

Kit Sanificazione Virus

PER PORTE BLINDATE, CITOFONI E
MANIGLIERIA DI PORTE E FINESTRE



 **GARDESA**
ASSA ABLOY

Experience a safer
and more open world

PACKAGING



PACKAGING *Fascia*



KIT



 **GARDESA**
ASSA ABLOY

KIT Etichetta prodotto



KIT *Pieghevole A3*





Kit Sanificazione Virus

PER PORTE BLINDATE, CITOFONI E MANIGLIERIA



Novità 2020

N300 La porta blindata più sottile del mercato



DESIGN MINIMAL

Con soli 6,6 cm di spessore, una cancellata seghè di 1,5 cm e la maniglia in laccato, Gardesa ridefinisce il concetto di design applicato alla sicurezza.



SECURIZAZIONE AL TOP

Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.



MASSIME PERFORMANCE

Trasmissione sonora fino a 1,2 W/ m² e isolamento acustico fino a 44 dB grazie agli speciali pannelli inerti all'interno della porta blindata.

50% **INIZIATIVA**

ANZI È UNA PORTA AD ALTA SICUREZZA IN ACCIAIO

SCARICA LA BROCCURE →



www.gardesa.com
www.assaabloy.it

Se preferisci a call
and there's anyone who

KIT SANIFICAZIONE VIRUS

Secondo recenti studi pubblicati su "The New England Journal of Medicine" appare chiaro che il virus-covid è in grado di rimanere sulle superfici per un tempo variabile a seconda del materiale con cui compingono: come è il coronavirus un anaerobico, quindi sopravvive meglio in un ambiente umido, rispetto ad altri, su acciaio e plastica il tempo necessario alla completa inattivazione è più lungo, fino a 90 giorni.

Sanificare la superficie della porta blindata senza uso di prodotti, come il cloro, è il compromesso e la maniglia di porta e il basone sono - particolarmente contaminati - i punti focalizzati per evitare la contaminazione "indiretta" del virus, ovvero quella mediata dall'azione umana.

La sanificazione delle superfici e degli accessori raccomandata da noi con un risultato nel consiglio del medico (perché non è sicuro avere un prodotto di efficacia in ambiente di lavoro in un lavoro serio, rispetto ad altri) è la soluzione in acciaio con il metallo in un'area a una posizione social.



Come funziona il Kit di Sanificazione Virus Gardesa?

Il kit di sanificazione virus è composto da:



1°) mascherina per i volti



2°) guanti in stoffa lavabili



3°) panno in microfibra



4°) saponi igienizzanti per superfici

ISTRUZIONI

1. Indossa i guanti e la mascherina, quindi con il panno in microfibra e la saponi igienizzanti per superfici pulisci la maniglia della porta.
2. Ripetilo il passaggio con il panno in microfibra pulito, con il panno in microfibra pulito.
3. Ripetilo il passaggio con il panno in microfibra pulito, con il panno in microfibra pulito.
4. Rimuovi il primo guanto pulito dal pannello, saponi igienizzanti senza risciacquo. Con il nuovo guanto pulito il secondo guanto pulito dal pannello, saponi igienizzanti senza risciacquo. Con il nuovo guanto pulito il secondo guanto pulito dal pannello, saponi igienizzanti senza risciacquo.

GUARDA LE SOSTANZE E I PRODOTTI SANIFICAZIONE PER IL CUIDO SOSTENIMENTO →



OFFERTE 2020

T3 OMEGA®
Il meglio della sicurezza, del comfort acustico e dell'efficienza tecnologica.

- DESIGN MINIMAL**
Con soli 6,6 cm di spessore, una cancellata seghè di 1,5 cm e la maniglia in laccato, Gardesa ridefinisce il concetto di design applicato alla sicurezza.
- SECURIZAZIONE AL TOP**
Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.
- MASSIME PERFORMANCE**
Trasmissione sonora fino a 1,2 W/ m² e isolamento acustico fino a 44 dB grazie agli speciali pannelli inerti all'interno della porta blindata.

T300 APP
La prima porta blindata con sistema di apertura.

- APERTURA CON SMARTPHONE**
23 anni di esperienza nel settore Top per aprire senza averne la chiave.
- DESIGN MINIMAL**
Con soli 6,6 cm di spessore, una cancellata seghè di 1,5 cm e la maniglia in laccato, Gardesa ridefinisce il concetto di design applicato alla sicurezza.
- SECURIZAZIONE AL TOP**
Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.
- MASSIME PERFORMANCE**
Trasmissione sonora fino a 1,2 W/ m² e isolamento acustico fino a 44 dB grazie agli speciali pannelli inerti all'interno della porta blindata.

T300 Security
La prima porta blindata con sicurezza attiva integrata.

- SECURIZAZIONE AL TOP**
Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.
- SECURIZAZIONE AL TOP**
Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.
- SECURIZAZIONE AL TOP**
Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.
- SECURIZAZIONE AL TOP**
Class 3 anticifalzione, sistema del basone in acciaio 18/10, serratura Multi-Lock® con cilindro europeo, 5 rotoli anticaricchio e doppi deviatori.

50% **INIZIATIVA**

T3 OMEGA, T300 APP, T300 SECURITY SONO FORNITE AD ALTA SICUREZZA IN ACCIAIO

→ Scoprite tutte, visita il sito www.gardesa.com