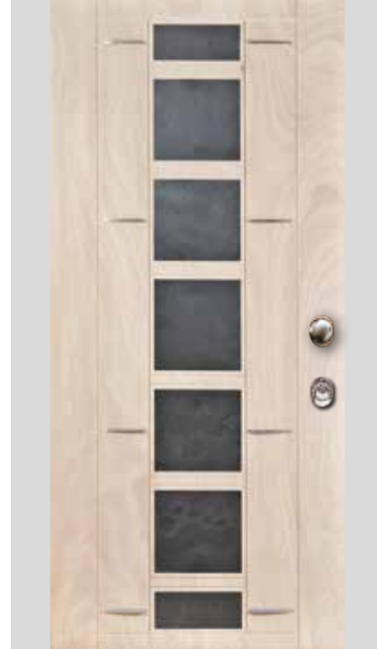
GENESIS



ONDA



VERTEBRA



ARDESIA

**PARTICOLARI DELLA PORTA BLINDATA**



RINFORZO LATERALE  
TELAIO

SCATOLA DI RINFORZO  
DEVIATORE



SCATOLA DI RINFORZO  
PISTONI



SCocca INTERNA  
VERNICIATA

MINI ESPOSITORE  
SERRATURA MECCANICA



SERRATURA ARTIGLIO

# SERRATURE MOTORIZZATE

## VERSIONE 2020 AUTOMATIC



### CARATTERISTICHE

La linea di sicurezza MOTTURA per porte blindate si arricchisce di due nuove serrature a chiusura automatica. La presenza di un pressore sulla serratura garantisce la chiusura rapida di tutti i catenacci semplicemente chiudendo la porta. Possibilità di escludere la funzione di chiusura automatica tramite il perno attuatore brevettato.

## VERSIONE X1R ELETTRONICA



### CARATTERISTICHE

Aprire l'automobile solo avvicinandosi ad essa, e metterla in moto, non più con le tradizionali chiavi, ma con un "codice elettronico" generato da una personal card, oggi è sempre più un fatto normale ed accessibile a tutti. Anche nel mondo delle porte blindate si sta attuando una piccola rivoluzione che cambierà radicalmente le nostre abitudini. Oggi la sicurezza è anche intelligente.

# CILINDRO ELETTRONICO

## VERSIONE AIRKEY



### CARATTERISTICHE PORTA BLINDATA AIRKEY

»Il prodotto per la sicurezza dal design senza tempo per interni ed esterni«

#### Cilindro AirKey

Il cilindro AirKey è il prodotto per la chiusura sicura di porte interne ed esterne. È dotato di tutte le caratteristiche fondamentali per la sicurezza di un cilindro di chiusura di pregio, come, ad esempio, la protezione antiestrazione e antiperforazione. Il pomolo esterno a rotazione libera offre elevata protezione antimanomissione.

Esclusiva è anche la struttura modulare del cilindro AirKey che consente una regolazione della lunghezza in loco e semplifica la progettazione. Questa caratteristica lo rende particolarmente pratico quando si desidera utilizzare il cilindro in un'altra porta, in quanto il cilindro può essere adattato con flessibilità e semplicità.

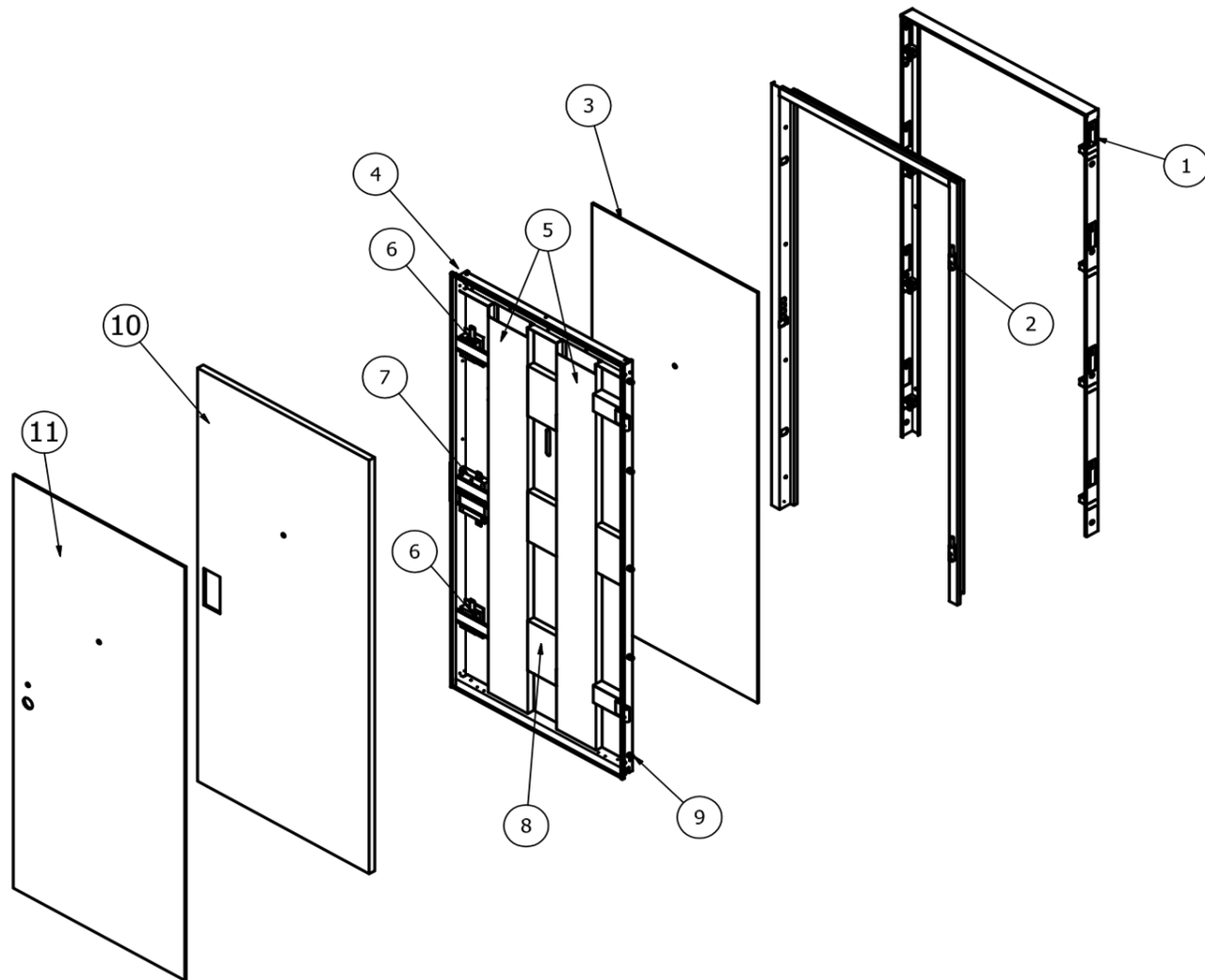
»Se non si dispone di uno smartphone NFC la chiave sono gli elementi di identificazione«

#### Elementi di identificazione AirKey

Per il comando delle porte AirKey è possibile utilizzare anche elementi di identificazione come carte AirKey e portachiavi AirKey. Questo è estremamente pratico se la persona autorizzata all'accesso non possiede uno smartphone NFC.

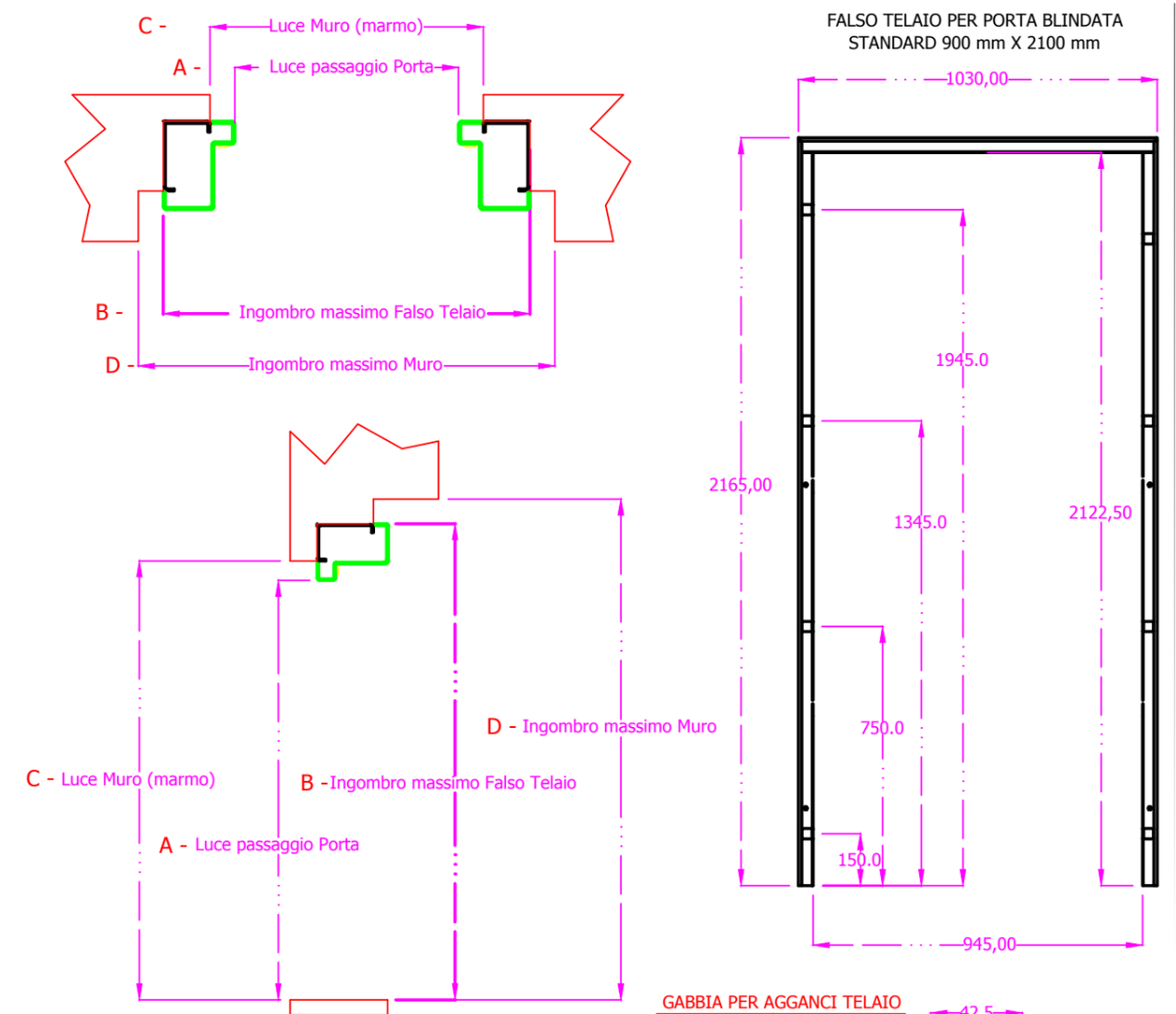
# PORTA BLINDATA

Disegno di ASSIEME -ESPLOSO- V 2020 B

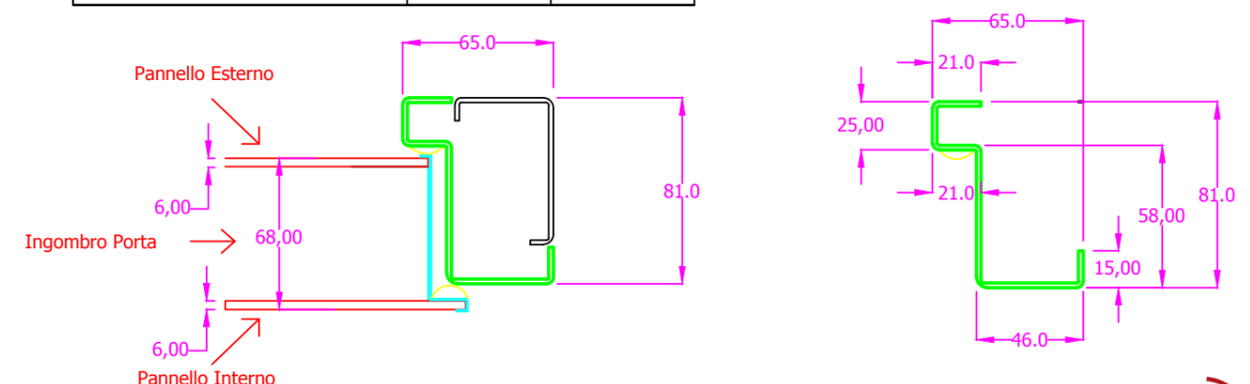


ELENCO PARTI	
RIFERIMENTO	DESCRIZIONE
1	Falso telaio in acciaio elettrozincato sp. 2mm.
2	Telaio in acciaio sp.2 mm elettrozincato e vernici. a polveri epossidiche, con protezione alloggi pistoni serratura e deviatori
3	Pannello di rivestimento esterno sp. minimo 6 mm
4	Scocca porta blindata in acciaio verniciato a polveri epossidiche. V2014B= sp.1 mm
5	N. 2 omega di rinforzo verticali in acciaio sp.1,5 mm
6	V2020B = deviatore antiartramento serie ARTIGLIO-Mottura S.p.a.
7	V2020B = Serratura n.4 pistoni antiartr. d. 18mm-Mottura S.p.a., con protezione cilindro europeo antistrappo e antitrapano
8	N. 10 omega di rinforzo orizzontali in acciaio sp.1,5 mm
9	N. 5 rostri antistrappo D. 18 mm
10	Pannello isolante in poliestere espanso sp. 20 mm
11	Pannello di rivestimento esterno sp. minimo 6 mm

# FALSO TELAIO e TELAIO



INGOMBRI TECNICI		
	Larghezza	Altezza
A - LUCE PASSAGGIO PORTA	900 mm	2100 mm
B - INGOMBRO MASSIMO FALSO TELAIO	1030 mm	2165 mm
C - LUCE MURO		
D - INGOMBRO MASSIMO MURO		



# CARATTERISTICHE ZEUS BASE



VERSIONE BASE

## COMPONENTI PORTA



Anti Spiffero



Coibentazione



Guarnizione ad Aletta - Telaio



Guarnizione a Palloncino - Porta



Antischeda



Defender Antistrappo



Anti Strappo N. 5



Regolazioni 3D



Spioncini Grandangolo

## CARATTERISTICHE PORTA BLINDATA V2020B

### struttura

porta in acciaio decapato da 10/10, verniciatura epossidica a polvere  
telaio in acciaio zincato da 20/10, verniciatura epossidica a polvere  
falso telaio in acciaio zincato da 20/10

### anti effrazione

cilindro europeo mottura serie defender, chiave/chiave, n. 5 chiavi padronali  
serratura mottura s.p.a. con n. 4 chiavistelli rinforzati  $\varnothing$  18 mm  
n. 2 deviatori mobili superiori  $\varnothing$  18 mm (lato serratura)  
n. 2 deviatori mobili inferiori  $\varnothing$  18 mm (lato serratura)  
n. 5 antistrappo  $\varnothing$  18 mm (lato cerniera)  
antischeda in acciaio inox (esclusiva abruzzo lamiere s.r.l.)  
proteggi cilindro: anti-strappo, anti-shock, anti-trapano  
piastra di protezione serratura, in acciaio decapato da 40/10  
piastre di protezione deviatori, in acciaio decapato da 40/10

### termo-acustica

n. 1 kit guarnizioni a palloncino per porta  
n. 1 kit guarnizioni a palloncino per telaio  
n. 1 kit guarnizioni con aletta telaio-muro  
n. 2 guarnizioni "no air" telaio-porta  
coibentazione interna con polistirolo, densità' 13 kg/m<sup>3</sup>  
antispiffero autolivellante (anti rumore ed anti vento)

### accessori

spioncino standard grandangolo  
cerniere a sfera con registrazione 3d  
rosone standard esterno  
maniglia standard interna

### certificazione

resistenza effrazione:	classe 3
trasmissione termica unitaria:	u= 1,74 w/m <sup>2</sup> k
permeabilità' all'aria	classe 3
tenuta' all'acqua	classe 4a
resistenza al carico del vento	classe 5a

# CARATTERISTICHE ZEUS ARTIGLIO



VERSIONE ARTIGLIO

## COMPONENTI PORTA



Anti Spiffero



Coibentazione



Guarnizione ad Aletta - Telaio



Guarnizione a Palloncino - Porta



Antischeda



Defender Antistrappo



Anti Strappo N. 5



Regolazioni 3D



Spioncini Grandangolo

## CARATTERISTICHE PORTA BLINDATA V2020ARTIGLIO

### struttura

porta in acciaio decapato da 15/10, verniciatura epossidica a polvere  
telaio in acciaio zincato da 20/10, verniciatura epossidica a polvere  
falso telaio in acciaio zincato da 20/10

### anti effrazione

cilindro europeo mottura serie defender, chiave/chiave, n. 5 chiavi padronali  
**serratura mottura s.p.a. serie artiglio**  
n. 1 deviatore mobile superiore mottura s.p.a. serie artiglio (lato serratura)  
n. 1 deviatore mobile inferiore mottura s.p.a. serie artiglio (lato serratura)  
**n. 1 limitatore di apertura + paletto notte  $\varnothing$  18 mm (lato serratura)**  
n. 5 antistrappo  $\varnothing$  18 mm ( lato cerniera)  
antischeda in acciaio inox (esclusiva abruzzo lamiere s.r.l.)  
proteggi cilindro: anti-strappo, anti-shock, anti-trapano  
**doppia lamiera interna da 15/10**  
piastre di protezione limitatore-paletto notte, in acciaio decapato da 30/10  
piastre di protezione deviatori, in acciaio decapato da 30/10

### termo-acustica

n. 1 kit guarnizioni a palloncino per porta  
n. 1 kit guarnizioni a palloncino per telaio  
n. 1 kit guarnizioni con aletta telaio-muro  
n. 2 guarnizioni "no air" telaio-porta  
coibentazione interna con polistirolo, densità' 13 kg/m<sup>3</sup>  
antispiffero autolivellante (anti rumore ed anti vento)

### accessori

spioncino standard grandangolo  
cerniere a sfera con registrazione 3d  
rosone standard (esterno)  
**fermapannelli interni in legno**  
maniglia standard (interno)

### certificazione

resistenza effrazione:	classe 3
trasmissione termica unitaria:	u= 1,74 w/m <sup>2</sup> k
permeabilità' all'aria	classe 3
tenuta' all'acqua	classe 4a
resistenza al carico del vento	classe 5a