

SlidingDoor

Ingressi e uscite eleganti e salvaspazio



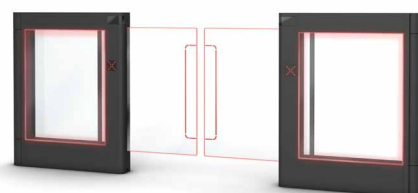
SlidingDoor

Accesso in grande stile: ingressi e uscite eleganti e salvaspazio

- > **Design accattivante: si integra perfettamente in qualsiasi ambiente**
- > **Personalizzazione: configurabile in base alle preferenze e al Corporate Design**
- > **Elettronica all'avanguardia per la sicurezza dell'infrastruttura**



SlidingDoor
aperta



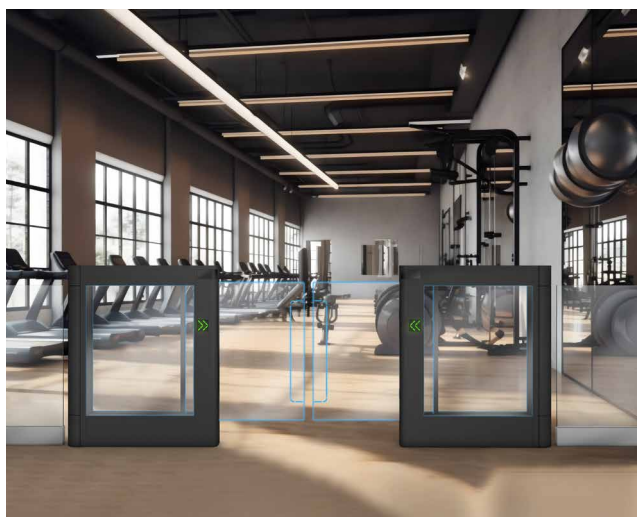
SlidingDoor
chiusa

Possibilità di impiego variabili

La SlidingDoor automatica garantisce un accesso e un'uscita comodi, sicuri e privi di barriere all'interno dello spazio commerciale, del centro fitness o dell'ingresso aziendale. Salvaspazio ed esteticamente gradevole, si adatta a qualsiasi architettura. La più moderna tecnologia di azionamento garantisce la massima affidabilità.



Concept per ingresso aziendale



Concept per ingresso di centro fitness

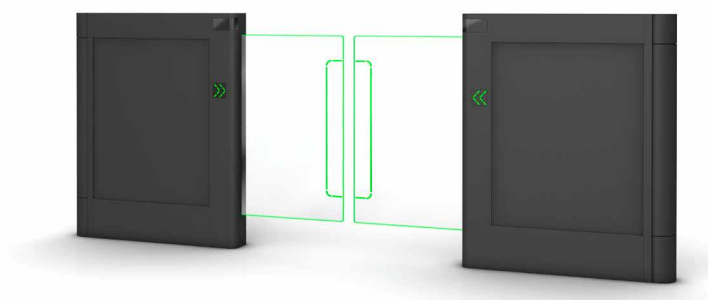


Concept per ingresso di spazio commerciale

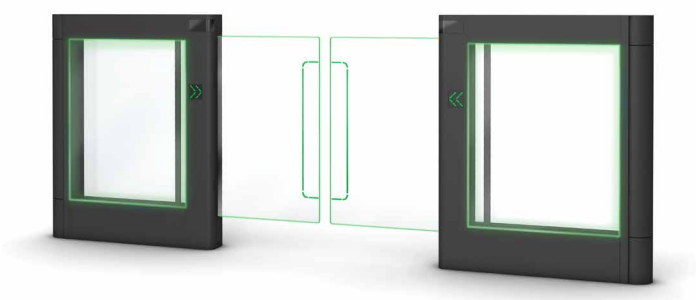
SlidingDoor

■ **La soluzione elegante per una moderna progettazione degli spazi.** È possibile scegliere tra due varianti di design: corpo metallico chiuso o vetro ESG trasparente.

SlidingDoor Basic Colour con corpo in metallo chiuso

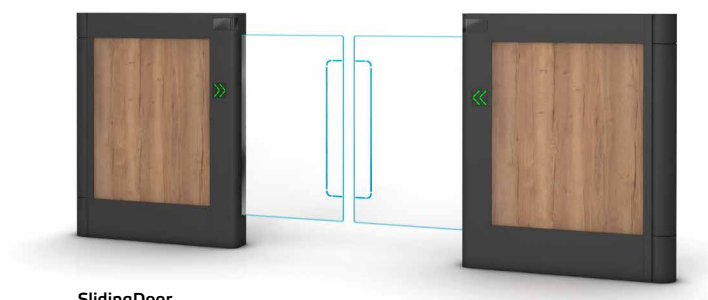


SlidingDoor Design Colour con vetro ESG trasparente

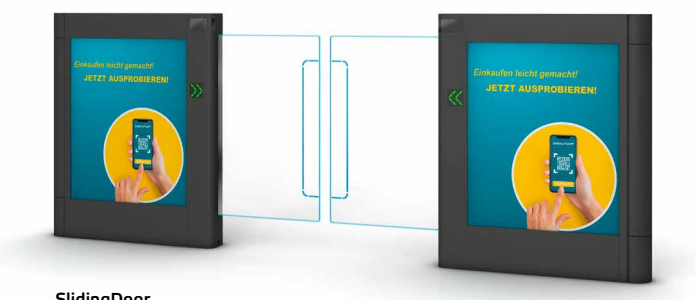


Possibilità di personalizzazione illimitate

Personalizzate la SlidingDoor con decorazioni magnetiche o con inserzioni pubblicitarie. Flessibile e unica.



SlidingDoor
con decorazioni magnetiche
(superficie pubblicitaria 700 x 84 mm)



SlidingDoor
con pubblicità
(superficie pubblicitaria 700 x 845 mm)

Eleganza colorata

È possibile scegliere tra quattro colori di grande effetto: 9160, 7024, 7097 e 9016. Varietà di stile per ogni gusto. Altri colori su richiesta.



SlidingDoor

Più di una semplice porta

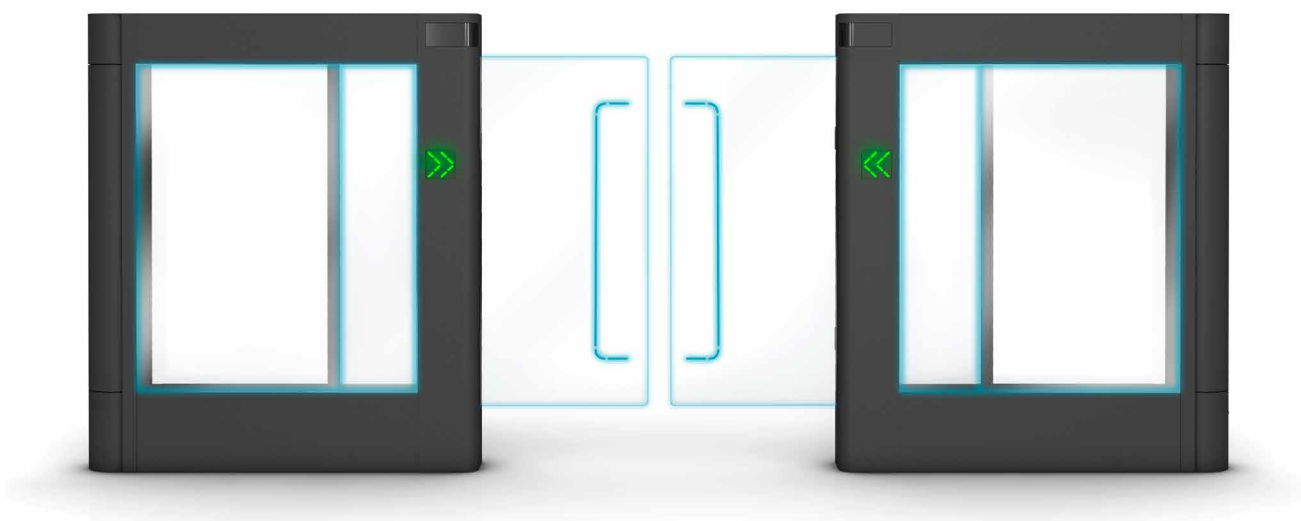
Grazie allo scanner integrato, le varianti BasicColour+ e Design Colour+ sono un complemento sicuro per la zona del check-out automatico. Per fare acquisti in modo facile e veloce. Innovativa e pratica.



SlidingDoor
con scanner
integrato

La soluzione di ingresso e uscita flessibile

Grazie alle diverse larghezze di passaggio, la SlidingDoor si adatta perfettamente a diversi ambienti. Versatile e adattabile.

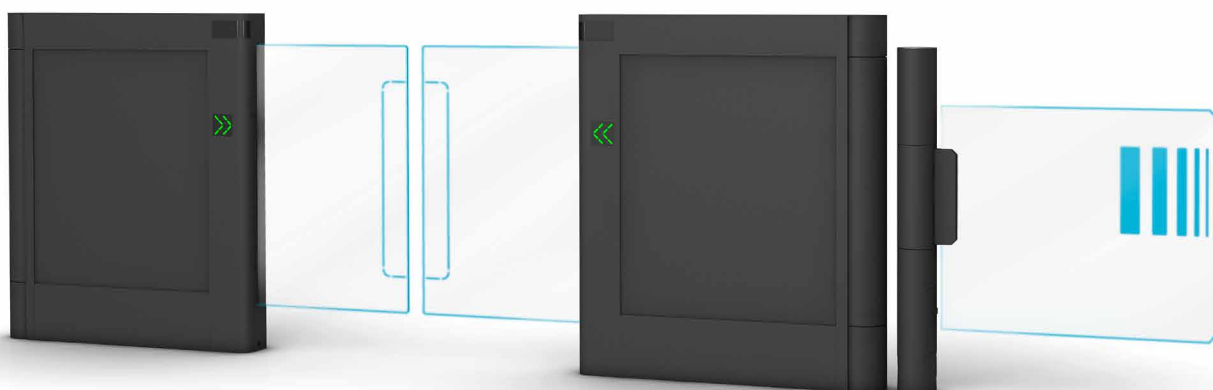


SlidingDoor
con larghezza di passaggio di 900 mm

SlidingDoor

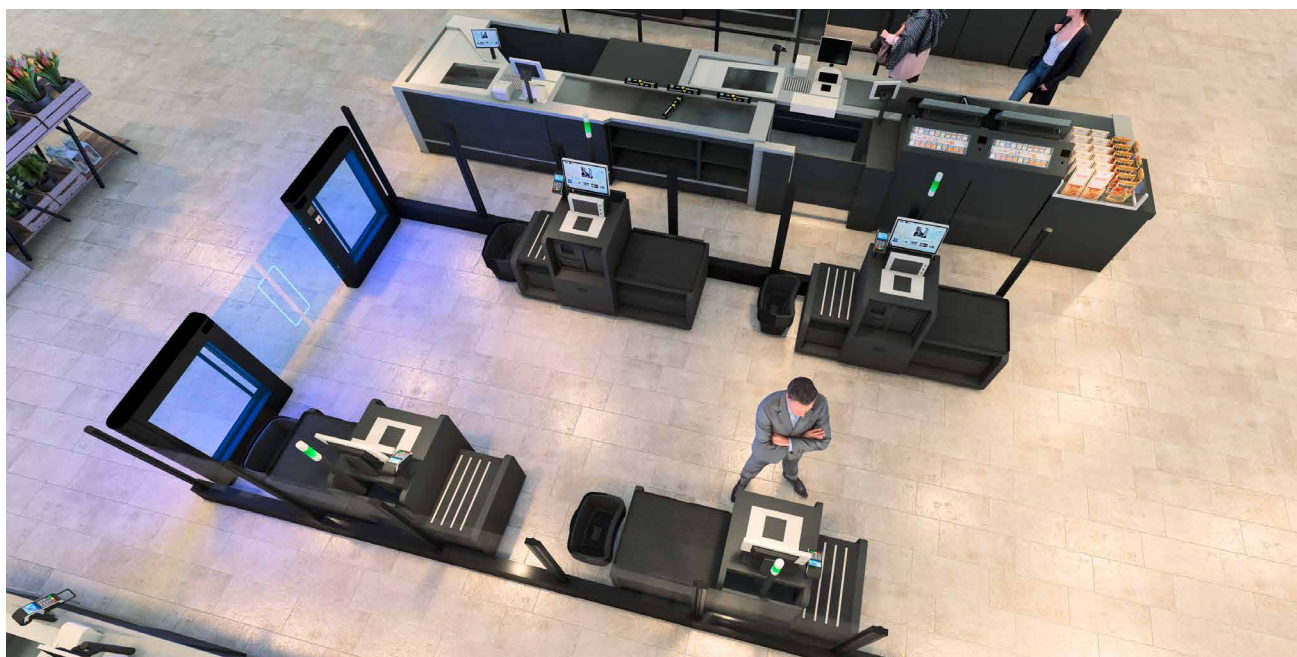
La combinazione perfetta

La SlidingDoor può essere combinata in modo ottimale con altri prodotti Wanzl, come Galaxyport.



Comfort e sicurezza con la nostra soluzione Smart Exit

L'IA e i sensori di Wanzl rilevano, verificano e controllano i processi nell'area casse. Dopo il pagamento, i clienti possono uscire dal punto vendita senza dover scansionare lo scontrino.



SlidingDoor

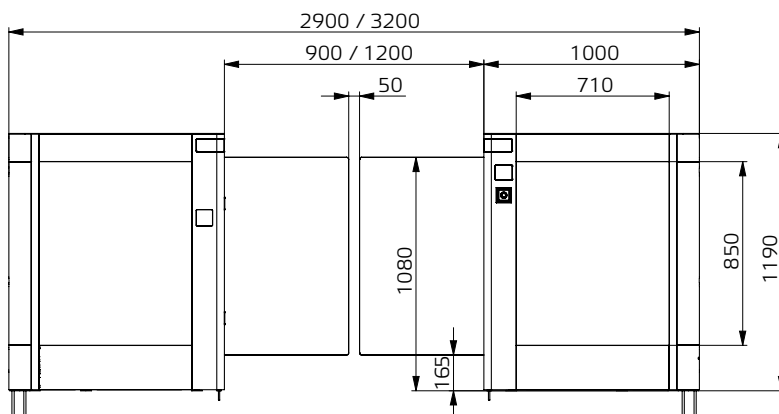
Modello

Alloggiamento in alluminio verniciato a polvere.
Battente porta e pannelli laterali in ESG.
Basata sulla più moderna tecnologia per il controllo e la gestione intelligenti degli impianti.

Standard

Indicatore LED dello stato di funzionamento
Manipolazione del battente porta
Interruttore di apertura
Allarme di uscita
Monitoraggio della corsa
Fissaggio a soffitto

Disegno quotato

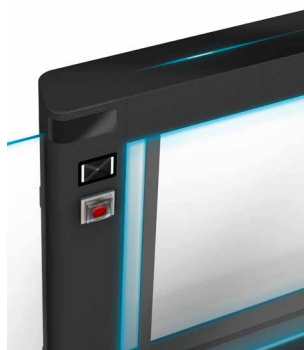


Accessori

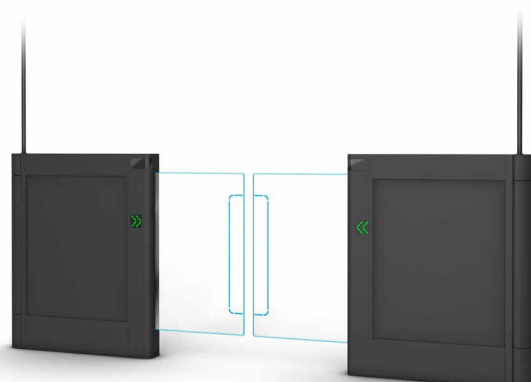
Wanzl connect
Luce a scorrimento a LED
Modulo transponder
Controllo remoto tramite quadro di comando
Radiocomando



Wanzl connect



Luce a scorrimento a LED



Fissaggio a soffitto

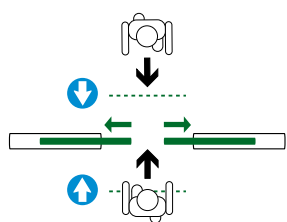
SlidingDoor			
Design Colour	Design Colour+	Basic Colour	Basic Colour+
Altezza 1180 mm, larghezza di passaggio 1200 mm, alimentazione dal pavimento, battente porta in ESG illuminato, effetto piastrella, interruttore di apertura Adattatore per collegamento esterno, alloggiamento e parti laterali verniciati in RAL 9160, apertura di emergenza a destra			
<ul style="list-style-type: none"> - Pannelli laterali trasparenti illuminati - Matrice LED a sinistra e a destra (simbolo di chiusura) - Radar (impulso di apertura) - Radar (allarme ritorno) 	<ul style="list-style-type: none"> - Pannelli laterali trasparenti illuminati - Matrice LED a sinistra e a destra (simbolo freccia) - Radar (allarme ritorno) - Lettore di codici a barre a destra 	<ul style="list-style-type: none"> - Matrice LED a sinistra e a destra (simbolo freccia) - Radar (impulso di apertura) - Radar (allarme ritorno) 	<ul style="list-style-type: none"> - Matrice LED a sinistra e a destra (simbolo di chiusura) - Radar (allarme ritorno) - Lettore di codici a barre a destra
N. ordine 23.08120.73-9160	N. ordine 23.08130.73-9160	N. ordine 23.08100.73-9160	N. ordine 23.08110.73-9160

SlidingDoor

Informazioni tecniche

Funzioni

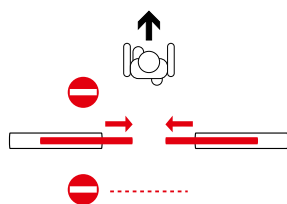
Dopo l'autorizzazione, i battenti si aprono nella direzione di passaggio. Una volta che l'utente ha attraversato l'impianto, i battenti si chiudono completamente. Il sistema di sensori integrato controlla il passaggio in stato aperto e chiuso. I tentativi di manomissione e l'accesso senza autorizzazione vengono impediti e segnalati con un allarme.



Funzionamento bidirezionale

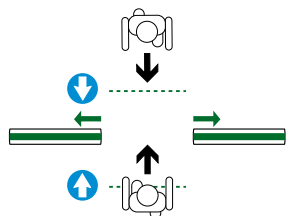
La SlidingDoor permette il passaggio nei due sensi.

Qualora siano presenti persone che desiderano passare contemporaneamente da entrambe le direzioni, avrà la priorità la persona che attiverà per prima l'unità di lettura per l'apertura.



Apertura singola (opzionale con quadro di comando)

Dopo l'impulso di apertura, i battenti della SlidingDoor si richiudono completamente e l'impianto torna in modalità di funzionamento normale.



Apertura permanente (opzionale con quadro di comando)

I battenti della SlidingDoor rimangono aperti e si chiudono solo dopo la disattivazione dell'apertura permanente. Successivamente l'impianto torna in modalità di funzionamento normale.

Sensori

I radar e le fotocellule vengono utilizzati per l'apertura o per l'allarme di uscita in tempo reale o per controllare continuamente la corsa dei battenti.

Manipolazione del battente porta

Se uno dei battenti viene spinto lateralmente, trattenuto o influenzato nel comportamento di scorrimento, viene emesso un allarme visivo e acustico. I battenti ritornano immediatamente e automaticamente in posizione di chiusura.

Interruttore di apertura

Dopo l'attivazione, i battenti si aprono automaticamente e viene emesso un allarme visivo e acustico. I battenti tornano in posizione di chiusura dopo l'azionamento manuale dell'interruttore.

Contatto di allarme antincendio

Collegamento del contatto di apertura con la centrale allarme incendio (BMZ).

Indicatore dello stato di funzionamento

Le barre a LED integrate segnalano lo stato di funzionamento della SlidingDoor in ingresso e in uscita.

Indicatore di stato LED*	Battente porta	Vetro laterale **
Aperto	Verde	Verde
Allarme Manipolazione Apertura antipanico	Rosso	Rosso
Chiuso	Blu	Blu

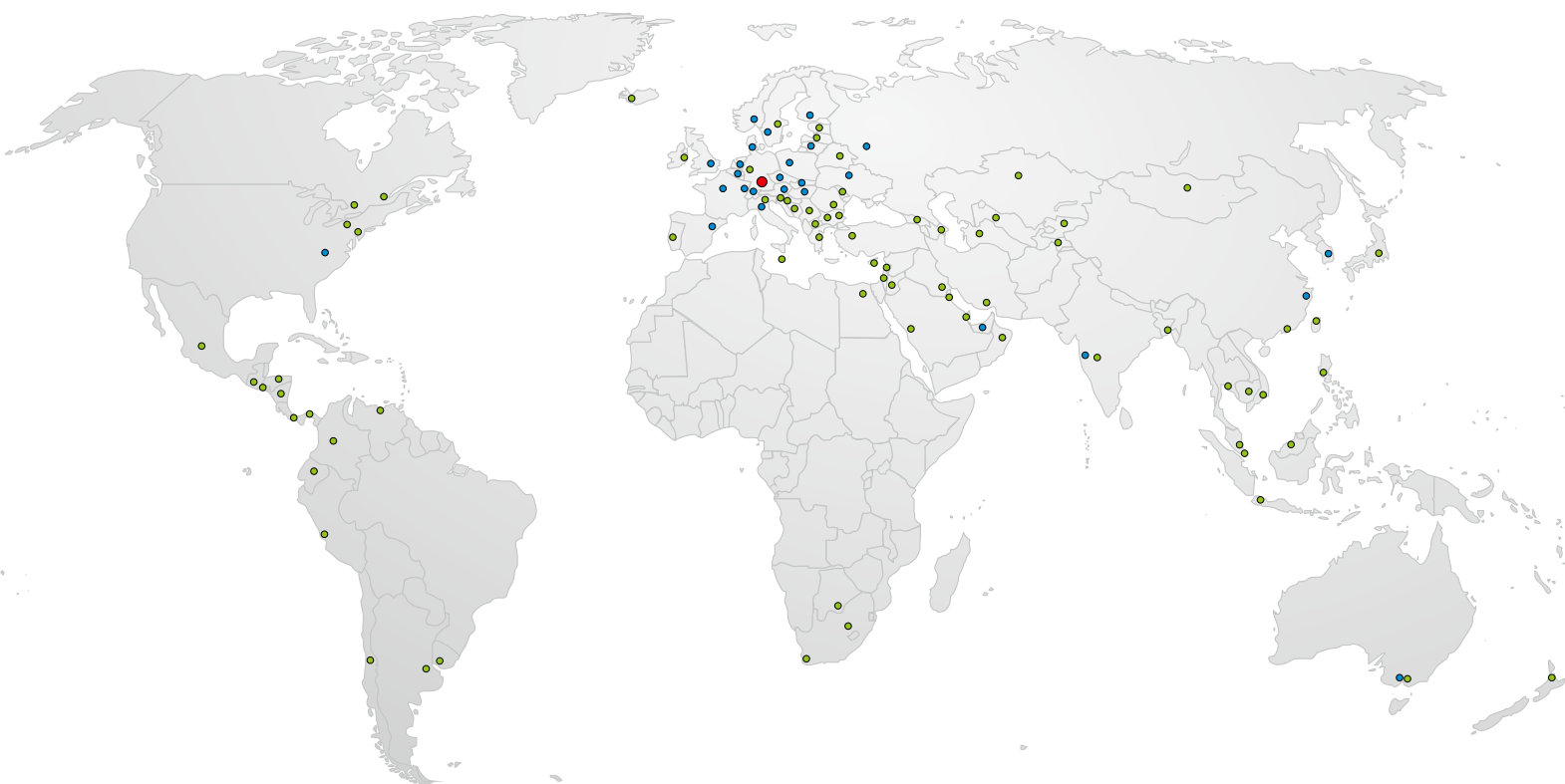
Segnalazione ottica

L'illuminazione a LED integrata segnala lo stato di funzionamento della SlidingDoor.

Segnalazione acustica

I segnali acustici di allarme segnalano eventuali manipolazioni e i messaggi vocali supportano l'uso corretto.

* L'illuminazione a LED può essere regolata individualmente
** solo con SlidingDoor Design



Wanzl nel mondo

- Casa madre
- Succursale
- Rappresentanze



GERMANIA
Wanzl GmbH & Co. KGaA
Rudolf-Wanzl-Straße 4
89340 Leipheim

Phone +49 (0) 82 21 / 729-0

info@wanzl.com
www.wanzl.com

ITALIA
Wanzl Italia S.r.l.
Località Averolda
Via del Ferro n°8/10
25039 Travagliato

Phone +39 030 / 686 39 49

wanzl.it@wanzl.com
www.wanzl.com

SVIZZERA
Wanzl (Schweiz) AG
Industrie Hegi 2
9425 Thal

Phone +41 (0) 71 / 886 90 10

info.ch@wanzl.com
www.wanzl.com

Dimensioni in mm, le dimensioni si intendono approssimative,
colori simili RAL, le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso.
Le immagini possono contenere dotazioni speciali.
© Wanzl GmbH & Co. KGaA 2023