



CERCHI IL MASSIMO DELLA SICUREZZA?
SCENDE IN CAMPO

FENCELINE

Ed. IV



Fenceline®

Fenceline®

La linea Fenceline offre una gamma completa di sistemi di recinzioni elettriche ed accessori in grado di soddisfare ogni esigenza dell'allevatore.

Gli elettrificatori Fenceline sono la soluzione più moderna ed efficace per tutti i problemi di delimitazione dello spazio per il pascolo degli animali e la protezione delle colture contro gli animali selvatici e nocivi (cinghiali, cervi, ecc.) e degli allevamenti da animali predatori (lupi, volpi, ecc.). Possono, inoltre essere utilizzati per limitare o impedire l'accesso degli animali a strade, fiumi, aree pericolose; per salvaguardare recinzioni convenzionali preesistenti, impedendo agli animali di appoggiarsi o per la custodia degli animali domestici.

Fenceline®

**SOLUZIONI VELOCI, SICURE,
VERSATILI, MODULABILI,
DURATURE ED ECONOMICHE
IN GRADO DI GARANTIRE UNA
PROTEZIONE EFFICACE
PER I TUOI ANIMALI.**





INDICE

LA RECINZIONE ELETTRICA

PERCHÉ USARE UNA RECINZIONE ELETTRICA?	4
COME FUNZIONA UNA RECINZIONE ELETTRICA?	4
RECINZIONE ELETTRIFICATA PERMANENTE O MOBILE?	5
ALTEZZA DELLA RECINZIONE	6
DISTANZA TRA I PALI	6
CONDUTTORI	7
CHE TIPO DI ALIMENTAZIONE SCEGLIERE?	7
QUALE ELETTRIFICATORE PER IL VOSTRO ANIMALE?	8
ELETTRIFICATORI A RETE 230V	9
ELETTRIFICATORI A BATTERIA 9/12V	10
ELETTRIFICATORI A BATTERIA 12V	11-12
ELETTRIFICATORI CON TECNOLOGIA SOLARE	12
CONTENITORE DA TRASPORTO	13
ALIMENTAZIONE CON BATTERIA 12V RICARICABILE	13
ALIMENTAZIONE CON BATTERIA 9V/7,5V MONOUSO	13
ALIMENTAZIONE 230V	14
CARICA BATTERIA E CAVETTI DI COLLEGAMENTO	14
TESTER DI LINEA	14
MESSA A TERRA	15
PICCHETTI MULTIFILO	15
CONDUTTORI (FILI - BANDE - CORDINE)	16
ISOLATORI	17
KIT RETE ELETTRIFICATA PER ANIMALI SELVATICI	18
KIT MANIGLIE	18
AVVOLGITORI	18



PERCHÉ USARE UNA RECINZIONE ELETTRICA?

- Protezione per animali e colture
- Deterrente per trasgressori e predatori
- Conveniente
- Semplice e veloce da installare e da mantenere
- Leggera e facilmente trasportabile
- Duratura
- Modulabile

COME FUNZIONA UNA RECINZIONE ELETTRICA?

Un recinto elettrico è una barriera psicologica che raggruppa l'allevamento e protegge la mandria o le colture dall'eventuale attacco di animali selvatici.

In una recinzione correttamente installata, brevi ed acuti impulsi ad alta tensione vengono erogati al recinto così da dare una scarica elettrica all'animale che ne viene a contatto.

Queste brevi scosse elettriche "educano" l'animale che tocca il filo della recinzione a non superare più tale barriera.

Le scosse elettriche sono innocue ma fungono da deterrente perché scatenano una paura che l'animale non dimentica.

Inoffensiva e pratica da usare, confrontata ad altri sistemi di recinzione, è più economica sicura e duratura.

La barriera elettrica è un sistema completo composto da vari componenti:

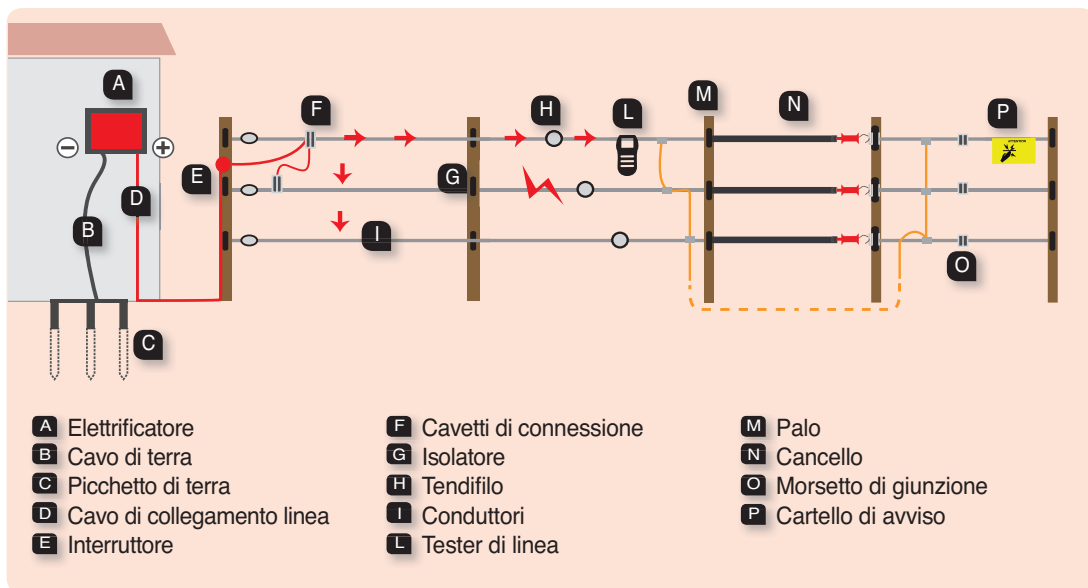
- elettrificatore che emette la corrente ad impulsi
- conduttore (filo, banda o cordina) che funge da conduttore di corrente
- pali per il fissaggio del conduttore
- isolatori che isolano i fili dai pali in modo da evitare corto circuiti o dispersioni di corrente
- messa a terra che riconduce la corrente all'elettrificatore in caso di contatto dell'animale con il circuito



RECINZIONE ELETTRIFICATA PERMANENTE O MOBILE?

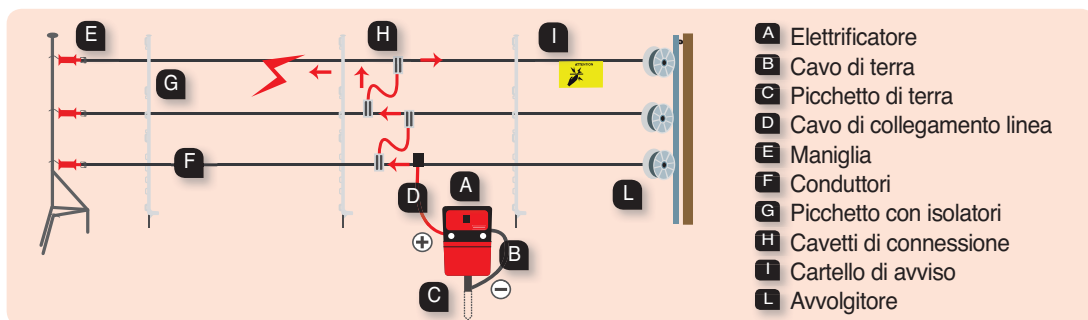
PERMANENTE

Recinzione che non verrà mai spostata e che dovrà resistere per anni alle sollecitazioni degli agenti atmosferici (sole, vento, neve, etc...). Se pianificata correttamente, la recinzione permanente si adatta a tutti gli animali, a tutti i terreni, normali o accidentati e a qualsiasi frazionamento, piccolo o grande. Se si selezionano i componenti giusti e se viene installata e gestita in modo intelligente, la sua durata di vita la rende la soluzione più economica.



MOBILE

La recinzione mobile offre un contenimento efficace per un utilizzo temporaneo o per pascoli a rotazione. Le recinzioni mobili sono indicate per tutti i tipi di animali. Sono estremamente semplici e veloci da montare e da smontare e sono particolarmente adatte per allevamenti in zone isolate.

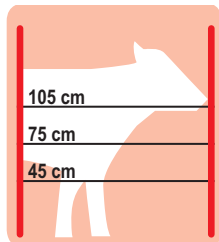




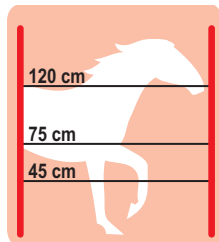
ALTEZZA DELLA RECINZIONE

L'indicazione delle altezze del recinto è solo approssimativa e deve essere adattata alla specie animale che volete tenere nella recinzione. Si prega di verificare anche la coerenza con eventuali regole regionali.

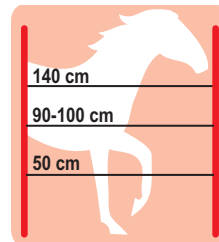
Vacche da latte, tori e vitelli



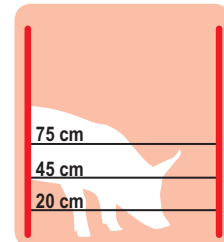
Cavalli piccoli e pony



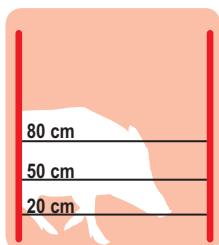
Cavalli grandi



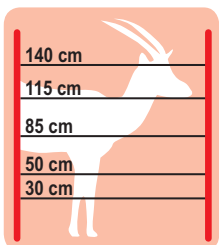
Maiali



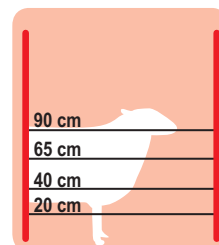
Cinghiali



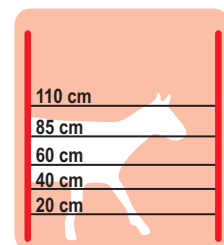
Caprioli



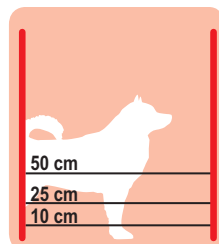
Pecore



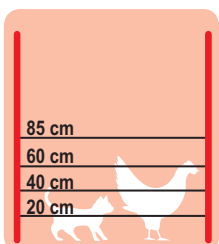
Capre



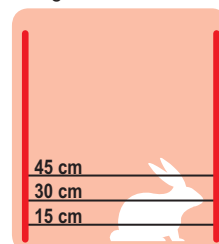
Cani



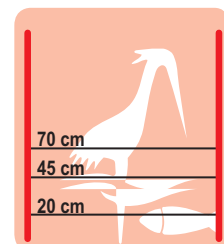
Gatti e pollame



Conigli



Aironi



DISTANZA TRA I PALI

Affinché il materiale conduttore sia ben teso tra un palo e l'altro, devono essere rispettate le seguenti distanze:

- In presenza di filo e cordina: da 6 m a 8 m (a seconda del peso della recinzione)
- In presenza di banda: 3 m (per spessore della banda di 40 mm)
5 m (per spessore della banda di 20 mm)
da 6 m a 8 m (per spessore della banda di 10 mm)



LINEA RECINTI *FENCELINE*

CONDUTTORI

Banda	•	•	•	•	•						•		
Filo	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•
Cordina		•											

CHE TIPO DI ALIMENTAZIONE SCEGLIERE?

La scelta dell'elettrofichiatore è molto importante: gli impianti collegabili alla rete elettrica sono indubbiamente più pratici ed economici. Se questa opzione non fosse possibile sono disponibili elettrofichiatori dotati di elevata potenza alimentati da batteria a secco o accumulatori ricaricabili. L'utilizzo di pannelli solari ne aumenta al massimo l'autonomia.



Con cavo di rete 230V/12V: l'utilizzo degli elettrofichiatori di rete 230V/12V è consigliato quando è disponibile la rete elettrica. A parità di potenza gli elettrofichiatori a 230V/12V hanno un costo minore rispetto a quelli a batteria e non necessitano di controlli periodici dello stato della batteria.



Con accumulatore: l'utilizzo degli elettrofichiatori con accumulatore 12V è consigliato quando si necessita di elevate potenze e non si dispone della rete 230V. Gli elettrofichiatori con accumulatori ricaricabili sono più potenti di quelle con batterie a secco e sono più adatti per le recinzioni più lunghe.



Con batteria a secco 9V: l'utilizzo degli elettrofichiatori a batteria 9V è consigliato in zone dove la rete elettrica non è disponibile, su recinzioni corte, applicazioni mobili e nel caso di spostamenti frequenti della recinzione. Risultano più comodi e facili da utilizzare.











Solare: gli elettrofichiatori ad energia solare sono la soluzione in aree remote dove non esiste la rete elettrica. Il pannello solare, trasformando la luce in elettricità, ricarica l'accumulatore che alimenta l'elettrofichiatore. Il recinto, se ben dimensionato, può funzionare sia di giorno che di notte anche nei periodi in cui la luce solare è meno intensa.



LINEA RECINTI *FENCELINE*

QUALE ELETTROFICATORE PER IL VOSTRO ANIMALE?


	Modello elettrificatore	Codice	Alimentazione	Energia caricata	Max ⚡	Lungh. CEE (1500V)	Lungh. max vegetaz.	
	FENCELINE B200 STD	0615200	9V - 12V - Solare	0,16J - 0,21J	9.000V	4,0 Km	0,3 Km	
	FENCELINE B200 DUO	0615202	9V - 12V - Solare	0,23J - 0,30J	9.500V	8,0 Km	0,4 Km	
	FENCELINE B200 VARIO	0615204	9V - 12V - Solare	0,23J - 0,30J	9.500V	8,0 Km	0,4 Km	
	FENCELINE NA 250	H10300K	230V	1,8J	9.500V	40 Km	1,2 Km	
	FENCELINE NA 400	H10277K	230V	3,5J	11.800V	60 Km	2,0 Km	
		FENCELINE NA 500	H10458K	230V	4,5J	10.500V	100 Km	4,0 Km
		FENCELINE A 150	H10284K	12V - Solare	1,5J	8.000V	30 Km	1,5 Km
		FENCELINE A 400	H10442K	12V - Solare	3,8J	9.500V	100 Km	2,0 Km
		FENCELINE NA 50	0612070	12V - 230V	0,5J	8.500V	8,0 Km	0,8 Km
		FENCELINE N 100	0612080	230V	1,0J	9.500V	12,0 Km	1,5 Km
	FENCELINE B200 STD	0615200	9V - 12V - Solare	0,16J - 0,21J	9.000V	4,0 Km	0,3 Km	
	FENCELINE NA 250	H10300K	230V	1,8J	9.500V	40 Km	1,2 Km	
	FENCELINE NA 50	0612070	12V - 230V	0,5J	8.500V	8,0 Km	0,8 Km	
	FENCELINE N 100	0612080	230V	1,0J	9.500V	12,0 Km	1,5 Km	
	FENCELINE NA 400	H10277K	230V	3,5J	11.800V	60 Km	2,0 Km	
	FENCELINE NA 500	H10458K	230V	4,5J	10.500V	100 Km	4,0 Km	
	FENCELINE A 400	H10442K	12V - Solare	12V / 3,8J	9.500V	100 Km	2,0 Km	
	FENCELINE NA 400	H10277K	230V	3,5J	11.800V	60 Km	2,0 Km	
	FENCELINE NA 500	H10458K	230V	4,5J	10.500V	100 Km	4,0 Km	
	FENCELINE NA 400	H10277K	230V	3,5J	11.800V	60 Km	2,0 Km	
	FENCELINE NA 500	H10458K	230V	4,5J	10.500V	100 Km	4,0 Km	
	FENCELINE NA 250	H10300K	230V	1,8J	9.500V	40 Km	1,2 Km	
	FENCELINE A 400	H10442K	12V - Solare	3,8J	9.500V	100 Km	2,0 Km	
	FENCELINE B200 STD	0615200	9V - 12V - Solare	0,16J - 0,21J	9.000V	4,0 Km	0,3 Km	
	FENCELINE B200 DUO	0615202	9V - 12V - Solare	0,23J - 0,30J	9.500V	8,0 Km	0,4 Km	
	FENCELINE B200 VARIO	0615204	9V - 12V - Solare	0,23J - 0,30J	9.500V	8,0 Km	0,4 Km	
	FENCELINE NA 250	H10300K	230V	1,8J	9.500V	40 Km	1,2 Km	
	FENCELINE NA 50	0612070	12V - 230V	0,5J	8.500V	8,0 Km	0,8 Km	
	FENCELINE N 100	0612080	230V	1,0J	9.500V	12,0 Km	1,5 Km	
	FENCELINE NA 250	H10300K	230V	1,8J	9.500V	40 Km	1,2 Km	
	FENCELINE NA 50	0612070	12V - 230V	0,5J	8.500V	8,0 Km	0,8 Km	
	FENCELINE N 100	0612080	230V	1,0J	9.500V	12,0 Km	1,5 Km	




LINEA RECINTI *FENCELINE*

ELETTIFICATORI A RETE 230V




Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
0612080	Elettificatore FENCELINE N 100 230V - 1,0J + TRAF0  Compatto elettificatore a 230V. Utilizzabile solo in presenza di rete elettrica. Potente, facile da installare e da utilizzare. Alto voltaggio e 1.0 Joule di energia caricata lo rendono adatto a recinzioni multifilo fino a 8 km di lunghezza in assenza di vegetazione. Indicato per tutti gli animali domestici e da allevamento.	PZ	1




H10300K	Elettificatore FENCELINE NA 250 230V - 1,8J  Il più piccolo elettificatore di questa linea, utilizzabile solo in presenza di rete elettrica. Realizzato con alcune tra le più recenti tecnologie in grado di assicurare durata e facilità di utilizzo. Alto voltaggio e 1.8 Joule di energia caricata lo rendono adatto a piccole recinzioni multifilo fino a 10 km di lunghezza. Realizzato in policarbonato resistente ai raggi ultravioletti e dotato di controllo visivo della tensione.	PZ	1
---------	---	----	---



H10277K	Elettificatore FENCELINE NA 400 230V - 3,5J  Potente e robusto elettificatore con 3,5 Joule di energia caricata, utilizzabile solo con rete elettrica. La tecnologia ad alto voltaggio consente ottime prestazioni anche in presenza di vegetazione. Adatto a recinzioni multifilo fino a 17 km di lunghezza (in condizioni ottimali). Realizzato in policarbonato resistente ai raggi ultravioletti e dotato di controllo visivo della tensione.	PZ	1
---------	--	----	---



H10458K	Elettificatore FENCELINE NA 500 230V - 4,5J  Semplicità e prestazioni sono le caratteristiche principali di questo potente elettificatore. Il più potente elettificatore di quelli funzionanti con la sola rete elettrica con 4.5 Joule di energia caricata. Adatto a grandi recinzioni multifilo fino a 20 km di lunghezza. Realizzato in policarbonato resistente ai raggi ultravioletti e dotato di controllo visivo della tensione.	PZ	1
---------	--	----	---



LINEA RECINTI *FENCELINE*

ELETTIFICATORI A BATTERIA 9/12V



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
0615200	<p>Elettificatore FENCELINE B200 STD</p> <p>Con picchetto massa, connessione linea e terra. Ideale per coloro che cercano un prodotto versatile, semplice da installare ed economico. Consigliato quando non si necessita di elevate potenze, è dotato di un interruttore di accensione. Funzionante con batteria a 9V e 12V e con trasformatore 230V/12V. Predisposto per il pannello solare.</p> <p>Per maggiori informazioni si prega di consultare la Z-INFO specifica.</p>	PZ	1



0615202	<p>Elettificatore FENCELINE B200 DUO</p> <p>Con picchetto massa, connessione linea e terra. Ideale per coloro che cercano un prodotto flessibile. Consigliato nelle fasi di addestramento degli animali o quando risulta difficoltosa la regolare manutenzione dell'impianto (taglio dell'erba). È dotato di un interruttore I-II con il quale è possibile selezionare il livello di potenza (su I viene erogata una potenza ridotta - su II viene erogata una potenza massima). Funzionante con batteria a 9V e 12V e con trasformatore 230V/12V. Predisposto per il pannello solare.</p> <p>Per maggiori informazioni si prega di consultare la Z-INFO specifica.</p>	PZ	1
---------	---	----	---



0615204	<p>Elettificatore FENCELINE B200 VARIO</p> <p>Ideale per coloro che cercano un prodotto estremamente flessibile. Consigliato nelle fasi di addestramento degli animali o quando risulta difficoltosa la regolare manutenzione dell'impianto (taglio dell'erba). È dotato di un variatore che permette di regolare la potenza tra un livello minimo ed uno massimo. Funzionante con batteria a 9V e 12V e con trasformatore 230V/12V. Predisposto per il pannello solare.</p> <p>Per maggiori informazioni si prega di consultare la Z-INFO specifica.</p>	PZ	1
---------	---	----	---



0615300	<p>Solar Kit 3W per FENCELINE B200 (Utilizzabile solo per B200 non compreso)</p>	PZ	1
---------	---	----	---



Esempio di utilizzo

Completo di cavi di connessione. Telaio in alluminio con maniglia inox molto robusta. Il pannello solare è direttamente fissato alla maniglia da trasporto. L'apparecchio lavora in parallelo con il pannello solare (durante il giorno l'apparecchio è alimentato dal pannello solare che non ricarica la batteria e durante la notte utilizza l'energia della batteria a secco).

Per maggiori informazioni si prega di consultare la Z-INFO specifica.



ELETTIFICATORI A BATTERIA 12V



0612070

Elettificatore FENCELINE NA 50 12V/230V - 0,5J

Unità
misura

Quant.

PZ

1



Elettificatore funzionante a batteria da 12V **oppure a corrente 230V**; potente, compatto, di facile installazione ed utilizzo. Fornito con cavetti per il collegamento alla batteria e con trasformatore per il collegamento 230V (inclusi nella confezione). Indicato per recinzioni elettriche fino a 4 km in assenza di vegetazione e fino a 0,8 km in presenza di vegetazione. Indicato per tutti gli animali domestici e da allevamento. Predisposto per il pannello solare. Può essere montato sull'apposito contenitore da trasporto (**vedi pag. 12 - H14129**).

H10284K

Elettificatore FENCELINE A 150 12V - 1,5J

PZ

1



Elettificatore da 1,5 joule funzionante con batterie ricaricabili a 12V. Indicato per recinzioni in aree dove non è disponibile l'energia elettrica. Indicato per realizzare sia medie che lunghe recinzioni, in presenza di vegetazione. Predisposto per il pannello solare. Può essere montato sull'apposito contenitore da trasporto (**vedi pag. 12 - H14129**).

H10442K

Elettificatore FENCELINE A 400 12V - 3,8J

PZ

1



Potente elettificatore da 3,8 joule funzionante con batterie ricaricabili a 12V. Indicato per aree sprovviste di energia elettrica. Ideale per realizzare sia medie che lunghe recinzioni, in presenza di vegetazione. Indicato per animali da allevamento e selvatici. Predisposto per il pannello solare. Può essere montato sull'apposito contenitore da trasporto (**vedi pag. 12 - H14129**).

06153205

Pannello solare 20W completo

PZ

1

Completo di puntazza, supporto in alluminio e cavi di connessione.

Utilizzabile con gli elettificatori:

- FENCELINE NA 50
- FENCELINE A 150
- FENCELINE A 400

06153202

Pannello solare 20W (senza puntazza e supporto)

PZ

1





LINEA RECINTI *FENCELINE*

ELETRIFICATORI A BATTERIA 12V



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
0615400	Box Elettrificatore FENCELINE SUPERSHOCK 12V - 3,8J Valigetta in plastica completa di: • Elettrificatore FENCELINE A400 12V - 3,8J (H10442K) • Kit connessioni linea-terra e puntazza di terra • Morsetto collegamento batteria* 12V *Batteria 12V-60Ah non compresa (Cod. 0610673)	PZ	1
0615410	KIT BOX SUPERSHOCK 12V 3,8J con pannello solare 20W P&P completo Completo di cavi di connessione. Il pannello solare viene fissato al terreno tramite apposita puntazza. L'apparecchio lavora in parallelo con il pannello solare che ricarica anche la batteria (durante il giorno è alimentato dal pannello solare e durante la notte utilizza l'energia della batteria). La batteria da 60Ah (max potenza utilizzabile non è compreso nel Kit.	PZ	1
0615351	Pannello solare 20W P&P completo Completo di puntazza, supporto in alluminio e con connettore P&P. Utilizzabile esclusivamente con elettrificatore SUPERSHOCK 12V	PZ	1
0615350	Pannello solare 20W P&P (senza puntazza e supporto)	PZ	1

ELETRIFICATORI CON TECNOLOGIA SOLARE



Orientabile verso l'alto



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
0612110	Elettrificatore FENCELINE S600* 0,5J	PZ	1
0612100	Elettrificatore FENCELINE S200* 0,15J	PZ	1

Completo di cavi di connessione, alimentatore (compreso dal 2017) e batteria ricaricabile*.
Da caricare prima dell'utilizzo con alimentatore. Per info più dettagliate consultare il manuale di utilizzo.

Fonte di alimentazione elettrica	Modello S200	Modello S600
*Batteria ricaricabile al piombo da 12 V, 7,2 AH INCLUSA (tutti i modelli)		
POTENZA MASSIMA		
Tensione	fino a 8,5 KV	fino a 9,5 KV
Tensione a 500 ohm	fino a 2,5 KV	fino a 4,5 KV
Energia	0,15 J	0,50 J
Energia accumulata	0,2 J	0,65 J

*** Dotato di dispositivi integrati di protezione antifulmine per ridurre le possibilità di danni causati da fulmini e di circuiti di soppressione RFI (interferenza di radiofrequenza).**



LINEA RECINTI *FENCELINE*

CONTENITORE DA TRASPORTO



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
H14129	Contenitore zincato da trasporto per apparecchi 12V e batterie Utilizzabile per il trasporto di elettrificatori 12V e batterie (tutti i tipi). Dotato di maniglia per il trasporto. Nel caso in cui venga utilizzato anche il pannello solare, completo di supporto, puntazza e cavi, dovrà essere acquistato a parte con il cod.06153205 .	PZ	1

Esempi di utilizzo del contenitore zincato con elettrificatori SERIE FENCELINE. Batteria ed apparecchio non compresi.

ALIMENTAZIONE CON BATTERIA 12V RICARICABILE



La foto utilizzata ha solo scopo di esempio per il tipo di batteria

H15842	Batteria HO GEL 12V - 12AH	PZ	1
0610670	Batteria TIPO AUTO 12V - 48AH Dim. 20,7 x 17,5 x 19 cm	PZ	1
0610673	Batteria TIPO AUTO 12V - 60AH Dim. 24,2 x 17,5 x 19 cm	PZ	1
0610675	Batteria TIPO AUTO 12V - 80AH Dim. 27,8 x 17,5 x 19 cm	PZ	1
0610677	Batteria TIPO AUTO 12V - 100AH Dim. 31 x 17,5 x 20,5 cm	PZ	1

ALIMENTAZIONE CON BATTERIA 9V/7,5V MONOUSO



06105002	Batteria FENCELINE SPECIAL 5000 9V - 55AH Dim. 11,0 x 11,5 x 16,5 cm	PZ	1
06106002	Batteria FENCELINE SPECIAL 10000 9V - 90AH Dim. 12,5 x 16,0 x 19 cm	PZ	1
06105402	Batteria FENCELINE SPECIAL 13000 9V - 130AH Dim. 12,5 x 16,0 x 19 cm	PZ	1
06105802	Batteria FENCELINE SPECIAL ROTONDA 7,5V - 90AH	PZ	1



LINEA RECINTI *FENCELINE*

ALIMENTAZIONE 230V



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
H97921	Alimentatore 230V - 12V per FENCELINE B200	PZ	1
0612075	Alimentatore 230V - 12V per FENCELINE NA50-N 100	PZ	1

CARICABATTERIA E CAVETTI DI COLLEGAMENTO



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
0610664	Caricabatteria per elettrificatori 6V - 12V Ricarica: 1,2 ÷ 26Ah Mantenimento: 1,2 ÷ 63Ah	PZ	1
0610660	Caricabatteria SM1208 per elettrificatori 12V Ricarica: 1,2 ÷ 35 Ah Mantenimento: 1,2 ÷ 100 Ah	PZ	1
0610662	Caricabatteria SM1270 per elettrificatori 12V Ricarica: 14 ÷ 150 Ah Mantenimento: 14 ÷ 225 Ah	PZ	1
H90549U	Kit collegamento per batteria 12V esterna per B200	PZ	1
0612946	Kit collegamento per batteria 12V per N50/100	PZ	1
0611282	Cavetto doppio FASTON per accumulatore 12V interna	PZ	1

TESTER DI LINEA



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
H14670C	Tester di linea a 6 livelli da 2.000V a 10.000V	PZ	1



MESSA A TERRA



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
(1) H88178	Presa di terra completa Con supporto ad angolo	PZ	1
(2) H14041	Puntazza zincata da 1 m Completa di vite di collegamento Spessore 3 mm	PZ	1
(3) H14040	Cavo sotterraneo ø 1,6 mm - 25 m	PZ	1
(4) H15017	Puntazza zincata da 1,5 m Completa di vite di collegamento	PZ	1
(5) H15522C	Kit connessione linea-terra Composto da 1 cavetto per connessione di linea e 1 di terra	PZ	1

PICCHETTI MULTIFILO



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
(1) 0611762	Set 10 picchetti in fibra di vetro H154/135 1PED - Giallo - con isolatore di testa - con isolatore aggiuntivo regolabile in altezza - ideali per fili e bande fino a 20 mm	PZ	10
(2) 0611761	Set 10 picchetti in fibra di vetro H110/91 1PED - Giallo - con isolatore di testa - con isolatore aggiuntivo regolabile in altezza - ideali per fili e bande fino a 20 mm	PZ	10
(3) 0611776	Set 10 picchetti multifilo H150/130 2PED - Bianco con rinforzo	PZ	10
(4) 0611774	Set 10 picchetti multifilo H125/110 2PED - Bianco con rinforzo	PZ	10
(5) 0611772	Set 10 picchetti multifilo H105/85 2PED - Bianco con rinforzo	PZ	10
(6) 0611924	Picchetto ferro ø 16 lunghezza cm. 200	PZ	1
(6) 0611921	Picchetto ferro ø 14 lunghezza cm. 150		
(6) 0611922	Picchetto ferro ø 14 lunghezza cm. 200		
(6) 0611923	Picchetto ferro ø 16 lunghezza cm. 150		



LINEA RECINTI *FENCELINE*

CONDUTTORI

FILI

1



2



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
(1) 0610300	Filo FENCELINE SUPER D m 250 x 2 mm - Arancio - 3 x 0,15	RO	-
(1) 0610303	Filo FENCELINE SUPER D m 500 x 2 mm - Arancio - 3 x 0,15	RO	-
(2) H15347	Filo FARMER m 250 x 2 mm - Bianco - 9 x 0,18	RO	-

BANDE

1



2



3



4



5



(1) 0610342	Banda FENCELINE SUPER m 200 x 10 mm - Bianco - 4 x 0,15	RO	-
(2) 0610360	Banda FENCELINE SUPER D m 200 x 20 mm - Bianco - 4 x 0,16	RO	-
(3) 0610370	Banda FENCELINE SUPER D m 200 x 40 mm - Bianco - 8 x 0,16	RO	-
(4) 0610350	Banda FENCELINE SUPER m 200 x 13 mm - Blu - 5 x 0,25	RO	-
(5) 0610341	Banda FENCELINE SUPER D m 200 x 10 mm - Arancio - 4 x 0,16	RO	-
(5) 0610361	Banda FENCELINE SUPER D m 200 x 20 mm - Arancio - 6 x 0,16	RO	-

CORDINE














7



(7) H14157	Filo RANGER FLEX W4 m 200 x 4 mm - Bianco/Nero - 4 x 0,16	RO	-
------------	---	----	---



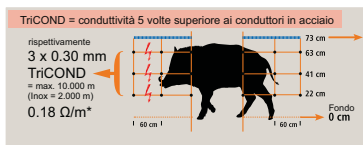
ISOLATORI

Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
 T050424511	Set 25 isolatori rotondi con vite per legno - Per banda 10 mm - per filo e corda 6 mm, per cavetto di acciaio	BU	25
 T050424500	Set 25 isolatori rotondi ad anello con vite per legno - per banda 10 mm - per filo e corda 6 mm, per cavetto di acciaio	BU	25
 0610720/1	Set 25 isolatori rotondi ad anello con vite per legno - Giallo	BU	25
 0610730	Set 10 isolatori a scatto distanziali 20 cm per legno per banda 40 mm	BU	10
 0610700/1	Set 25 isolatori ad anello con vite per ferro per paletti in acciaio, con 2 dadi esagonali M6	BU	25
 06107411	Set 25 isolatori a clip con vite per legno per banda 40 mm - per filo e corda 6 mm	BU	25
 0610748	Set 25 isolatori a scatto con vite per legno per banda 40 mm	BU	25
 0610749	Set 25 isolatori a clip doppio fissaggio per banda 40 mm - per filo e corda 6 mm	BU	25
 0610751	Set 10 isolatori ad angolo con vite per legno - per filo e corda 6 mm	BU	10
 T050447200	Set 10 isolatori con ghiera per picchetti ø 13 mm per banda 40 mm - per filo e corda 6 mm	BU	10
 0610886	Set 10 isolatori con ghiera per picchetti in metallo o plastica ø 17 mm per filo e corda	BU	10
 NOVITÀ	Set 10 isolatori con ghiera per picchetti in metallo o plastica ø 17 mm per banda	BU	10
 0610754	Set 10 isolatori per picchetti ø 19 mm per filo	BU	10
 0610760	Set 10 isolatori con vite per legno con due ganci per maniglia cancello	BU	10
 06117641	Set 25 isolatori intermedi per banda filo e corda per picchetti in fibra	BU	25
 0610918/1	Set 25 isolatori con chiodo per banda 40 mm - per legno USA	BU	25
 0610924/1	Set 10 isolatori d'angolo a clip usa	BU	10



LINEA RECINTI **FENCELINE**

KIT RETE ELETTRIFICATA per animali selvatici



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
(1) 0611732	Kit rete di difesa per animali selvatici Rete, rotolo da 50 m, altezza 73 cm - con 3 fili conduttori orizzontali "TriCOND" (3 x ø 0,30 mm), di colore bianco/blu - con fili di rinforzo verticali blu, equidistanti circa 60 cm - 12 paletti in fibra di vetro, di colore blu - altezza tot. paletto 90 cm (fuori terra 75 cm) - distanza da paletto a paletto circa 4,5 m Per maggiori informazioni si prega di consultare la Z-INFO specifica.	BU	1
(2) 0611733	Banda segnaletica blu in rotolo colore blu (40 mm x 250 m) da ancorare alla sommità dei picchetti (non inclusa)	BU	1
(3) 0611734	Paletto blu per rete cinghiali (ricambio)	BU	1
(4) 0611735	Isolatore per paletto rete (ricambio)	BU	25
(5) 0611737	Ancoraggio al suolo per paletto rete (ricambio)	BU	1
(6) 0611700	Pannello per rete elettrificata ø 5 10x10 cm - L300 x 200H (optional)	BU	1

KIT MANIGLIE



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
0610946	Maniglia con gancio per banda Non adatta per fili in rame	BU	1
0610972	Kit maniglia con molla estensibile fino a circa 5 m. Kit composto da: - 1 maniglia per porta con gancio - 1 molla speciale (A = Cod. ricambio 0610978) - 2 isolatori per cancello Non adatta per il contenimento cavallo	BU	1
0610807	Kit cancello con molla estensibile fino a circa 5 m. Kit composto da 1 maniglia per porta con gancio, 1 molla speciale ø 22 mm, 2 isolatori per cancello	BU	1

AVVOLGITORI



Cod.	Descrizione	Unità misura	Quant.
(1) T070487022	Avvolgitore nero/rosso a mano per m 1000 di filo e per m 300 di banda	BU	1
T070487104	Rullo nero per avvolgitore m 1000 di filo (ricambio)		
(2) T070486022	Avvolgitore nero/rosso a mano per m 500 di filo e banda	BU	1
(3) T070485002	Avvolgitore nero/rosso a mano per m 350 di filo e banda	BU	1

Fenceline®

Le informazioni contenute in questo opuscolo non sono impegnative e possono essere soggette a modifica senza alcun preavviso.
©Milklina 2016 - CAT170311T - Linea Fenceline

Fenceline[®]

è un marchio

MILKLINE[®]

Via Mattei, 4 - Loc. Gariga - 29027 Podenzano (PC) - Italy
Tel. +39 0523 524245 - Fax. +39 0523 524242 - www.milklina.it