

MODEST Light



WIŚNIOWSKI

PORTONI | FINESTRE | PORTE | RECINZIONI

CANCELLO E CANCELLETTO DI RECINZIONE MODEST Light

Applicazione: Cancelli e cancelletti MODEST Light si adattano perfettamente a qualsiasi tipo di area di attività privata. I cancelli sono installati intorno alla proprietà, in giardini, parchi, scuole, asili, mercati, ecc.

SISTEMATICITÀ

I cancelli e i cancelletti MODEST Light possono essere installati insieme al pannello a griglia VEGA e ai pali di sistema.

I riempimenti del cancello e del cancelletto, così come dei pannelli di recinzione, si trovano alla stessa altezza, creando una linea armoniosa della recinzione

STRUTTURA OTTIMALE

Costruzione leggera di cancelli e cancelletti. Pannello saldato alla struttura. Disponibile in due direzioni di apertura: destra o sinistra. Direzione di apertura universale verso l'interno /verso l'esterno. Le ante del cancello a battente sono universali. Possibilità di scegliere un'anta attiva in fase di montaggio dei accessori

RESISTENTI ALLA CORROSIONE

I cancelli e i cancelletti sono prodotti con profili grezzi, successivamente protetti contro la corrosione tramite zincatura a caldo o zincatura a caldo e rivestimento con vernice poliestere

UNIVERSALE INSTALLAZIONE

La caratteristica distintiva è la struttura semplice dei prodotti e la combinazione con i pali e gli accessori che permettono un montaggio semplice e veloce



Dati tecnici

la struttura dell'anta

La struttura del cancello e del cancelletto è progettata da profili con una sezione trasversale di 40x27 [mm]. Riempimento con pannello VEGA B Light (diametro 4 mm) con maglia 55x200. Riempimento saldato per la struttura (dall'esterno).

Set di cerniere e serrature

Serratura in acciaio inox a gancio con maniglia simmetrica che consente di impostare la direzione di apertura verso l'interno o l'esterno. Inserto con 3 chiavi. Maniglie in colore nero. Placche separate per la maniglia e il cilindro. Cerniere a 90 gradi. Nel cancello a doppio battente sono inoltre presenti un limitatore di movimento, un chiavistello e corde di sicurezza per prevenire la caduta dell'anta.

Pali

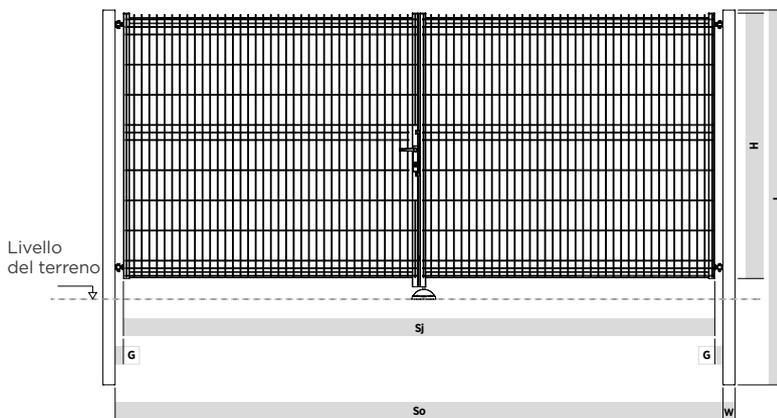
I pali dei cancelli e dei cancelletti sono parte integrante del prodotto. Per il cancelletto, nel set sono inclusi pali 60x40x2 mm. Per i cancelli a battente, i pali sono 60x60x2 mm. È possibile ordinare i pali con montaggio nel terreno o con montaggio su base di montaggio BST4. I pali con preparazione per cerniera avvitabile in dado autobloccante oppure cerniera con piastra di montaggio.

In caso di montaggio individuale, ad esempio su un palo esistente o su un palo in cemento, è disponibile anche l'opzione di scegliere il sistema senza pali.

Dimensioni di ordinazione e costruttive e dimensioni di installazione

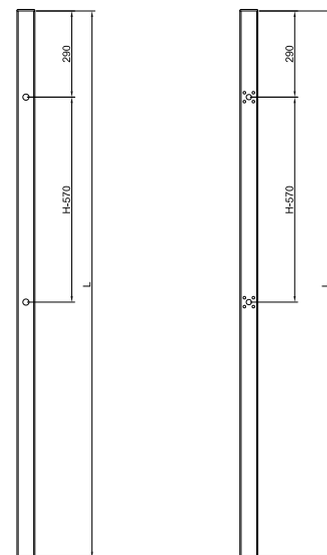
CANCELLO A DUE ANTE MODEST Light

- So - larghezza tra i pali (dimensione d'ordine).
- Sj - larghezza della luce di ingresso dopo l'installazione del cancello.
- H - altezza dell'anta del cancello,
- L - altezza totale del palo,
- W - dimensioni del palo,
- G - luce tra il bordo del cancello e il bordo del palo.



Cancello a doppio battente MODEST
vista dall'interno

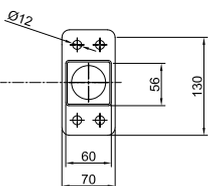
Pali



Palo con alloggiamento (dado autobloccante) per la cerniera

Palo per montaggio tramite piastra di montaggio (opzione)

BST 4 (quattro fori)



Base per il palo del cancello a battente (opzione)

Larghezza di ordinazione del cancello (So) [mm]	Altezza del cancelletto (Ho) [mm] (altezza dell'anta)	Larghezza dell'anta	Larghezza della luce di passaggio (Sj) [mm]	Larghezza totale (T) [mm]	Altezza dell'anta dal livello del suolo [mm]	Dimensioni del palo [mm]	Altezza del palo [mm]	Struttura dell'anta del cancello [mm]										
3000 / 3040*	1240	2x 1450	Sj=So-190 / Sj=So-220**	So+120	H+80	60x60x2	2000	40x27										
	1540						2300											
	1740						2500											
3500 / 3540*	1240	2x 1700					Sj=So-190 / Sj=So-220**		So+120	H+80	60x60x2	2000	40x27					
	1540											2300						
	1740											2500						
4000 / 4040*	1240	2x 1950										Sj=So-190 / Sj=So-220**		So+120	H+80	60x60x2	2000	40x27
	1540																2300	
	1740																2500	

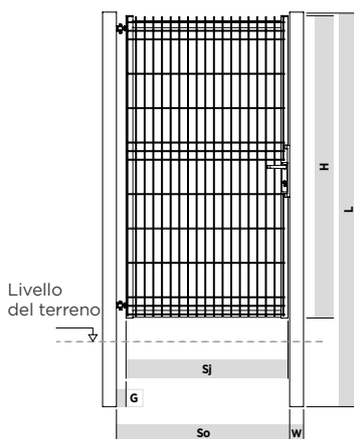
* Riguarda il montaggio su piastra di montaggio

** Riguarda l'apertura verso l'esterno della proprietà



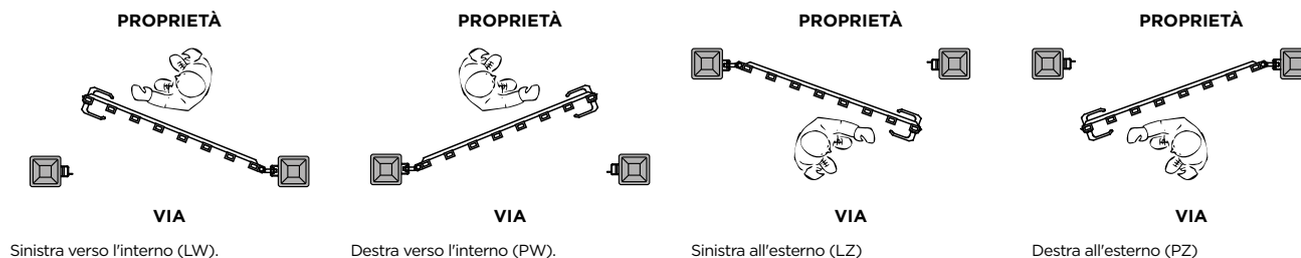
CANCELLETTO MODEST Light

- So - larghezza tra i pali (dimensione d'ordine),
- Sj - larghezza della luce di passaggio dopo l'installazione del cancelletto,
- H - altezza dell'anta del cancello,
- L - altezza totale del palo,
- W - dimensioni del palo,
- G - luce tra il bordo del cancelletto, e il bordo del palo.



Cancelletto MODEST vista dall'interno

Direzione di apertura del cancelletto

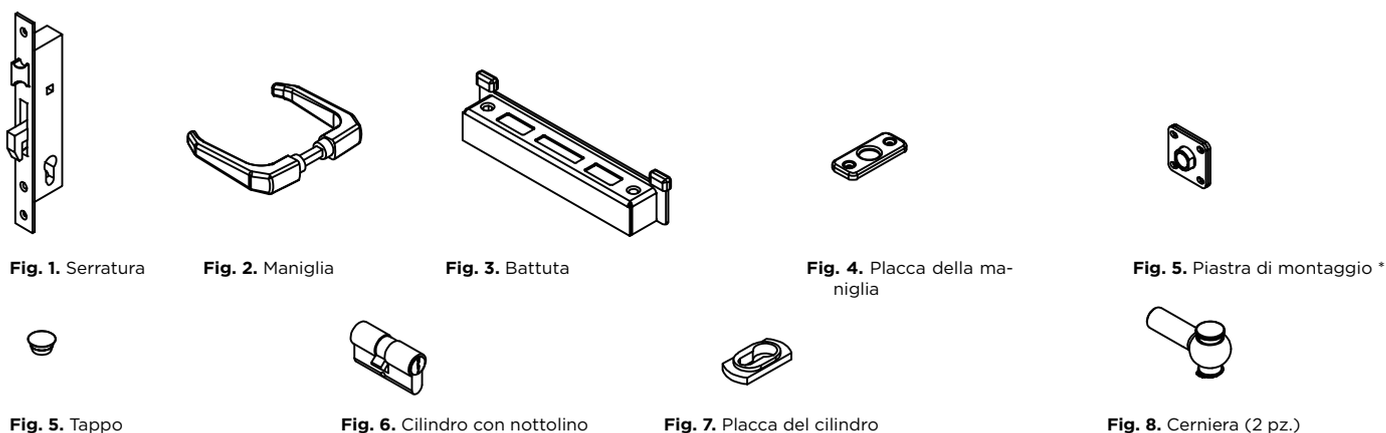


Larghezza di ordinazione del cancelletto (So) [mm]	Altezza del cancelletto (Ho) [mm] (altezza dell'anta)	Larghezza dell'anta	Larghezza della luce di passaggio (Sj) [mm]	Larghezza totale (T) [mm]	Altezza dell'anta dal livello del suolo [mm]	Dimensioni del palo [mm]	Altezza del palo (L) [mm]	Struttura dell'anta del cancelletto [mm]
1000	1240	910	Sj=So-95 / Sj=So-110**	So+80	H+80	60x40	1800	40x27
	1540						2100	
	1740						2300	
1020*	1240	910	Sj=So-95 / Sj=So-110**	So+80	H+80	60x40	1800	40x27
	1540						2100	
	1740						2300	

* Riguarda il montaggio su piastra di montaggio

Equipaggiamento del cancello e del cancelletto MODEST Light

Equipaggiamento del cancelletto



*piastra di montaggio (opzione)



Accessori per cancello a battente

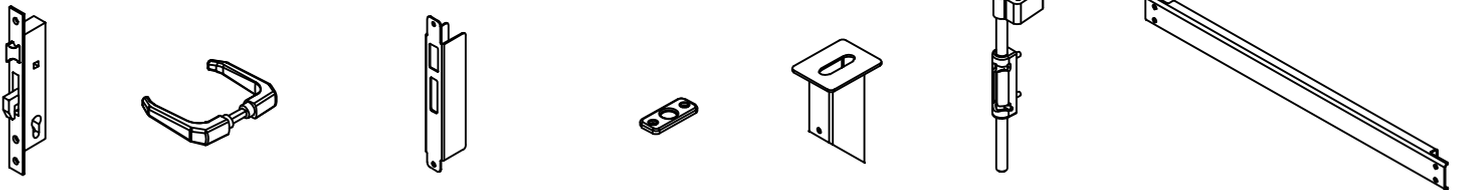


Fig. 7. Serratura **Fig. 8.** Maniglia **Fig. 9.** Copertura di aggancio **Fig. 10.** Placca della maniglia **Fig. 11.** Alloggiamento per blocco del chiavistello **Fig. 12.** Chiavistello **Fig. 13.** Profilo per motore *
Fig. 14. Tappo **Fig. 15.** Cilindro con nottolino **Fig. 16.** Placca del cilindro **Fig. 17.** Cerniera (4 pz.) **Fig. 18.** Sistema di protezione contro la caduta dell'anta (2 pz.) **Fig. 19.** Limitatore apertura porta (2 pz.) **Fig. 20.** Piastra di montaggio *

*profilo per motore (2 pz.) - opzione
 *piastra di montaggio (opzione)

Colori standard

Sistema DUPLEX

La combinazione delle proprietà del rivestimento zincato e del rivestimento verniciato nel sistema DUPLEX consente di prolungare notevolmente la durata di vita delle recinzioni WIŚNIEWSKI. In ogni momento, indipendentemente dalle condizioni meteorologiche, possiamo essere certi che le recinzioni WIŚNIEWSKI manterranno un aspetto estetico. I cancelli sono disponibili nella versione zincata a caldo o zincata e verniciata con vernice poliesteri. I cancelli sono disponibili di serie in colori: RAL 6005 MAT verde, RAL 6009 MAT verde scuro, RAL 7016 MAT grafite, RAL 7030 grigio, RAL 7040 grigio chiaro, RAL 9005 nero, RAL 8017 marrone, zincatura a caldo.

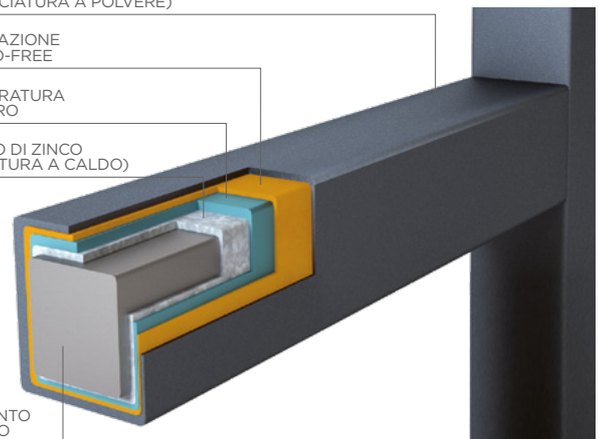
VERNICE POLIESTERE (VERNICIATURA A POLVERE)

PASSIVAZIONE CROMO-FREE

FOSFORATURA DI FERRO

STRATO DI ZINCO (ZINCATURA A CALDO)

ELEMENTO ACCIAIO



RAL 6005 Verde	RAL 6009 Verde scuro
RAL 7016 Grafite	RAL 7030 Grigio
RAL 7040 Grigio chiaro	RAL 9005 Nero
RAL 8017 Marrone	Zincato a caldo

Lasciati ispirare!
 Scopri altre soluzioni WIŚNIEWSKI!

I prodotti mostrati nel materiale fotografico possono avere equipaggiamenti speciali e non sono sempre conformi alla versione standard. • La scheda tecnica non costituisce un'offerta ai sensi del Codice Civile. • Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche. • ATTENZIONE: I colori e le finiture del vetro mostrati nella scheda tecnica devono essere trattati esclusivamente come indicazioni visive. • Tutti i diritti riservati. • La riproduzione e l'utilizzo, anche parziale, sono consentiti solo con il permesso di WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A. • MODEST Light/03.25/IT



WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
 PL 33-311 Wielogłowy 153
 Tel. +48 18 44 77 111
 Fax +48 18 44 77 110
 www.wisniowski.it