



PERIMESH®
SISTEMI PER RECINZIONI
ZAUNSYSTEME

02/2023

PERIMESH

WOLFSGRUBER
innovative steel design



Perimesh

Sistema di recinzione in acciaio inossidabile

Le recinzioni attorno a giardini e terreni diventano sempre più degli elementi di design che catturano l'occhio e sottolineano l'architettura circostante. Con PERIMESH la CARL STAHL ARC ha sviluppato un sistema di rete in acciaio inox che unisce forma e funzionalità. Grazie al suo design minimalista, PERIMESH si inserisce in modo armonioso in diversi contesti architettonici e contemporaneamente permette di definire i confini con chiarezza.

Basandosi sulla ormai pluri collaudata rete in acciaio inox X-TEND con la sua struttura filigranata, le soluzioni con PERIMESH risultano leggere e trasparenti, sono durevoli e consentono molteplici modalità di impiego. Facile e veloce da posare.

Perimesh

Elegantes Edelstahlzaunsystem für höchste Ansprüche

Zäune um Gärten und Grundstücke avancieren mehr und mehr zum gestaltenden Element, das die umliegende Architektur unterstreicht oder optische Highlights setzt.

Mit PERIMESH hat CARL STAHL ARC ein Zaunsystem aus Edelstahl entwickelt, das Form und Funktion auf besondere Weise vereint. Puristisch im Design fügt sich PERIMESH harmonisch in unterschiedliche architektonische Kontexte ein und definiert zugleich klare Grenzen. Basierend auf dem bewährten Edelstahlseilnetz X-TEND mit seiner filigranen Netzstruktur wirken Zaunlösungen mit PERIMESH leicht und transparent, sind langlebig in der Qualität und vielfältig in der Anwendung. Schnell und einfach zu montieren.



COPYRIGHT

it| Il presente catalogo è proprietà intellettuale della Wolfsgruber Srl. La Wolfsgruber Srl si riserva espressamente il diritto di proprietà e di autore delle informazioni contenute nel catalogo. La ristampa e la riproduzione, anche parziali, sono consentite solo previa autorizzazione scritta della Wolfsgruber Srl.

de| Dieser Katalog ist geistiges Eigentum der Wolfsgruber GmbH. Die Wolfsgruber GmbH behält sich das Eigentums- und Urheberrecht an den Katalogangaben ausdrücklich vor. Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, sind nur mit der vorherigen schriftlichen Genehmigung der Wolfsgruber GmbH zulässig.





Montaggio della rete

Con il tenditore di rete brevettato si tende e si fissa la fune orizzontale superiore e inferiore. La maglia della rete viene facilmente agganciata sulle funi tramite delle clip che in seguito saranno chiuse esercitando una leggera pressione con una pinza di bloccaggio. La rete viene tesa e fissata verticalmente sulla bacchetta a mezzo di un cavo perimetrale

Recinzione

Montante (acciaio inox 1.4301) 40x40x1000/1500x2 mm
Pilastro (acciaio inox 1.4301) 60x60x1000/1500x4 mm
Rete (acciaio inox 1.4301) cavo Ø 1,5 mm
Fune (acciaio inox 1.4301) cavo Ø 2,5 mm

Netzmontage

Mit dem patentierten Netzspanner wird das oberer und untere horizontale Drahtseil gespannt und befestigt. An den Drahtseilen wird die Netzmasche durch Netzclipse ganz einfach eingehängt und mit einer leichten Klemmzangen-Verpressung fixiert. Mit einem Randseil wird das Netz vertikal am Pfostenrundstab verspannt und befestigt.

Zaunsystem

Pfosten (Edelstahl 1.4301) 40x40x1000/1500x2 mm
Torpfosten (Edelstahl 1.4301) 60x60x1000/1500x4 mm
Netz (Edelstahl 1.4301) Seil Ø 1,5 mm
Spannseite (Edelstahl 1.4301) Seil Ø 2,5 mm



Sistema sofisticato con montaggio semplice

PERIMESH è intuitivo. I singoli componenti si possono organizzare liberamente, la sola cosa da considerare sono i lati esterno/interno degli elementi al momento del montaggio.

La rete e le funi vengono fornite al metro, in seguito tagliate su misura direttamente in cantiere e montate. Il sistema di tenditori brevettato mantiene la rete di acciaio inox ben tesa tra i montanti.

Durchdachte Konzeption und einfache Montage

PERIMESH ist selbsterklärend konzipiert. Die einzelnen Komponenten lassen sich frei organisieren, einzig Außen- und Innenseite der Elemente sind bei der Installation zu beachten. Das Netz und die Seile werden in Meterware geliefert, vor Ort auf das gewünschte Maß gekürzt und montiert. Das patentierte Spannsystem hält das Edelstahlseilnetz dabei zwischen den Pfosten sicher auf Spannung.





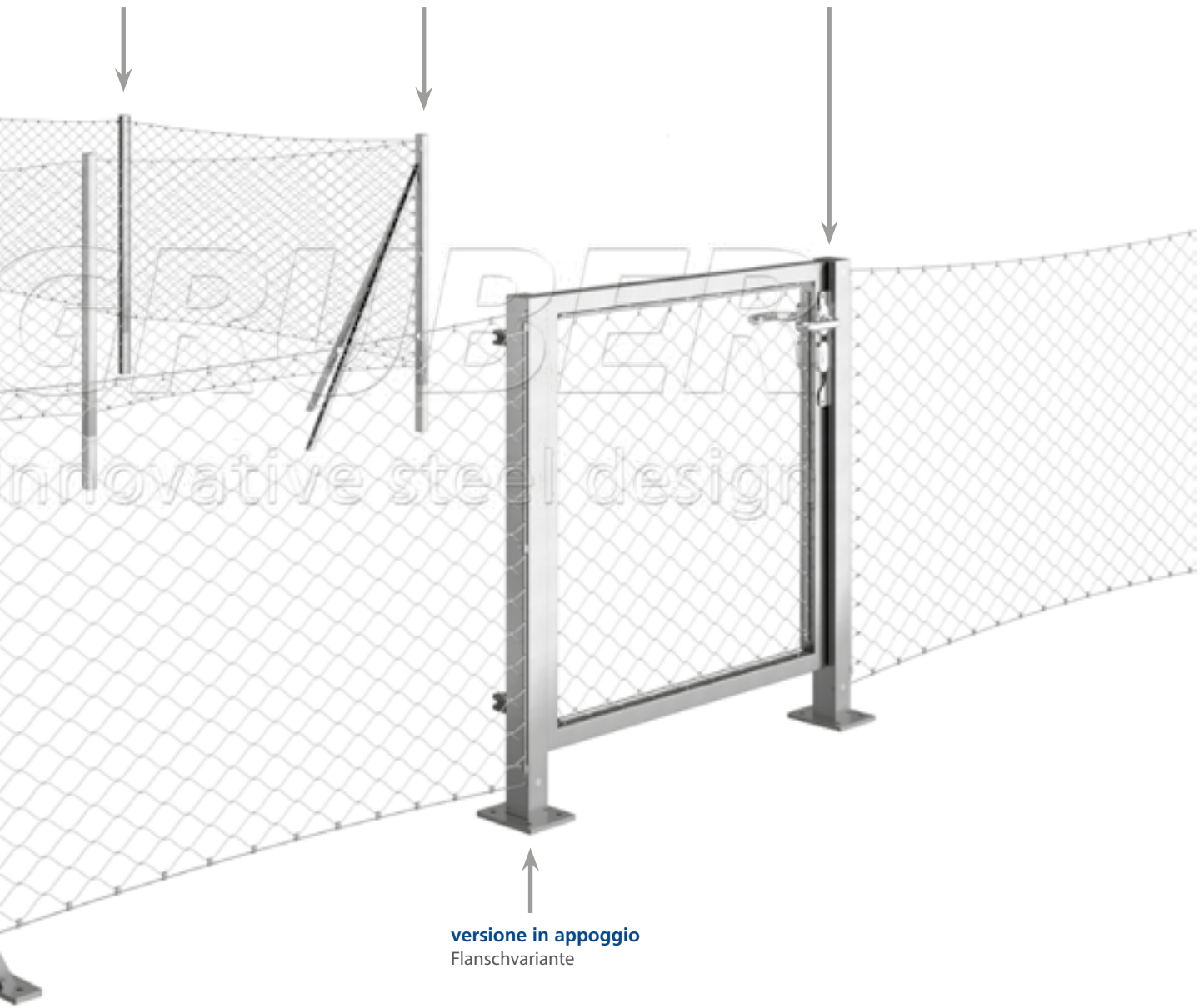
montante centrale
Mittelpfosten



montante ad angolo
Eckpfosten

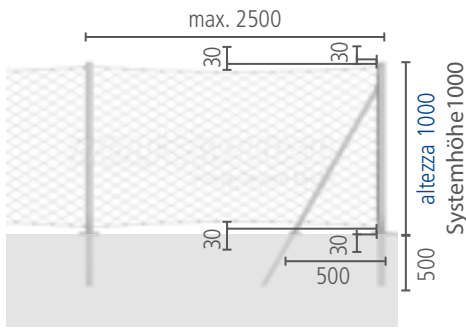


cancello
Tor



versione in appoggio
Flanschvariante

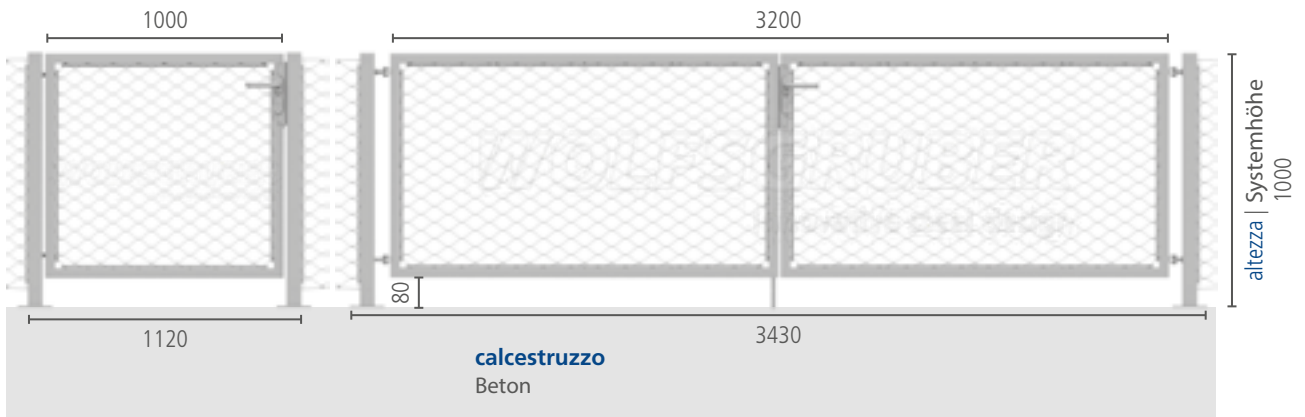
PERIMESH



||
versione in appoggio
 || montante 40x40x1000x2 mm
 piastra: montante 120x120 mm
 rinforzo 120x60 mm
 Inox 1.4301
 Flanschvariante
 Pfosten 40x40x1000x2 mm
 Flanschplatte: Pfosten 120x120 mm
 Schrägstrebe 120x60 mm
 Edelstahl 1.4301

versione da cementare
 montante 40x40x1500x2 mm
 lunghezza rinforzo 1500 mm
 Inox 1.4301
 Betonvariante
 Pfosten 40x40x1500x2 mm
 Länge Schrägstrebe 1500 mm
 Edelstahl 1.4301

versione in appoggio Flanschvariante

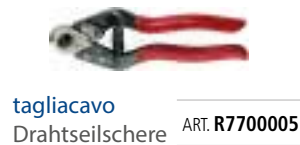


versione da cementare Betonvariante



cancello singolo
 1120x60/40x1000/1500x4 mm
 telaio 40x40 mm
 montante 60x60 mm
 Inox 1.4301

cancello doppio
 3430x60/40x1000/1500x4 mm
 telaio 40x40 mm
 montante 60x60 mm
 Inox 1.4301



Einzeltor
 1120x60/40x1000/1500x4 mm
 Türrahmen 40x40 mm
 Pfosten 60x60 mm
 Edelstahl 1.4301

Doppeltor
 3430x60/40x1000/1500x4 mm
 Türrahmen 40x40 mm
 Pfosten 60x60 mm
 Edelstahl 1.4301



Sistema di recinzione | Zaunsystem im Überblick

versione in appoggio

Flanschvariante



destra | Rechts

sinistra | Links



montante centrale



esterno | Aussen



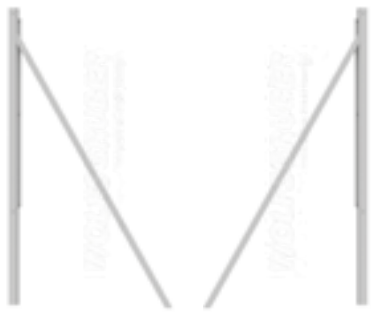
interno | Innen

montante ad angolo

incl. tenditore,
fune di cucitura verticale \varnothing 1,5 mm,
morsetti

versione da cementare

Betonvariante



destra | Rechts

sinistra | Links



Mittelpfosten



esterno | Aussen



interno | Innen

montante finale

incl. tenditore,
fune di cucitura verticale \varnothing 1,5 mm,
morsetti

Endpfosten

incl. Seilspanner,
verticale Befestigungsseile \varnothing 1,5 mm,
Schlaufenklemmen

Eckpfosten

incl. Seilspanner,
verticale Befestigungsseile \varnothing 1,5 mm,
Schlaufenklemmen

304 | 1.4301

satinato/geschliffen

ART.

P10101040	s/L	vers. in appoggio	Flanschvar.
P10011040	d/R	vers. in appoggio	Flanschvar.
P11101040	s/L	vers. in cemento	Betonvar.
P11011040	d/R	vers. in cemento	Betonvar.

304 | 1.4301

satinato/geschliffen

ART.

P10001040	vers. in appoggio	Flanschvar.
P11001040	vers. in cemento	Betonvar.

304 | 1.4301

satinato/geschliffen

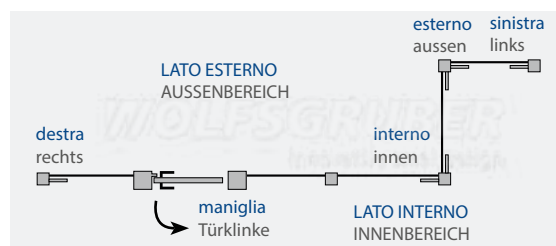
ART.

P10021040	e/A	vers. in appoggio	Flansch.
P10031040	i/I	vers. in appoggio	Flansch.
P11021040	e/A	vers. in cemento	Beton.
P11031040	i/I	vers. in cemento	Beton.

rete con fune e clip
Art.-Nr. PXS 0651 00
rete (Inox 1.4401) \varnothing 1,5 mm
fune orizzontale \varnothing 2,5 mm



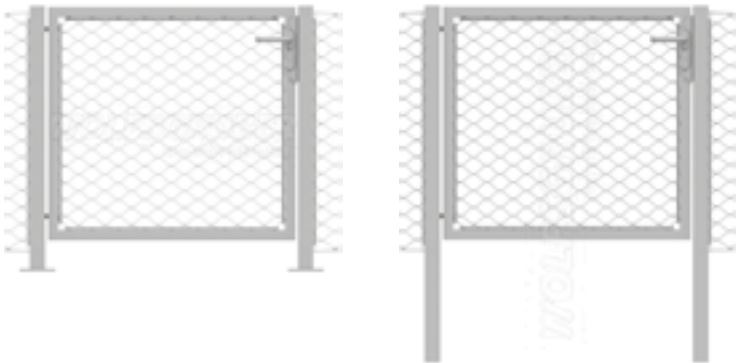
Netz mit Seile & Clipse
Art.-Nr. PXS 0651 00
Netz (Edelstahl 1.4401) Seil- \varnothing 1,5 mm
Spannseile (Edelstahl 1.4401) Seil- \varnothing 2,5 mm



cancelli singoli | Einzeltore

versione in appoggio
Flanschvariante

versione da cementare
Betonvariante



cancello singolo con pilastri, recinzione 2 lati, apertura SX
Einzeltormit Pfosten-Zaunanbindung beidseitig-Anschlag links



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20311040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P21311040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, recinzione 2 lati, apertura DX
Einzeltormit Pfosten-Zaunanbindung beidseitig-Anschlag rechts



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20131040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P21131040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, recinzione DX, apertura SX
Einzeltormit Pfosten-Zaunanbindung rechts-Anschlag links



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20211040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P21211040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, recinzione DX, apertura DX
Einzeltormit Pfosten-Zaunanbindung rechts-Anschlag rechts



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20031040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P21031040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, recinzione SX, apertura SX
Einzeltormit Pfosten-Zaunanbindung links-Anschlag links



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20301040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P21301040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, recinzione SX, apertura DX
Einzeltormit Pfosten-Zaunanbindung links-Anschlag rechts



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20121040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P21121040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, senza recinzione, apertura SX
Einzeltormit Pfosten-ohne Zaunanbindung links-Anschlag links

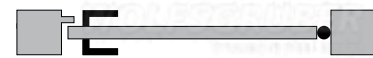


304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P20201040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P21201040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello singolo con pilastri, senza recinzione, apertura DX
Einzeltormit Pfosten-ohne Zaunanbindung links-Anschlag rechts



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

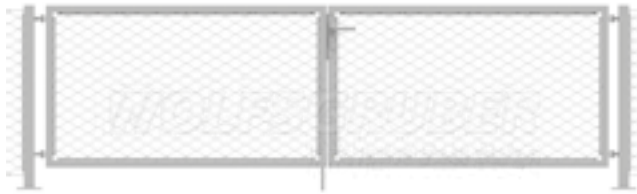
ART.

P20021040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P21021040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancelli doppi | Doppeltore

versione in appoggio
Flanschvariante

versione da cementare
Betonvariante



cancello doppio con pilastri, recinzione 2 lati, apertura SX
Doppeltormit Pfosten-Zaunanbindung beidseitig-Anschlag links

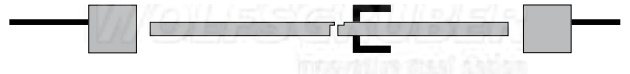


304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30311040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P31311040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, recinzione 2 lati, apertura DX
Doppeltormit Pfosten-Zaunanbindung beidseitig-Anschlag rechts

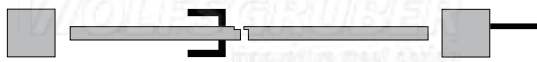


304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30131040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P31131040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, recinzione DX, apertura SX
Doppeltormit Pfosten-Zaunanbindung rechts-Anschlag links



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30211040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P31211040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, recinzione DX, apertura DX
Doppeltormit Pfosten-Zaunanbindung rechts-Anschlag rechts

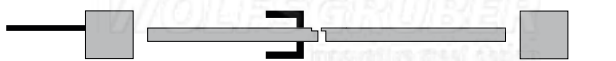


304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30031040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P31031040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, recinzione SX, apertura SX
Doppeltormit Pfosten - Zaunanbindung links - Anschlag links



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30301040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P31301040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, recinzione SX, apertura DX
Doppeltormit Pfosten - Zaunanbindung rechts - Anschlag links

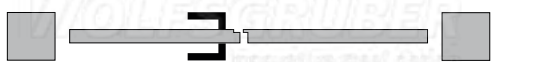


304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30121040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P31121040	destra/rechts	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, senza recinzione, apertura SX
Doppeltormit Pfosten - ohne Zaunanbindung - Anschlag links

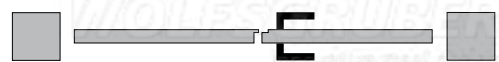


304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30201040	sinistra/links	vers. in appoggio/flansch
P31201040	sinistra/links	vers. da cementare/beton

cancello doppio con pilastri, senza recinzione, apertura DX
Doppeltormit Pfosten - ohne Zaunanbindung - Anschlag rechts



304 | 1.4301 satinato/geschliffen

ART.

P30021040	destra/rechts	vers. in appoggio/flansch
P31021040	destra/rechts	vers. da cementare/beton



WOLFSGRUBER srl / GmbH

via campi della Rienza 15 Rienzfildweg

I-39031 Brunico - Bruneck (BZ)

T +39 0474 55 22 31

info@wolfsgruber.it

www.wolfsgruber.it