



// **CARATTERISTICHE**

- ❑ In grado di rispondere in modo flessibile a ogni situazione in loco, la SmartHandle AX si adatta allo spessore porta, alla distanza e al quadro maniglia specifici. La leva è montabile a destra o a sinistra. Abbinabile a maniglione antipanico.
- ❑ Straordinaria durata delle batterie (fino a un massimo di 300.000 azionamenti)
- ❑ La sicurezza dell'investimento è parte della promessa di SimonsVoss. La SmartHandle AX è perfettamente apribile addirittura con i transponder di prima generazione. È possibile aggiungere la scheda di rete per il collegamento online anche in un secondo momento.
- ❑ Massima sicurezza dei dati grazie al Secure Element integrato.
- ❑ Sicurezza garantita. È per questo che con la maniglia AX abbiamo investito nella stabilità e qualità dei componenti meccanici ed elettronici. Il test di funzionamento è stato brillantemente superato per assicurare 1 milione di cicli.
- ❑ Made in Germany, non c'è bisogno di dirlo.

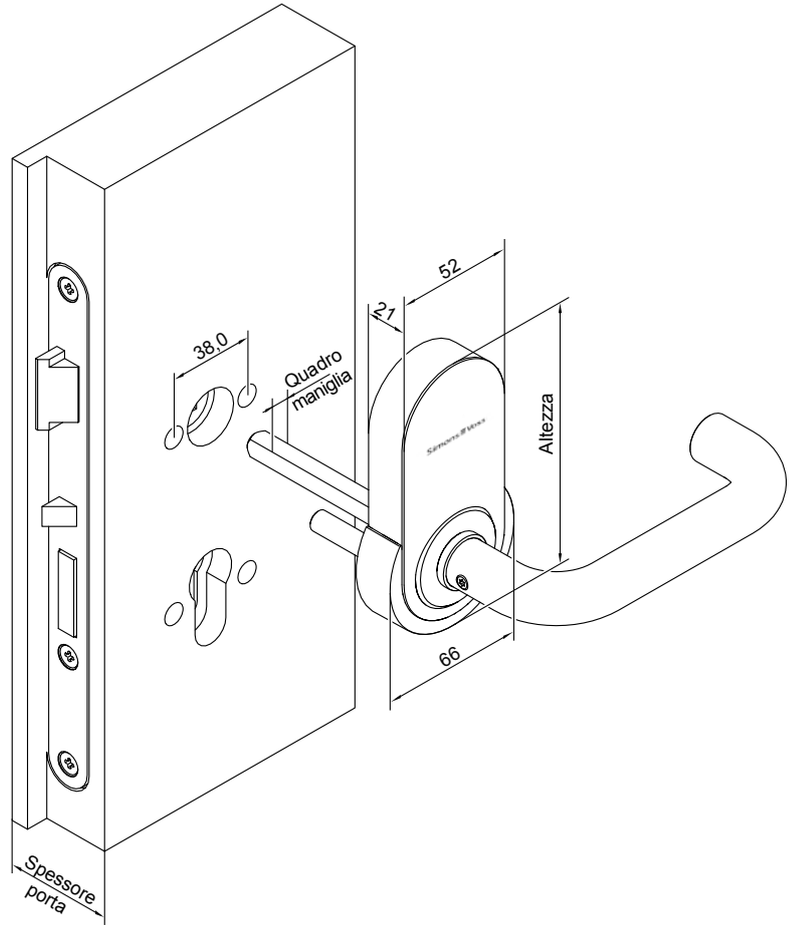
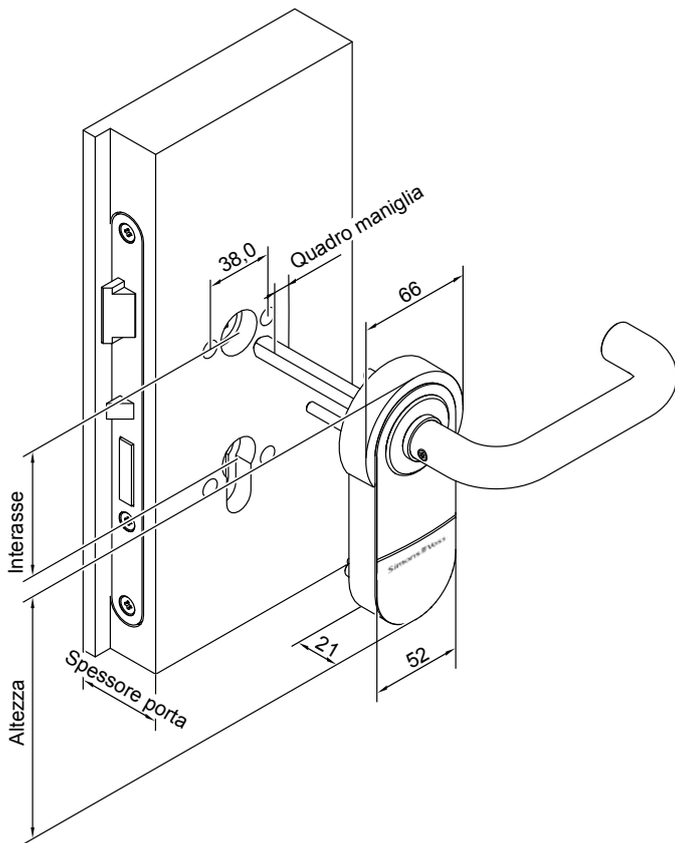
// **DATI TECNICI**

Varianti	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Profilo Europeo ❑ Profilo Svizzero (22 mm) 	Range di temperature	In funzionamento: Da -25 °C a +50 °C
Dimensioni variante A0/B0 (LxAxP)	66 x 120 x 21 mm	Grado di protezione	IP40
Dimensioni variante A1/B1 (LxAxP)	66 x 140 x 21 mm	Segnalazione	Acustica (cicalino) Visiva (LED – verde/rosso)
Dimensioni variante A2/B2 (LxAxP)	66 x 174 x 21 mm	Accessi memorizzabili	Fino a 1.500
Misure porta	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Spessore porta: 38 - 200 mm ❑ Distanze: 70 - 110 mm ❑ Quadro maniglia: 7 8 8,5 9 10 	Gruppi di fasce orarie	100+1
Procedimento di lettura	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Tecnologia attiva SimonsVoss ❑ SmartCard/Tag (MIFARE® Classic e DESFire®) ❑ Ibrida ❑ BLE ready 	Numero di supporti gestibili per SmartHandle AX	Fino a 64.000
Modalità operative	Online, rete virtuale e offline	Rete radio	Collegabile direttamente in rete con scheda di rete integrata (installabile anche successivamente)
Tipo batteria	4x CR2450 3V litio	Possibilità di upgrade	Firmware aggiornabile
Durata delle batterie	fino a 300.000 chiusure o fino a 10 anni in stand-by (Tecnologia attiva SimonsVoss) fino a 200.000 chiusure o fino a 10 anni in stand-by (SmartCard/Tag)	Certificati	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Certificato di collaudo rilasciato dall'ente di ispezione tecnico MPA ❑ DIN EN 1634 ❑ DIN EN 179 ❑ DIN EN 1906 (Classe 4) ❑ DIN EN 1125 ❑ DIN EN 16867 ❑ PAS24

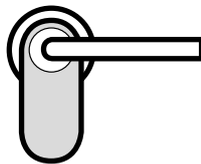
* disponibile presumibilmente nel 2023

// VARIANTE MONTAGGIO VERSO IL BASSO

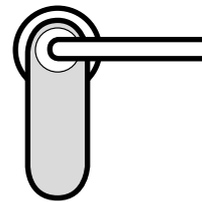
// VARIANTE MONTAGGIO VERSO L'ALTO



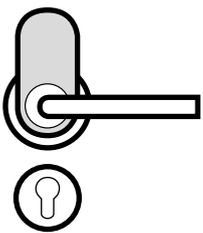
// VARIANTI



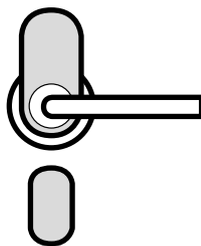
A1 / B1
per una distanza della serratura a incasso pari a: 70-79 mm



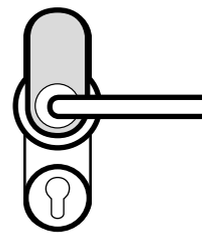
A2 / B2
per una distanza della serratura a incasso pari a: 70-110 mm



A0 / B0
a scelta con coperture rondella con/senza scanalatura per Profilo Europeo



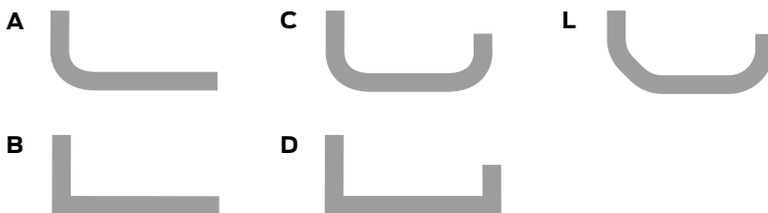
A3
per porte con telaio tubolare con rondelle ovali (foro 50 mm) – larghezza profilo min. 65 mm



A4 di adattamento di una barra anti-panico. Osservare la compatibilità



// LEVE



// FINITURE

-  Argento/bianco
-  Argento/grigio-nero
-  Ottone/bianco