

ATTREZZATURE ZOOTECHNICHE

di FATTORI

Catalogo generale 2017-2018



www.tfdifattori.it

La Ditta TF di Fattori Daniele M. & C., sempre più presente con la vasta gamma di carrelloni, rimorchi agricoli ed attrezzature zootecniche, vi propone le sue ultime novità, atte a soddisfare le esigenze sempre più sfaccettate che il settore del trasporto in agricoltura e allevamento oggi richiede.

La costante ricerca della qualità dei vari componenti, la robustezza dei materiali abbinata alla leggerezza delle strutture e la particolare cura delle finiture hanno fatto sì che i rimorchi TF si siano rapidamente imposti sul mercato.

Vi offriamo inoltre progettazioni e realizzazioni su misura, che rispondano pienamente alle vostre esigenze particolari.



Indice

ATTREZZATURE PER BOVINI

- Pannelli autocatturanti 4 - 7
- Pannelli a libero servizio 8 - 11
- Cancelli 12 - 15
- Accessori per cancelli 16 - 17

Accessori per interno/esterno stalle

- Corridoi di smistamento 18 - 19
- Sistemi di pulizia stalle 20 - 21
- Recinzioni fisse per paddock esterni 22
- Pavimentazioni fessurate 23

- Mangiatoie in cemento 24
- Alimentatori 26
- Mangiatoie imbullonate/saldate/ zincate o inox 27
- Abbeveratoi 28 - 29
- Bloccaggio animali e/o pesature 30 - 33
- Mangiatoie 34 - 37

OVINI E CAPRINI

- Poste autocatturanti/ libero servizio 38 - 39
- Transenne/ mangiatoie/ rastrelliere 40 - 42
- Abbeveratoi 43

SUINI

- Capannina per gestazione/parto/ ingrasso 44 - 45
- Mangiatoie 46 - 47
- Abbeveratoi 48
- Accessori suini 49

ACCESSORI VARI PER L'ALLEVAMENTO

- Recinti elettrici 50 - 51
- Tappeti e ventilatori per stalle 52
- Spazzole pulitrici/ fasce per bovini 53
- Pese elettroniche 54
- Cuccette e spheribox 55
- Tettoie per esterno 56

MACCHINARI VARI PER L'ALLEVAMENTO

57 - 59

TF di Fattori Daniele Maria & C. s.n.c.

Via Pian dei Roghi, 12 - 61021 CARPEGNA (PU) ITALY

Tel. +39 0722 77602 / Fax. +39 0722 77613

› Loris +39 339 4308568

› Giovanni +39 338 4089332

› amministrazione: vito@tfdifattori.it

› uff.tecnico: francesco@tfdifattori.it

www.tfdifattori.it - info@tfdifattori.it



Negli ultimi anni la nostra Azienda ha affiancato alla produzione di rimorchi agricoli, la produzione e commercializzazione di attrezzature per la zootecnia atte a facilitare l'allevamento di bovini, equini, ovini e suini, sia allo stato brado che all'interno di stalle.

Eseguiamo anche progettazioni in 3D.

PANNELLI AUTOCATTURANTI

PANNELLI AUTOCATTURANTI ANTISOFFOCO

Poste autocatturanti su pannelli apribili, modello standard costruito con tubo orizzontale 2" (Ø 60×3) ed elementi da 1" 1/4 (Ø 42×3).

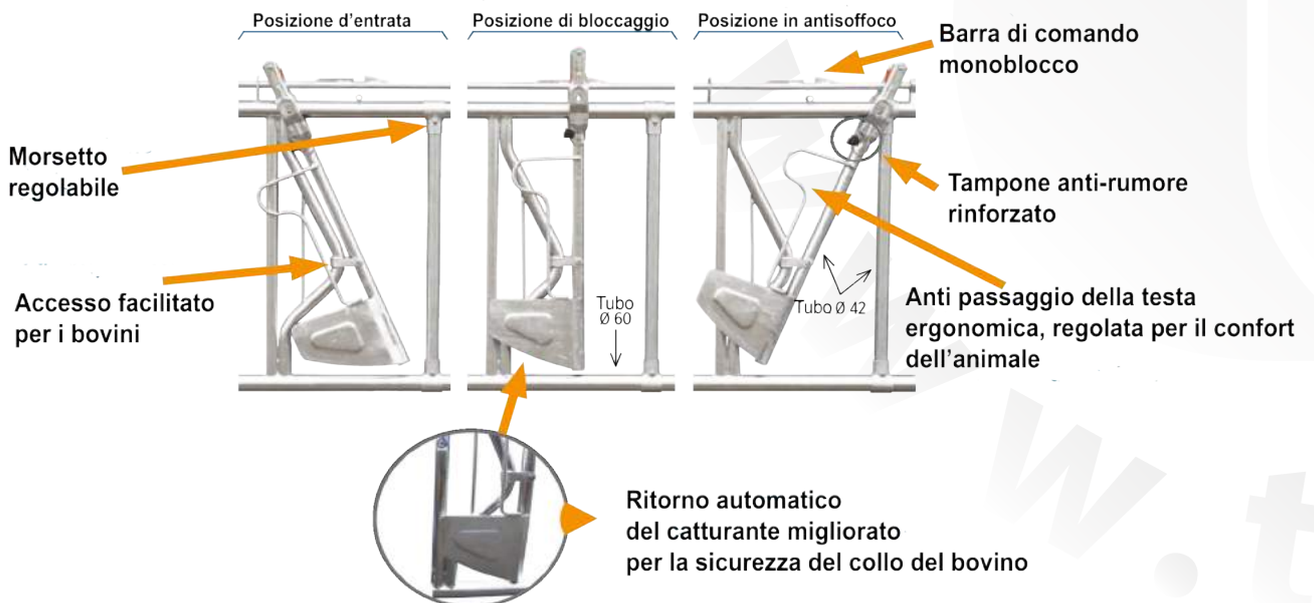
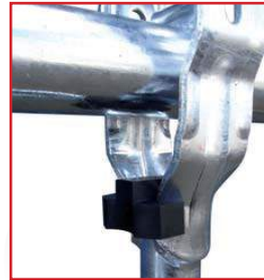
Estremità telescopiche regolabili per variare la lunghezza degli attacchi.

Funzionamento in 2 posizioni:

Bloccato – Normale/Libero accesso ed uscita –

Particolari Anti-rumore e Bilanciere con ritorno automatico

Rinforzo centrale fornito sui pannelli di 5 e 6 mt.



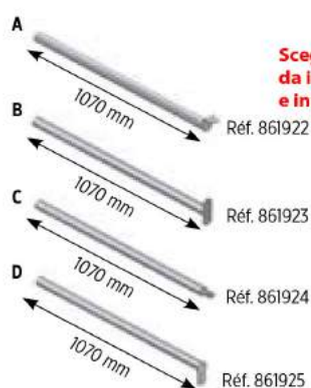
PANNELLI AUTOCATTURANTI ANTISOFFOCO

I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

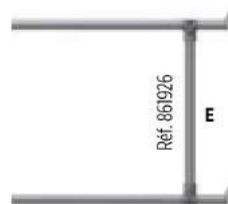
Codice	Descrizione	Lung.tubo	Kg.
868803	Nr. 8 Capi adulti in mt.6	5,740 mt	Kg.201
868804	Nr. 9 Capi da 18 a 30 mesi in mt.6	5,740 mt	Kg.217
868805	Nr.10 Capi da 12 a 24 mesi in mt.6	5,740 mt	Kg.229
868800	Nr. 6 Capi adulti in mt.5	4,740 mt	Kg.165
868801	Nr. 7 Capi adulti in mt.5	4,740 mt	Kg.179
868802	Nr. 8 Capi da 18 a 30 mesi in mt.5	4,740 mt	Kg.193
868806	Nr. 5 Capi adulti in mt.4	3,740 mt	Kg.144
868807	Nr. 6 Capi da 15 a 30 mesi in mt.4	3,740 mt	Kg.157
868808	Nr. 4 Capi adulti in mt.3	2,800 mt	Kg.106
868809	Nr. 3 Capi adulti in mt.2	1,820 mt	Kg. 75
868810	Nr. 1 Capo in mt.1 (mt.0,85)	0,740 mt	Kg. 39
868801B	Nr. 7 Capi adulti in mt.5,50	5,240 mt	Kg.201
860057	Nr. 7 Capi adulti in mt. 5,40	5,150 mt	Kg.190
868814	Nr. 7 Capi adulti in mt.4,50	4,500 mt	Kg.162
868815	Nr. 7 Capi adulti in mt.4,55	4,300 mt	Kg.165
868813	Nr. 6 Capi adulti in mt.4,50	4.150 mt	Kg.126
868812	Nr. 5 Capi adulti in mt.3,50	3,250 mt	Kg.120
868811	Nr. 2 Capi adulti in mt.1,50	1,350 mt	Kg.51



Vari tipi di passaggio uomo adattabili su autocatturanti



Scegliere 2 stampelle (A-B-C-D) da inserire nell'attacco superiore e inferiore della barra fissa E



Codice	Descrizione
990080	Passaggio uomo adattabile su autocatturanti
990050	Pass. uomo autocattur. 7/5,5 - 6/4,5 - 5/3,5
861926	Prolunga pannelli accoppiata (fino mt.0,90)

PANNELLI AUTOCATTURANTI

PANNELLI AUTOCATTURANTI PER ANIMALI CON CORNA ACCENTUATE

Pannello adatto per animali con corna accentuate

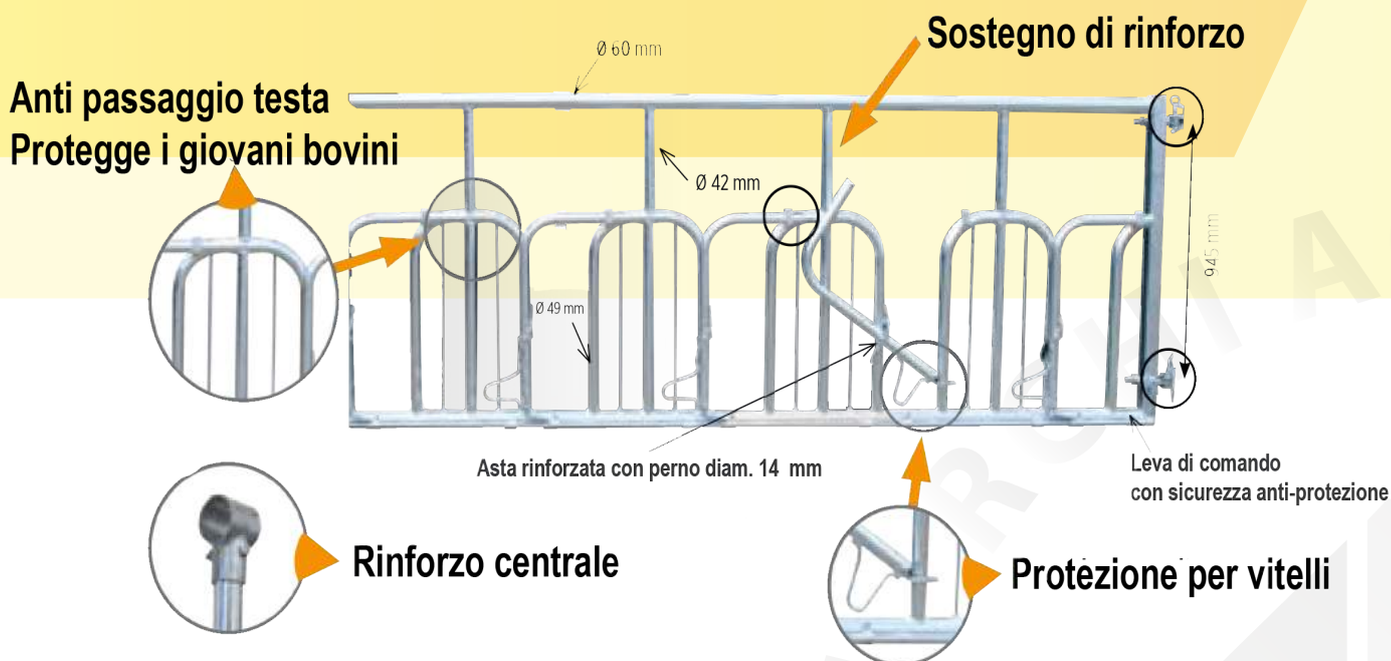
Chiusura automatica in basso

Modello standard costruito con tubo $\varnothing 60 \times 3$ – $\varnothing 49 \times 3$ e $\varnothing 42 \times 3$

Rinforzate con traversa superiore

Articolazione montata su anello d'acciaio

Rinforzo centrale fornito sui pannelli da 5 mt. e 6 mt.



I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

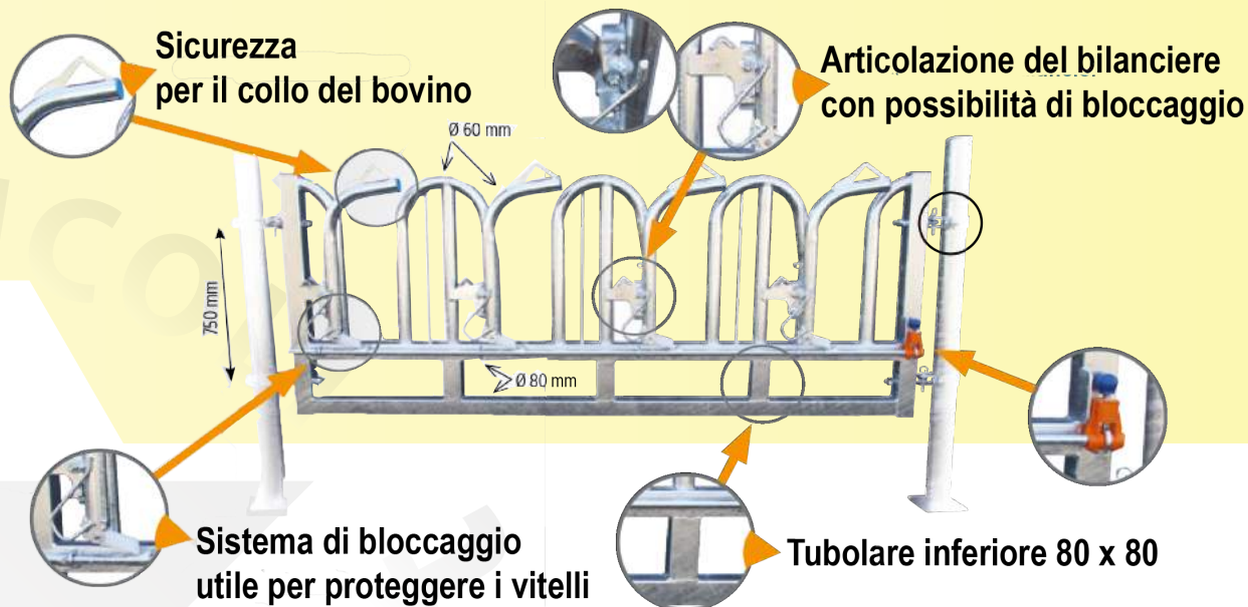
Codice	Descrizione	Kg.
860304	Nr. 8 Capi adulti in mt.6	Kg.178
860305	Nr. 9 Capi adulti in mt.6	Kg.185
860301	Nr. 6 Capi adulti in mt.5	Kg.141
860302	Nr. 7 Capi adulti in mt.5	Kg.153
860303	Nr. 8 Capi da 18 a 30 mesi in mt.5	Kg.162
860300	Nr. 5 Capi adulti in mt.4	Kg.114
860313	Nr. 4 Capi adulti in mt.3	Kg.95
864128	Nr. 3 Capi adulti in mt.2 *	Kg.71

* senza traversa superiore



PANNELLI AUTOCATTURANTI PER ANIMALI CON CORNA ACCENTUATE

Pannello adatto per animali con corna accentuate
 Chiusura automatica in basso
 Modello in tubi quadrati da 80 mm ed diametro rotondo Ø 60 mm
 Rinforzate nella parte inferiore
 Articolazione montata su anello d'acciaio
 Rinforzo centrale fornito sui pannelli da 5 mt. e 6 mt.



I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

Codice	Descrizione	Kg.
860412	Nr. 7 Capi adulti in mt.5	Kg.143
860411	Nr. 6 Capi adulti in mt.5	Kg.130
860400	Nr. 5 Capi adulti in mt.4	Kg.104
860418	Nr. 4 Capi adulti in mt.3	Kg.85
860416	Nr. 1 Capo adulto in mt.1	Kg.40
860417	Nr. 1 Capi adulti in mt.1,30	Kg.50



PANNELLI A LIBERO SERVIZIO

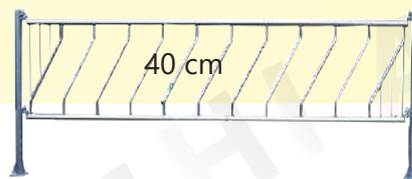
PANNELLI A LIBERO SERVIZIO - MODELLO A BARRE OBBLIQUE

Fabbricati con tubo Ø 60 e Ø 42. – Apribile nei due sensi.
 Passaggi da cm.40 – 30 – 20
 Intercambiabile con i pannelli autocatturanti
 Estremità telescopiche regolabili per variare la lunghezza degli attacchi
 Rinforzo centrale fornito sui pannelli da 5 mt. e 6 mt.

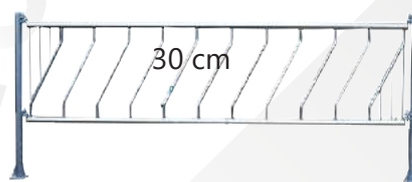


I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

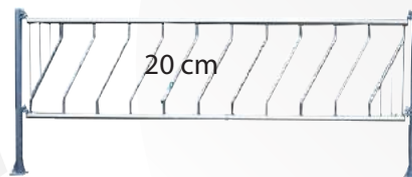
Codice	Descrizione	Lung.tubo	Kg.
860502	Pannelli da mt. 6 (12 passaggi)	5,740 mt	Kg.93
860501	Pannelli da mt. 5 (10 passaggi)	4,740 mt	Kg.78
860501HOW	Pannelli da mt. 4,5 (9 passaggi)	4,300 mt	Kg.78
860503	Pannelli da mt. 4 (8 passaggi)	3,740 mt	Kg.61
860511	Pannelli da mt. 3 (5 passaggi)	2,740 mt	Kg.47
860520	Pannelli da mt. 2 (3 passaggi)	1,740 mt	Kg.32
861019	Prolunga pannelli accoppiata (fino 90 cm)		



Codice	Descrizione	Lung.tubo	Kg.
860553	Pannelli da mt. 6 (15 passaggi)	5,740 mt	Kg.94
860552	Pannelli da mt. 5 (12 passaggi)	4,740 mt	Kg.76
860550	Pannelli da mt. 4 (9 passaggi)	3,740 mt	Kg.57
860551	Pannelli da mt. 3 (6 passaggi)	2,740 mt	Kg.41
861019	Prolunga pannelli accoppiata (fino 90 cm)		

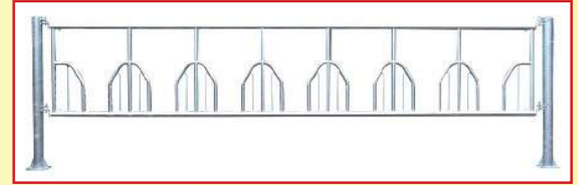


Codice	Descrizione	Lung.tubo	Kg.
MV2001	Pannelli da mt. 3 (11 passaggi)	2,740 mt	Kg.32
MV2002	Pannelli da mt. 4 (15 passaggi)	3,740 mt	Kg.45
MV2003	Pannelli da mt. 5 (20 passaggi)	4,740 mt	Kg.55
MV2004	Prolunghe di attacco disassate diam. 42,4		Kg.1



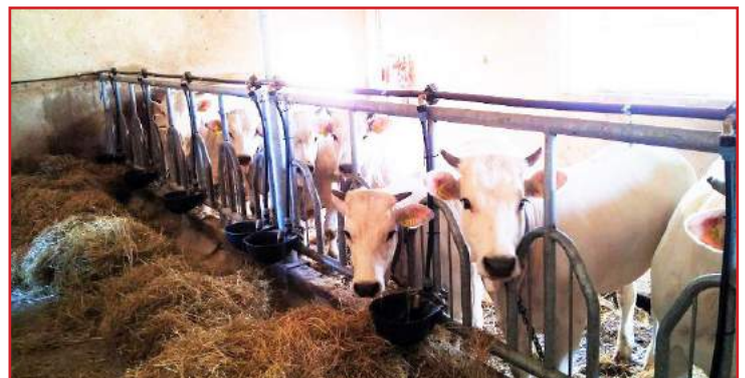
PANNELLI A LIBERO SERVIZIO - MODELLO FISSO AD ARCHI

Fabbricati con tubo Ø 60 e Ø 42. – Apribile nei due sensi.
 Passaggi da cm.40
 Intercambiabile con i pannelli autocatturanti
 Estremità telescopiche regolabili per variare la lunghezza degli
 attacchi
 Rinforzo centrale fornito sui pannelli da 5 mt. e 6 mt.



I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

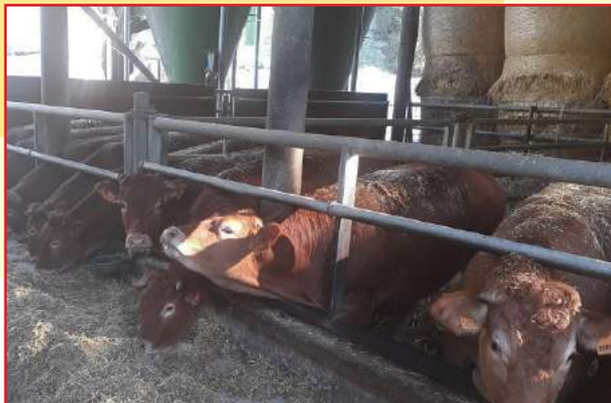
Codice	Descrizione	Lung.tubo	Kg.
860517	Pannelli da mt. 6 (8passaggi)	5,740 mt	Kg.109
860516	Pannelli da mt. 5 (7passaggi)	4,740 mt	Kg.93
860515	Pannelli da mt. 4 (5 passaggi)	3,740 mt	Kg.62
860531	Pannelli da mt. 3 (4 passaggi)	2,740 mt	Kg.54
860530	Pannelli da mt. 2 (3 passaggi)	1,740 mt	Kg.37
861019	Prolunga pannelli accoppiata (fino 90 cm)		



PANNELLI A LIBERO SERVIZIO

PANNELLI A LIBERO SERVIZIO - MODELLO A DUE BARRE ORIZZONTALI

Fabbricati con tubo Ø 76 rinforzato.- Apribile nei due sensi.
Cerniere disassate per rialzare i pannelli ribaltandoli.
Una estremità regolabile per variare la lunghezza.



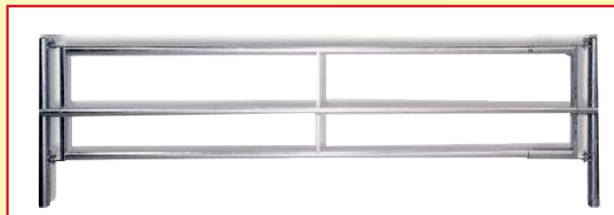
I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

Codice	Descrizione	Kg.
860505	Pannelli da mt. 6	Kg.81
860504	Pannelli da mt. 5	Kg.72
860506	Pannelli da mt. 4	Kg.58
860512	Pannelli da mt. 3	Kg.49



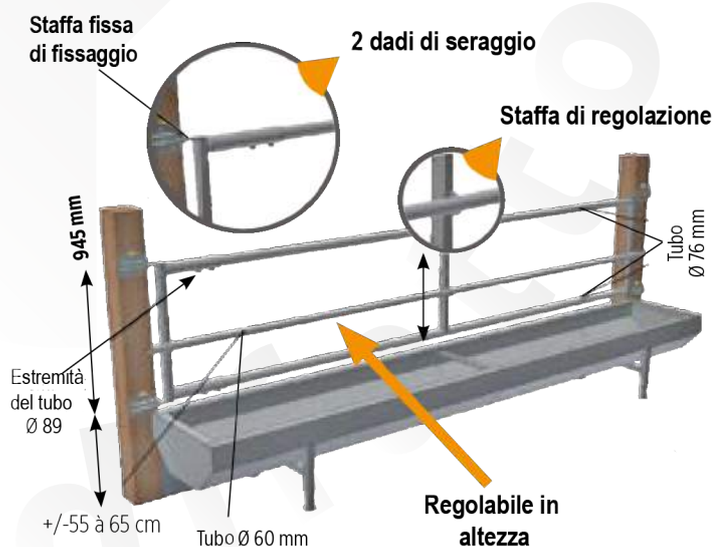
PANNELLI A LIBERO SERVIZIO - MODELLO A TRE BARRE ORIZZONTALI

Fabbricati con tubo Ø 76 rinforzato.- Apribile nei due sensi.
 Intercambiabile con i pannelli autocatturanti.
 Una estremità regolabile per variare la lunghezza.
 Una barra Ø 60 regolabile secondo le dimensioni degli animali.
 Consigliato su aree impagliate o davanti ad una mangiatoia



I pannelli vengono forniti nei seguenti moduli:

Codice	Descrizione	Kg.
860508	Pannelli da mt. 6	Kg.126
860507	Pannelli da mt. 5	Kg.105
860509	Pannelli da mt. 4	Kg.85
860513	Pannelli da mt. 3	Kg.60



CANCELLI

CANCELLI A 3 TUBI - LUNGHEZZA VARIABILE

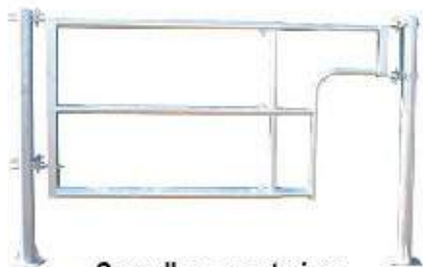
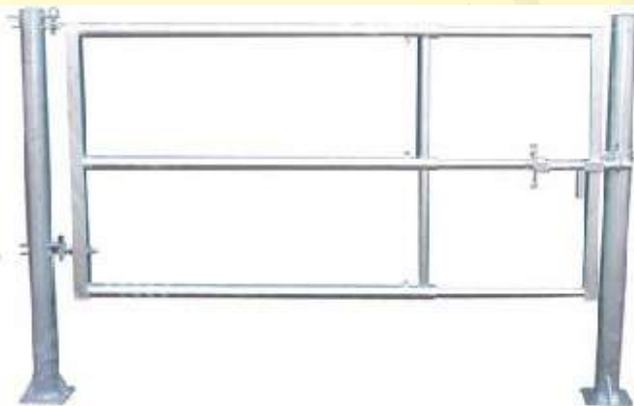
Cancello a 3 tubi composto da parte dietro fissa 2" Ø 60 –

Parte anteriore sfilabile 1"1/2 Ø 49

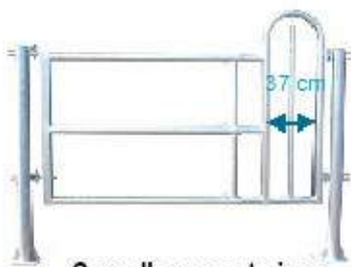
Completo di tiranti a vite per l'allineamento orizzontale del cancello.

Possibilità di avere la parte sfilabile con due chiusure accoppiate con antiritorno.

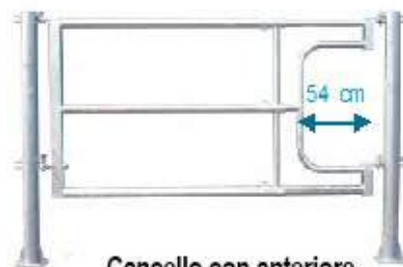
Altezza mt. 1,15 con luci da cm.48



Cancello con anteriore sagomato per abbeveratoio



Cancello con anteriore sagomato per passaggio uomo



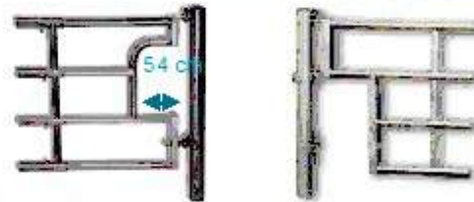
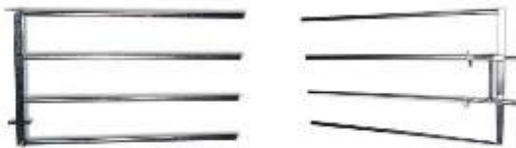
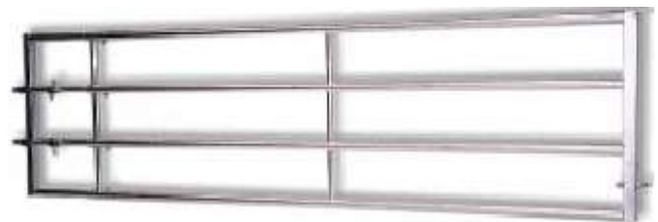
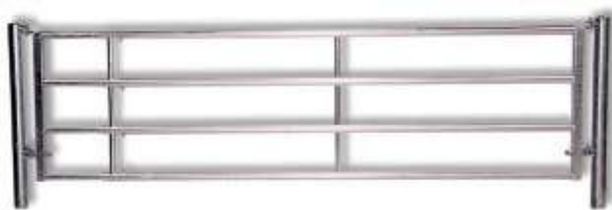
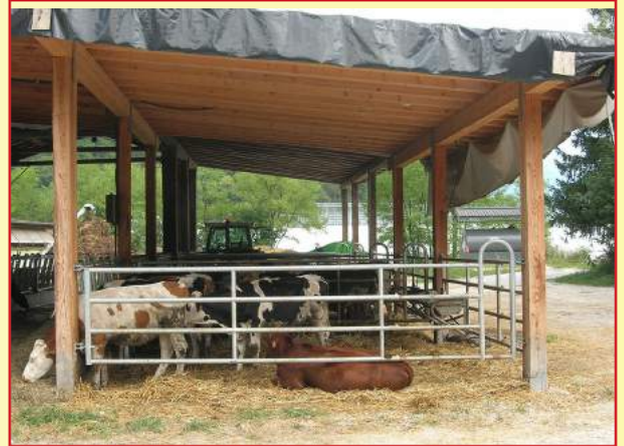
Cancello con anteriore sagomato per alloggio tazza

Codice	Descrizione	Kg.
8610907	Lunghezza mt.1/2	Kg.41
8610900	Lunghezza mt.2/3	Kg.49
8610901	Lunghezza mt.3/4	Kg.61
8610902	Lunghezza mt.4/5	Kg.77
8610903	Lunghezza mt.5/6	Kg.86
8610904	Lunghezza mt.6/7	Kg.103

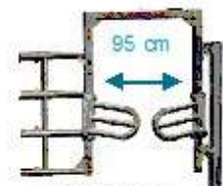


CANCELLI A 4 TUBI - LUNGHEZZA VARIABILE

Cancello a 4 tubi composto da parte dietro fissa 2" Ø 60 –
 Parte anteriore sfilabile 1"1/2 Ø 49
 Completo di tiranti a vite per l'allineamento orizzontale del cancello
 Possibilità di avere la parte sfilabile con due chiusure accoppiate con antiritorno
 Altezza mt. 1,15 con luci da cm.30



Particolari anteriori per alloggia abbeveratoi



Particolare anteriore per passaggio mucche



Particolari anteriori per passaggio uomo



Codice	Descrizione	Kg.
8610907	Lunghezza mt.1/2	Kg.41
8610900	Lunghezza mt.2/3	Kg.49
8610901	Lunghezza mt.3/4	Kg.61
8610902	Lunghezza mt.4/5	Kg.77
8610903	Lunghezza mt.5/6	Kg.86
8610904	Lunghezza mt.6/7	Kg.103



CANCELLI A 5 TUBI - LUNGHEZZA VARIABILE

Cancello a 5 tubi composto da parte dietro fissa 2" Ø 60 –

Parte anteriore sfilabile 1"1/2 Ø 49

Completo di tiranti a vite per l'allineamento orizzontale del cancello.

Possibilità di avere la parte sfilabile con due chiusure accoppiate con antiritorno

Altezza mt. 1,15 con luci da cm.21



Codice	Descrizione	Kg.
861700	Lunghezza mt. 1/2	Kg.64
861701	Lunghezza mt. 2/3	Kg.75
861702	Lunghezza mt. 3/4	Kg.94
861703	Lunghezza mt. 4/5	kg. 121
861704	Lunghezza mt. 5/6	Kg.139
861705	Lunghezza mt. 6/7	kg.168



CANCELLI A 5 TUBI - TIPO LEGGERO - LUNGHEZZA VARIABILE

Cancello a 5 tubi composto da parte dietro fissa 1"1/4 Ø 42 –
 Parte anteriore sfilabile 1" Ø 34
 Completo di tiranti a vite per l'allineamento orizzontale
 del cancello
 Possibilità di avere la parte sfilabile con chiusura con antiritorno
 Altezza mt. 1,15 con luci da cm.27



Codice	Descrizione	Kg.
861700	Lunghezza mt. 1/2	Kg.64
861701	Lunghezza mt. 2/3	Kg.75
861702	Lunghezza mt. 3/4	Kg.94
861703	Lunghezza mt. 4/5	kg. 121
861704	Lunghezza mt. 5/6	Kg.139
861705	Lunghezza mt. 6/7	kg.168



CANCELLI DI SERVIZIO A 5 TUBI - TIPO LEGGERO

Codice	Descrizione	Kg.
861903	Lunghezza mt. 0,45/0,70	Kg.14
861904	Lunghezza mt. 0,70/1,05	Kg.18
861905	Lunghezza mt. 1,00/1,40	Kg.22
861906	Lunghezza mt. 1,40/1,80	kg. 26
861907	Chiusura adattabile	-



(parte dietro fissa 1"1/4 Ø 42 – Parte anteriore sfilabile 1" Ø 34)



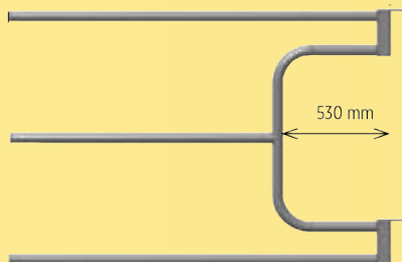
ACCESSORI PER CANCELLI

ANTERIORI ADATTABILI AI VARI TIPI DI CANCELLI

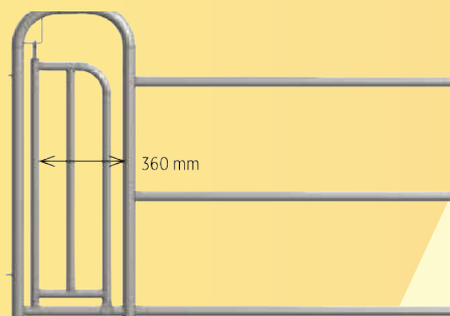
Particolari adattamenti dei cancelli a 3 tubi:



Cancello con anteriore sagomato per abbeveratoio

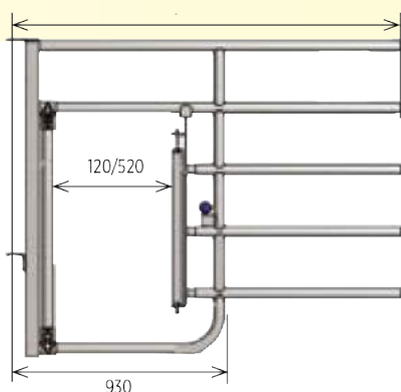


Cancello con anteriore sagomato per alloggio tazza

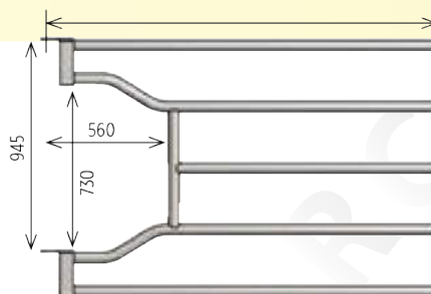


Cancello con anteriore sagomato per passaggio uomo

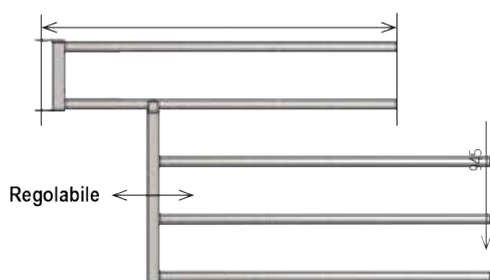
Particolari adattamenti dei cancelli a 4 e 5 tubi di tipo pesante:



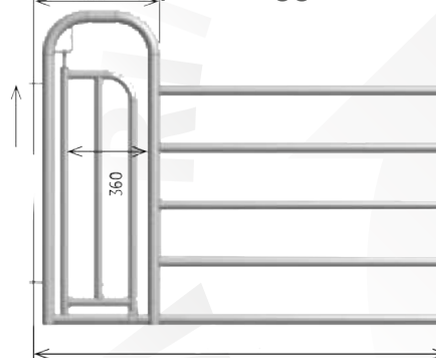
Cancello anteriore per passaggio vitelli



Cancello con anteriore sagomato per alloggio tazza



Cancello con anteriore per alloggio tazza regolabile



Cancello con anteriore sagomato per passaggio uomo



PIANTONI IN TUBOLARE ZINCATO O INOX

Completi di tappo superiore in plastica.

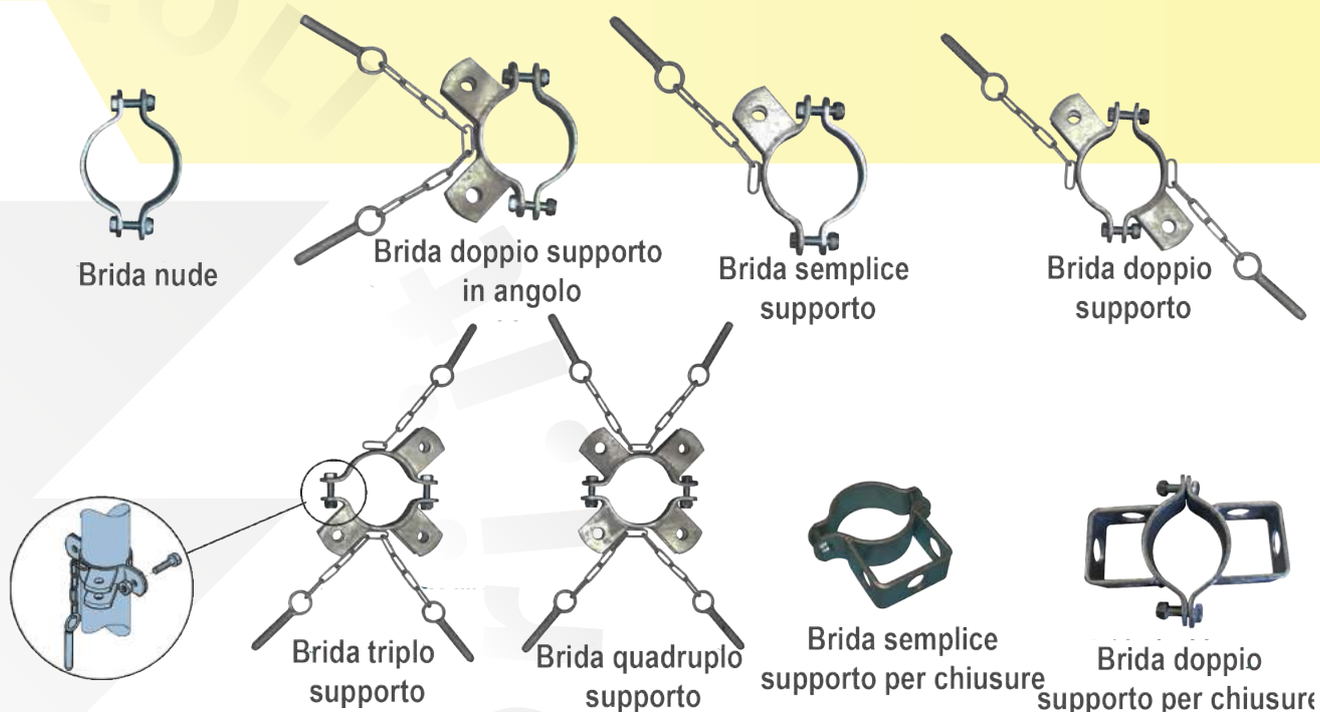
Piantoni disponibili in lamiera zincata a caldo o in acciaio INOX da mt 2,00/2,20 diam.100; sfilabili oppure da cementare.

Possono essere anche forniti con piastre ad U lunghezza mt 1,50/1,60 da imbullonare sui muretti senza dover rompere lo stesso.



BRIDE DI SUPPORTO (da utilizzare a coppie)

Adattabili ai piantoni, complete di viti e catenella con perno per il fissaggio dei pannelli



COPPIA DI FISSAGGIO DA APPLICARE CON BULLONI O FISHER

Completi di catenelle con perno per il fissaggio dei pannelli, da saldare o imbullonare



Fissaggio doppio supporto



Fissaggio doppio supporto

CORRIDOI DI SMISTAMENTO E IDENTIFICAZIONE BOVINI

Negli allevamenti per bovini da carne, i corridoi di smistamento svolgono una funzione indispensabile per la movimentazione degli stessi animali in maniera sicura e senza rischi sia per i bovini che per l'operatore, inoltre semplificano il lavoro di smistamento e di carico velocizzando sensibilmente le operazioni di risanamento e identificazione. I corridoi vengono progettati in base alle svariate esigenze aziendali e al tipo di bovino allevato.

Realizzati in acciaio zincato, sono robusti e completamente modulabili e possono essere resi fissi o smontabili.

A questi corridoi possono essere aggiunti moduli a giostra o mezzaluna, i quali consentono, in piena sicurezza e senza mai mescolare e far fuoriuscire l'animale dal recinto aziendale, di eseguire tutte le principali operazioni, quali pesatura e risanamento, prelievo, carico/scarico, smistamento.



corridoio con pesa



RECINZIONE CIRCOLARE
ASSEMBLATA PER BOVINI

PORTA D'ARRESTO

PORTA DI CONTENIMENTO

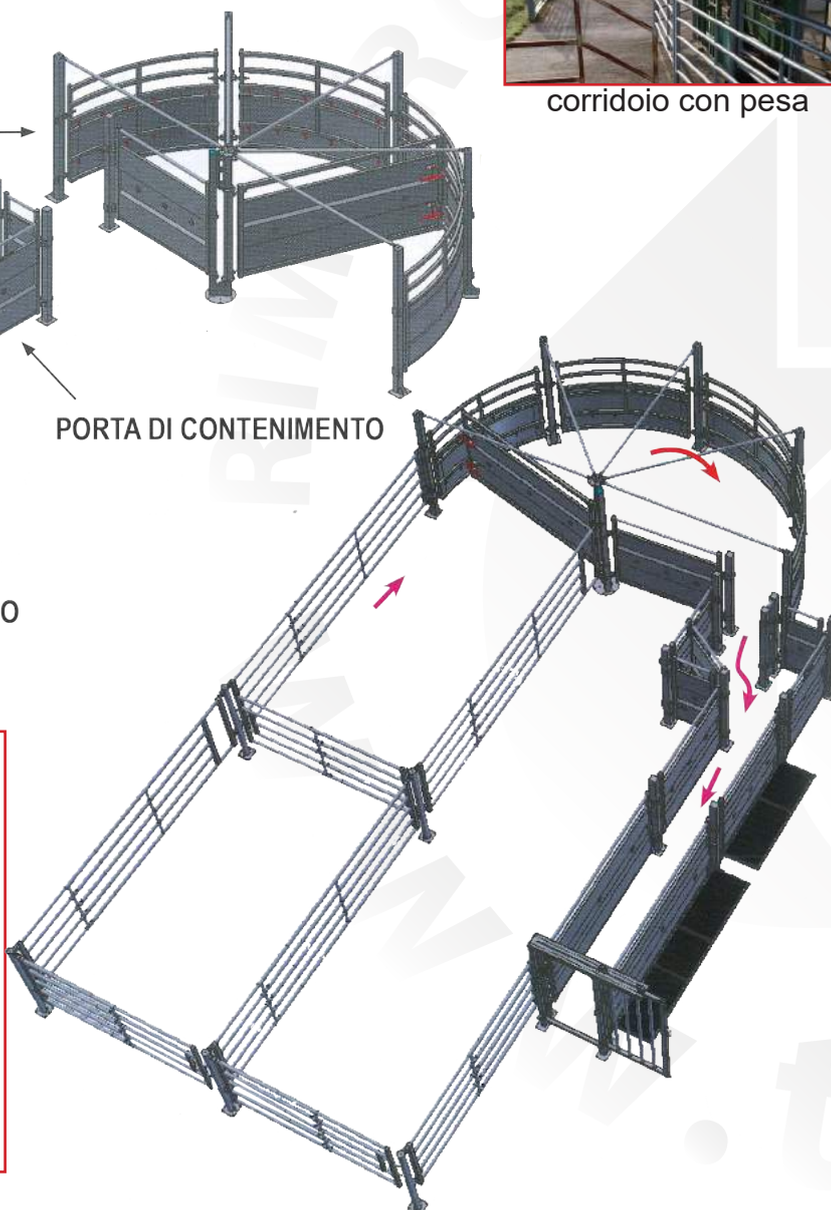
CORRIDOIO DI CONTENIMENTO

Set modulare in base alle dimensioni della mandria.

La mezza luna è prevista per il montaggio in due direzioni:
DESTRO o SINISTRO

Molto robusto, questo strumento è indispensabile negli allevamenti per bovini da carne.

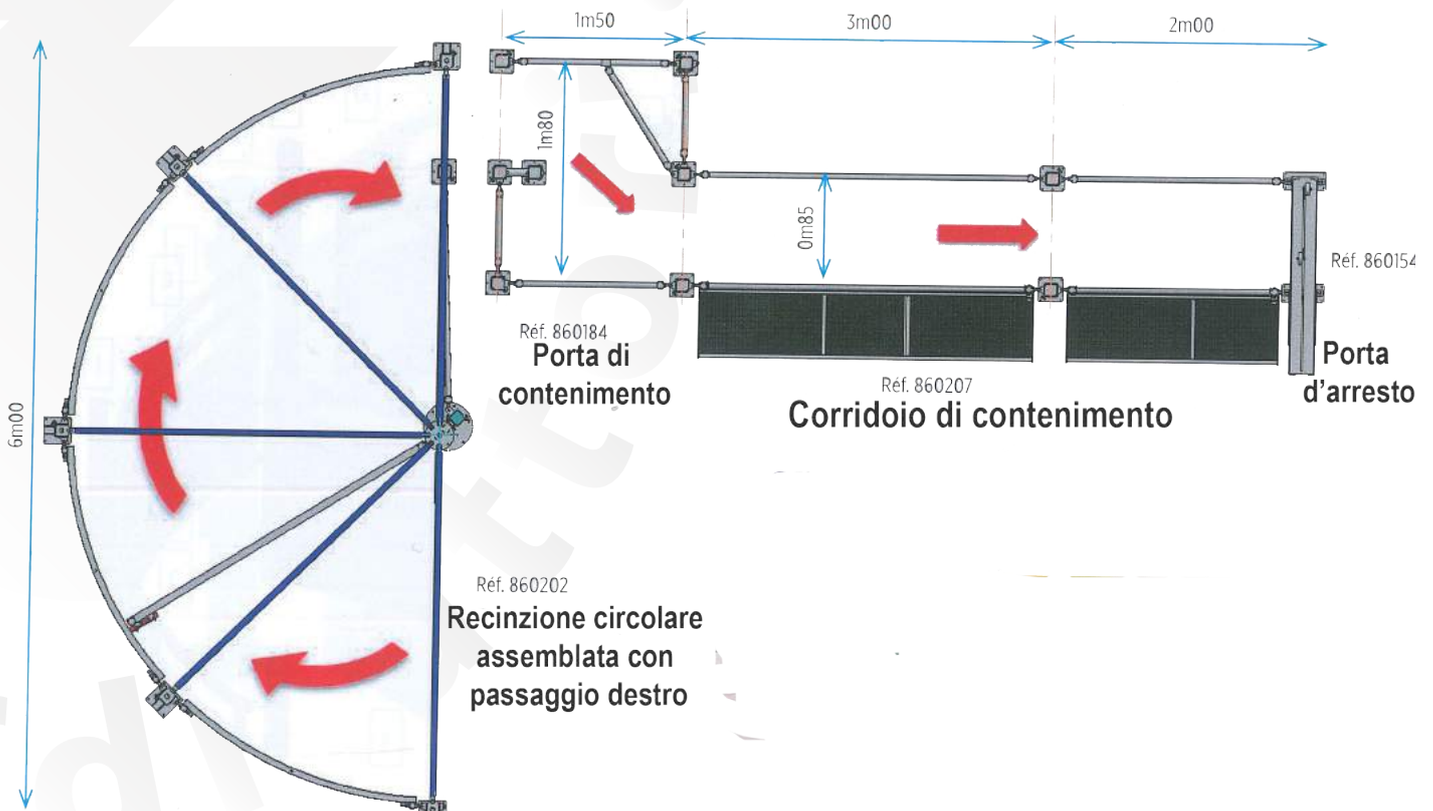
È sicuro e permette un importante risparmio di tempo.



CORRIDOI DI SMISTAMENTO E IDENTIFICAZIONE BOVINI



CONTENIMENTO CIRCOLARE Passaggio a destra



SISTEMI DI PULIZIA STALLE

Installazione del sistema di pulizia con catenaria, posizionato sotto la mangiatoia, che evita infortuni agli animali.

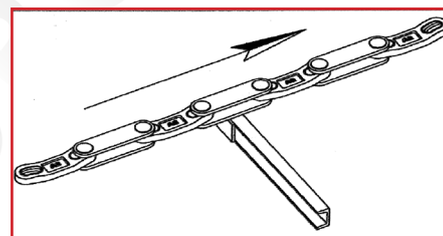
Il letame viene così trasportato fino all'elevatore e scaricato direttamente nella concimaia.

Tutti gli elevatori sono in legno di larice.



Disponibili due modelli di catenaria:

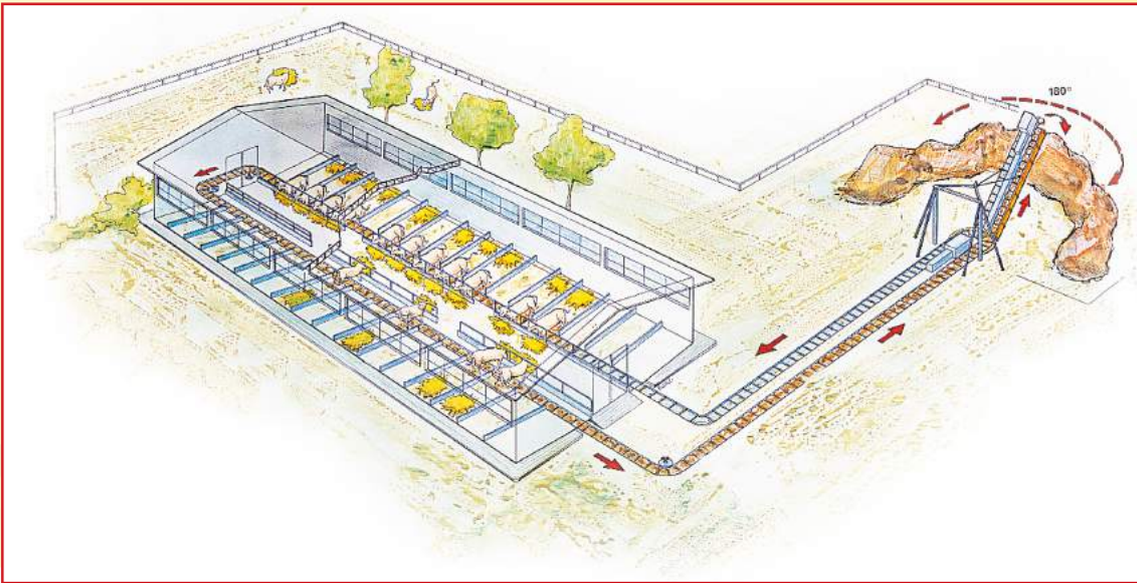
- modello SUPER (per impianti superiori ai 120 mt lineari) in acciaio bonificato temperato
- modello ECONOMICO (per impianti di piccole dimensioni) acciaio non temperato



Impianti forniti con motoriduttori epicicloidale con motori trifase da 1,5 a 5,5 HP per impianti da 30 mt di catena lineare fino ad oltre 220 mt. oppure gruppi riduttori ad assi paralleli con trasmissione a cinghie per un tiraggio massimo di 120 mt di catena lineare.

SISTEMI DI PULIZIA STALLE

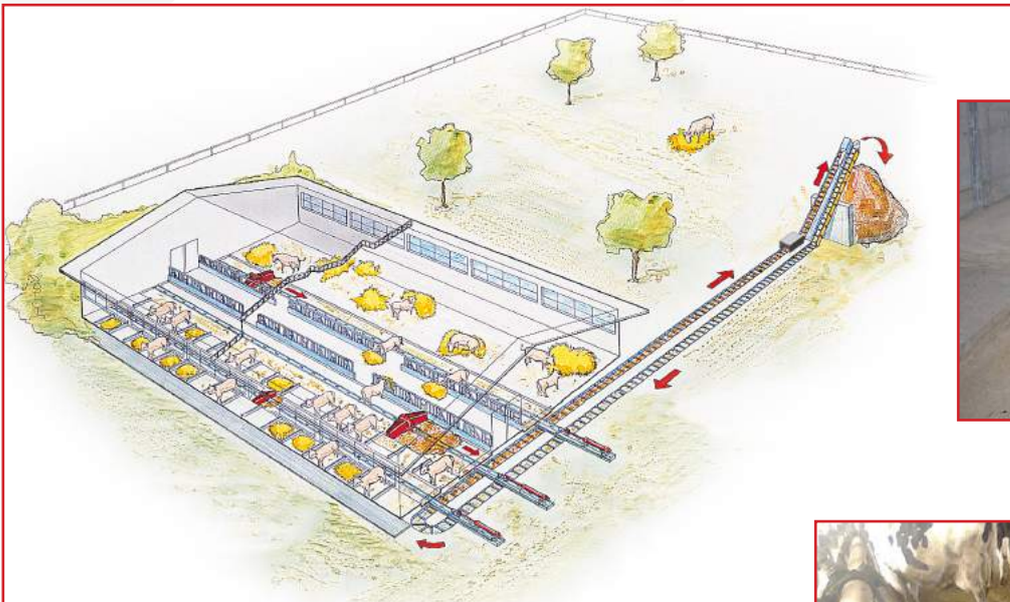
IMPIANTO CON CATENARIA (consigliato per allevamenti di bovini da carne)



IMPIANTO CON RASCHIATORI (consigliato per allevamenti di bovini da latte)

Sistema meccanico, con traino a catena di varie misure e modelli, a ribaltina o a farfalla, realizzati con la massima cura, zincati a caldo, assemblati con bulloneria in acciaio inox, registrabili sia per sollevamento, sia per appesantimento.

Dotato di autotensionamento volto a migliorare le prestazioni della macchina e a ridurre al massimo l'intervento dell'operatore.



RECINZIONI FISSE PER Paddock ESTERNI

Recinzioni per uso esterno "paddock", completamente modulabili, realizzati in tubo zincato Ø 48, nelle versioni a 3/4/5 barre orizzontali e colonne IPE zincate da 100 mm, il tutto interamente adattabile alle svariate esigenze dell'allevatore in base anche alle caratteristiche delle diverse razze bovine.



PAVIMENTAZIONI FESSURATE PER BOVINI

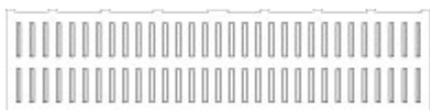
I grigliati rappresentano un ottimo sistema di drenaggio della pavimentazione nelle stalle destinate all'allevamento di vacche da latte.

Grazie alle dimensioni e alla capacità di portata notevoli, sono in grado di sostenere, oltre al peso degli animali, anche il transito di un trattore o di una pala in caso di necessità (es. pulizia, manutenzioni o altro).

La forometria dei grigliati facilita lo smaltimento delle deiezioni migliorando l'igiene della stalla a garanzia del benessere degli animali.

Le notevoli dimensioni dei prefabbricati e l'adeguato piano di calpestio consentono un'ottima stabilità agli animali che transitano, che assumono così, una postura più corretta, allontanando il rischio di traumi alle zampe.

GRIGLIATO BOVINI TRASVERSALE
H.20



GRIGLIATO BOVINI TRASVERSALE
H.25



GRIGLIATO BOVINI TRASVERSALE
H.30



GRIGLIATO VITELLI TRASVERSALE
H.16



GRIGLIATO BOVINI IBRITEK

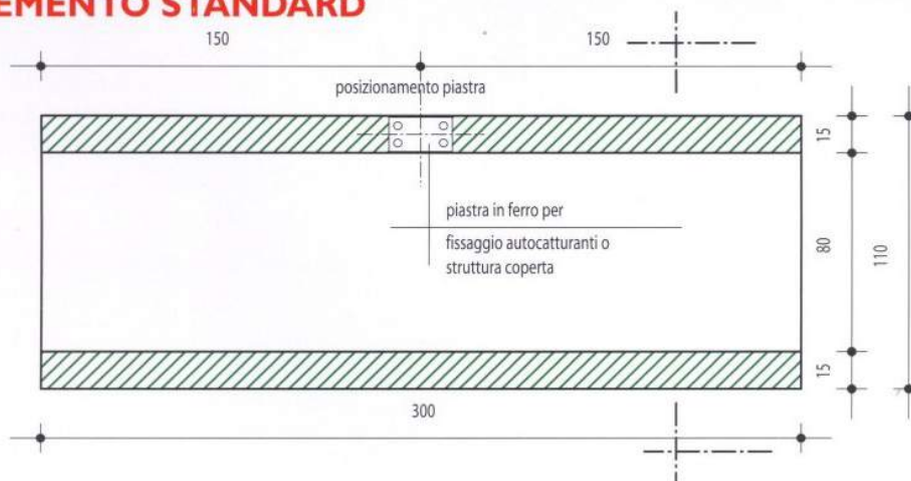


MANGIATOIE IN CEMENTO

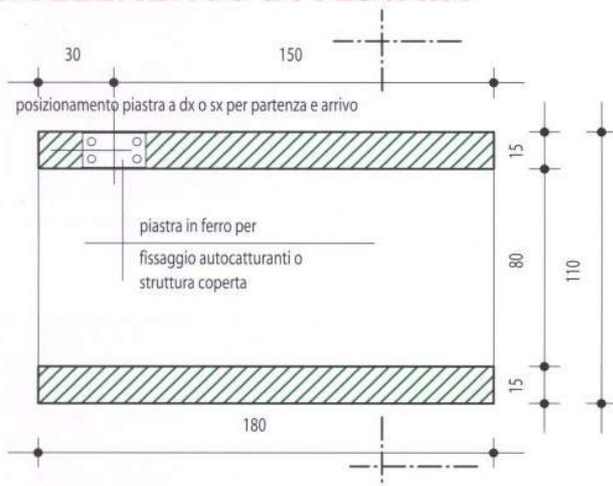
Modello **Standard** mt. 300 x 110 x 40/50 peso mangiatoia Kg. 1.900

Modello **Testata** mt.180 x 110 x 40/50 peso mangiatoia Kg. 1.150

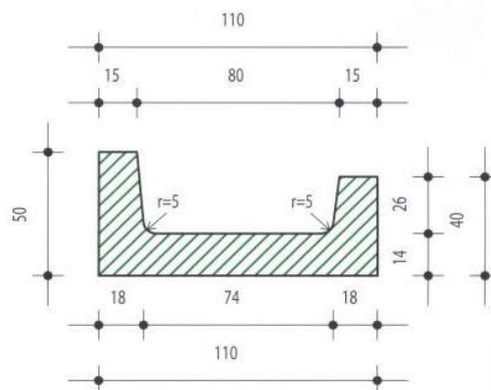
PIANTA ELEMENTO STANDARD



PIANTA ELEMENTO DI TESTATA



SEZIONE



MANGIATOIE IN CEMENTO TIPO PIANA

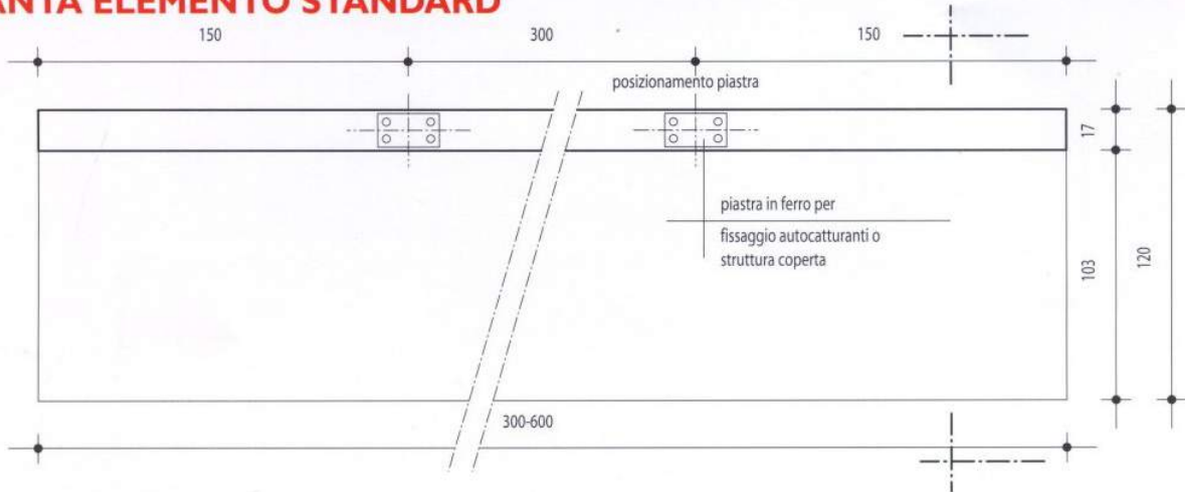
Modello **Standard** mt. 600 x 120 x 50/17 peso mangiatoia Kg. 3.800

Modello **Standard** mt. 450 x 120 x 50/17 peso mangiatoia Kg. 2.850

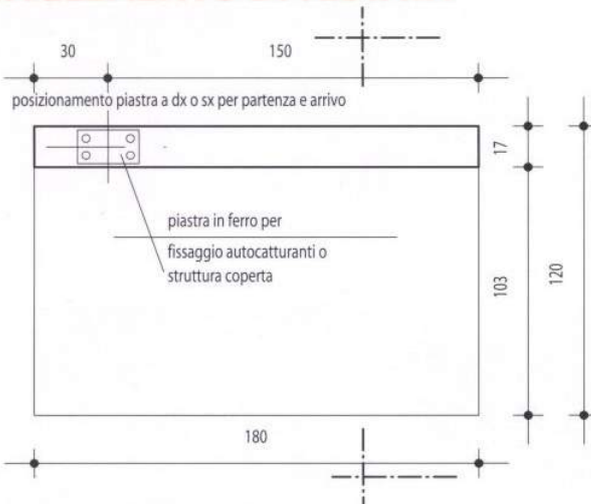
Modello **Standard** mt. 300 x 120 x 50/17 peso mangiatoia Kg. 1.900

Modello **Testata** mt. 180 x 120 x 50/17 peso mangiatoia Kg. 1.150

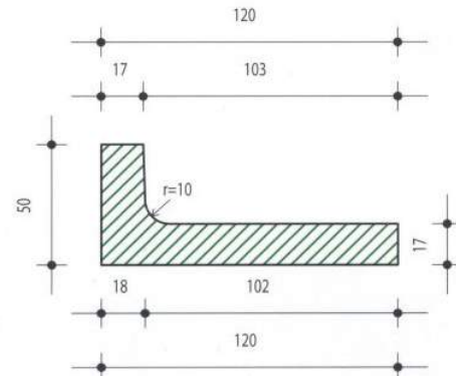
PIANTA ELEMENTO STANDARD



PIANTA ELEMENTO DI TESTATA

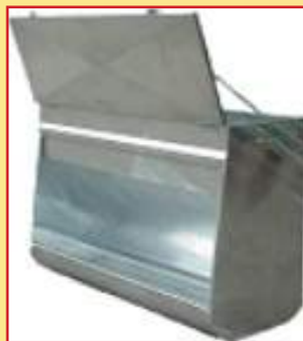


SEZIONE



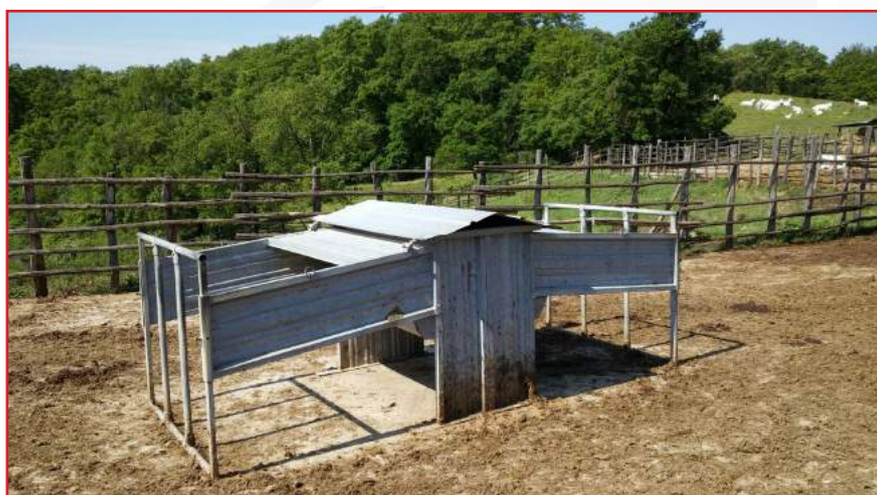
ALIMENTATORI PER LO SVEZZAMENTO DEI VITELLI

Realizzato in lamiera zincata 20/10 o inox.
Coperchio superiore apribile incernierato.
Vaschetta di contenimento mangime arrotondata a livello costante
Possibilità di collocazione appesi sia internamente ai box che avanti a pannelli libero servizio.



ALIMENTATORI PER LO SVEZZAMENTO CON MANGIME PER VITELLI

Impedisce l'alimentazione del bestiame adulto
N° 6 poste di alimentazione con entrata registrabile
Apertura superiore incernierata per l'introduzione del mangime, trasportabile in azienda mediante 4 punti di aggancio per il sollevamento
Paratie laterali totalmente smontabili dal corpo centrale
Trattamento di zincatura a caldo



MANGIATOIE IMBULLONATE

Fabbricate in lamiera 20/10 zincata a caldo. Forma mezza arrotondata con bordi ripiegati anti-taglio. Piedi regolabili in altezza – Larghezza mt. 0,80. Assemblate ed imbullonate su piedi intermedi ed all'estremità. Adattabili ad autocatture o liberi servizi.

Codice	Descrizione	Kg.
865001	Lunghezza mt. 2	Kg.77
865002	Lunghezza mt. 2,5	Kg.88
865003 b	Lunghezza mt. 3	Kg.99
865003	Lunghezza mt. 4	kg.135
865004	Lunghezza mt. 4,5	kg.152
865005	Lunghezza mt. 5	k.g165
865006	Lunghezza mt. 6	kg.197
865010	Piede d'appoggio centrale	kg21
865007-8	Laterale dx o sx	-



MANGIATOIE SALDATE

Fabbricate in lamiera 20/10 zincata a caldo bordi ripiegati anti-taglio. Tipo monoblocco stagne con scarico di fondo ed estremità saldate. Piedi regolabili in altezza – Larghezza mt. 0,80. Adattabili ad autocatture o liberi servizi

Codice	Descrizione	Kg.
865108	Lunghezza mt. 3	Kg.110
865109	Lunghezza mt. 4	Kg.135
865110	Lunghezza mt. 5	Kg.165
865111	Lunghezza mt. 6	kg.185



MANGIATOIE IN LAMIERA ZINCATA O INOX PER COPERTURA NASTRO

Fabbricate in lamiera 30/10 zincata a caldo. Moduli ad incastro. Forma mezza arrondata.



ABBEVERATOI

Abbeveratoio a livello costante, con vasca ribaltabile, struttura di protezione, fissaggio a muro.

Struttura di protezione in tubolare zincato a caldo, vasca ribaltabile in acciaio inox AISI 304.



Codice	Descrizione	
656A	abb. auto. a livello costante con vasca ribaltabile e fissaggio a muro	Cm 100
	Ingombro con protezione cm 130	
657A	abb. auto. a livello costante con vasca ribaltabile e fissaggio a muro	Cm 150
	Ingombro con protezione cm 180	
658A	abb. auto. a livello costante con vasca ribaltabile e fissaggio a muro	Cm 200
	Ingombro con protezione cm 230	

ABBEVERATOI IN LAMIERA PER BESTIAME AL PASCOLO

In lamiera 20/10 zincata a caldo completo di galleggiante protetto e scarico di fondo. Trattamento di zincatura a caldo.



Codice	Descrizione	Capacità
ABB 40	mt. 0,90 x 0,25 x 0,25	Lt. 40 circa
ABB 65	mt. 0,90 x 0,25 x 0,35	Lt. 65 circa
ABB 130	mt. 0,90 x 0,45 x 0,40	Lt. 130 circa
ABB400	mt. 2,00 x 0,65 x 0,40	Lt. 400 circa
ABB1300	mt. 3,00 x 0,90 x 0,90	Lt 1300 circa



ABBEVERATOI A LIVELLO COSTANTE

Abbeveratoio in ghisa o polipropilene a livello costante con galleggiante incorporato. Vaschetta di capacità lt 6 dotata di tappo di scarico sul fondo, per una veloce pulizia.

Preso dell'acqua da 1/2' dal basso. Rubinetteria ben protetta.

Codice	Descrizione
ABB34	LEVEL - Polipropilene a muro
ABB134	LEVEL Polipropilene + protezione
ABB2012	LEVEL - Ghisa a muro
8670.A	Brida nuda per attacco su colonna



LEVEL
IN POLIPROPILENE



LEVEL
IN GHISA



LEVEL
CON PROTEZIONE

ABBEVERATOI A PALETTA O VALVOLA

Abbeveratoio in acciaio inox o ghisa grigia trattato con cataforesi contro la corrosione e verniciato a polvere blu con battimuso per funzionamento a pressione. Rubinetteria con paletta o valvola, morsetto a 3 fori e con entrata acqua dal basso.

Codice	Descrizione
ART.06	6 - ghisa (paletta verticale)
ABB46	EURO 11 - ghisa a muro
ABB30	EURO 5 a muro
ART.1200	1200 - inox (valvola)
8670.A	Brida nuda per attacco su colonna



6



1200



EURO 5



EURO 11

ABBEVERATOI ANTIGELO ISOTERMICI A LIVELLO COSTANTE

Realizzati in schiuma di poliuretano ad alta densità tipo thermos. Resistenza termica fino a -30° C.

in inverno con acqua a circa 3°/5° C.

Acqua fresca in estate a circa 10°/12° C.

Tappo di scarico nel fondo Rubinetteria ben protetta.

Collegamento su un tubo 15/21 verticale o su un tubo 20/27 orizzontale



40



75



630



640

Codice	Descrizione
THERMOLAC 40 THERMO-SOURCE 630	(semplice con palla) - 15 capi
THERMOLAC 75 THERMO-SOURCE 640	(doppia palla) - 30 capi



PORTA CATTURANTE PM 93

Porta catturante a chiusura centrale, silenziosa, regolabile in base alle varie razze di bovini

Con cesto di ritenuta anteriore a doppio battente.

Apertura centrale facilitata con comando destro o sinistro grazie ad una maniglia rotante.

Passaggio interno 0,82 m – Altezza 1,80 m

Prodotto proposto sia verniciato che zincato (persiane sempre galvanizzate).



GABBIA DI CONTENIMENTO PM 2400

Porta anteriore a chiusura centrale con box di bloccaggio a doppio battente. Verricello per aggancio cinghie per sostegno del ventre.

Dispositivo di rilassamento zampe anteriori

N° 4 portelloni laterali per accesso agli animali

Porta posteriore a doppio battente

N° 3 punti di cattura e cremagliera anti indietreggiamento. Prodotto proposto sia verniciato che zincato (ante zincate).



BASCOLA PESABESTIAME PM 1600

Meccanismo di pesaggio aereo che evita l'accumularsi di sporcizia
Coltelli in acciaio speciale al cadmio, costituiti da 4 taglienti facilmente intercambiabili
Indicatore doppia stadera inox kg. 1500 da kg. 1 situato sotto un riparo
Bloccaggio automatico del meccanismo di pesa tramite una leva
Porta anteriore di bloccaggio tipo PM83 a serraggio centrale con grata di contenimento a doppio battente ad apertura centrale
N° 2 sportelli anteriori laterali per accedere facilmente all'animale
Cremagliera anti-indietreggiamento dell'animale
Attacco 3 punti sui fianchi della bascola per lo spostamento della stessa
N° 2 cinghie di sostegno ventrale comandate da un verricello, più un verricello di sicurezza per il sollevamento delle zampe anteriori
Ideale per una pesata intensiva. Prodotto disponibile sia verniciato che zincato



Dimensioni esterne: lungh.2400, largh.0,820, altezza 1070
Interamente costruita in tubi di acciaio
Piano in lamiera ricoperta da un tappeto in gomma antiscivolo situato a cm. 10 da terra
Fianchi in lamiera alta cm. 80



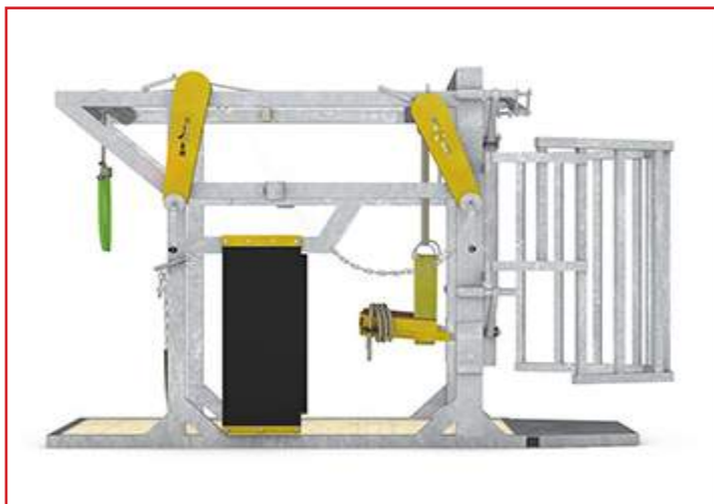
BASCOLA PESABESTIAME PM 1600

Telaio in tubolare maggiorato saldato e zincato 60 x 40 mm
Zincatura di tutti i componenti
Fondo in legno
Catena di contenimento posteriore
Sottopancia in nylon
Comando a manovella con gancio di sicurezza
(sottopancia e alzastinco posteriore)
Apertura anteriore totale a comando manuale
Alzastinco fisso in legno per l'arto anteriore dell'animale



ACCESSORI DI SERIE:

Kit di sicurezza trappola anteriore
kit antiribaltamento
porta bomboletta
porta tenaglie
gancio di sollevamento
predisposizione kit spostamento



OPTIONAL:

fondo in griglia
fondo in griglia più alluminio
fondo in griglia più tappeto antiscivolo
sollevamento ad argano per arti anteriori
sbarra posteriore poggiapiedi
sbarra di contenimento laterale
pedane antiribaltamento
kit di spostamento (albero + ruote)

TRAVAGLIO TIPO PESANTE

Adatto per bovini marchigiani, chianini, piemontesi e romagnoli

ACCESSORI DI SERIE:

fondo in legno
zincato a caldo
fascia per legare il bovino
poggiapiedi laterali
verricelli meccanici
apertura anteriore a comando manuale



GABBIE DI CONTENIMENTO MOBILI

Corridoio per bovini da noi realizzato,

- Fondo in lamiera bugnata spessore 30/10
- Lunghezza 5 mt
- Zincato a caldo
- Trainato
- Completo di ruote idrauliche per il trasporto.
- Completo di porta catturante anteriore a chiusura centrale,
- Cesto di ritenuta anteriore a doppio battente ad apertura manuale.
- Completo di bloccatesta.

Misure interne: larghezza 82 cm, altezza 170 cm



Corridoio per bovini tipo francese,

- Zincato a caldo
- Trainato
- Completo di ruote idrauliche per il trasporto
- Porta anteriore ad apertura manuale centrale
- Completo di bloccatesta
- Divisorio interno per corridoio
- Supporto per 10 cancelli con cinghia per corridoio o gabbie cancelli zincati a 6 barre Ø 35 mm e spessore 2 mm.
- Lunghezza 2.40 m e altezza 1,60 m
- Pannello/cancello zincato 6 barre Ø 35 mm e spessore 2 mm Lunghezza 2,40 m
- Pannello frontale 5 linee Ø 48,3 mm
- Pannello frontale passaggio uomo/vitelli Ø 48,3 mm
- Barra posteriore telescopica corredata di impianto luci omologato, smontabile.



MANGIATOIA CIRCOLARE (CON CRESTA IN LAMIERIA)

Risparmio di foraggio del 40-50%

N° 14 poste di alimentazione

Apertura incernierata per l'introduzione del ballone, facilmente trasportabile in azienda mediante le forche del trattore, completamente smontabile

Fondo aperto con anelli decrescenti per l'appoggio dei balloni

Possibilità di copertura con lamiera portante, zincata, smontabile

Trattamento di zincatura a caldo.



Codice	Descrizione
BOZINC	Senza copertura - zincata
BOZINC CT	Con copertura - zincata



MANGIATOIA CIRCOLARE (CON ARCHI)

N° 12 poste di alimentazione

Apertura incernierata per l'introduzione del ballone, facilmente trasportabile in azienda mediante attacco al terzo punto del trattore, smontabile

Senza basamento, con appoggio dei balloni direttamente al suolo

Trattamento di zincatura a caldo

Possibilità di copertura con lamiera portante, zincata, smontabile

Trattamento di zincatura a caldo.



Codice	Descrizione
864102	Senza copertura - zincata
864102+86411	Con copertura - zincata
-	Applicazione basamento in ferro zincato

MANGIATOIA CIRCOLARE (PASSAGGI OBBLIQUI)

N° 15 poste di alimentazione

Apertura incernierata per l'introduzione del ballone, facilmente trasportabile in azienda mediante attacco al terzo punto del trattore, smontabile

Senza fondo, con appoggio dei balloni direttamente al suolo

Trattamento di zincatura a caldo



Codice	Descrizione
864101	Senza copertura - zincata
864101+86412	Con copertura - zincata
-	Applicazione basamento in ferro zincato



MANGIATOIA QUADRA CON PANNELLI INTERCAMBIABILI

Piedi regolabili e copertura

Apertura incernierata per l'introduzione del ballone, facilmente trasportabile in azienda mediante attacco al terzo punto del trattore, smontabile.

Fondo chiuso

Trattamento di zincatura a caldo

Possibilità di montare pannelli a libero servizio ad "S", pannelli con archi o autocatturanti antisof-foco.

MANGIATOIA CON PANNELLI AD ARCHI

- Dim. Mt 2.00x2.00 - 12 poste con copertura zincata

- Dim. Mt 3.00x2.00 - 14 poste con copertura zincata



MANGIATOIA QUADRA CON AUTOCATTURANTI

- Dim. Mt 2.00x2.00 - 12 poste con copertura zincata

- Dim. Mt 3.00x2.00 - 14 poste con copertura zincata



MANGIATOIA QUADRA PASSAGGI OBBLIQUI

- Dim. Mt 2.00x2.00 - 12 poste con copertura zincata

- Dim. Mt 3.00x2.00 - 16 poste con copertura zincata



RASTRELLIERA A PARETI VARIABILI

Piedi regolabili e copertura

Apertura incernierata per l'introduzione del ballone, facilmente trasportabile in azienda mediante attacco al terzo punto del trattore, smontabile.

Fondo chiuso

Trattamento di zincatura a caldo



RASTRELLIERA QUADRA CON BARRE VERTICALI

Piedi regolabili e copertura

Apertura incernierata per l'introduzione del ballone, facilmente trasportabile in azienda mediante attacco al terzo punto del trattore, smontabile

Fondo chiuso

Trattamento di zincatura a caldo

- Dim. Mt 2.00x2.00 - 12 poste con copertura zincata

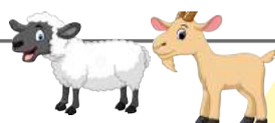
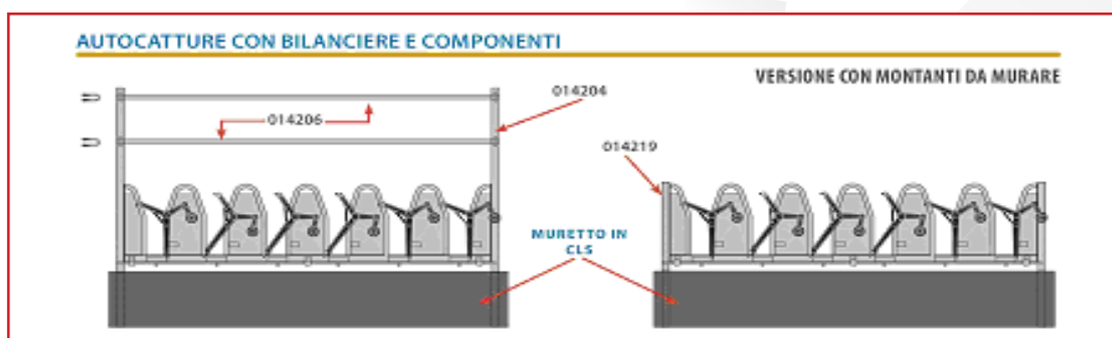
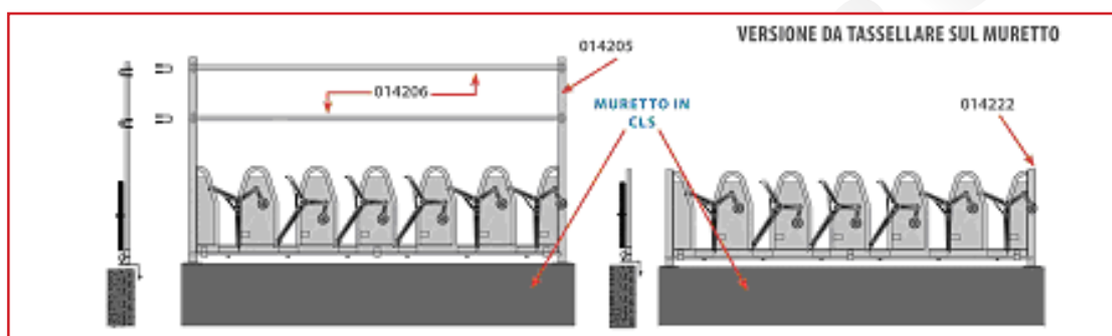
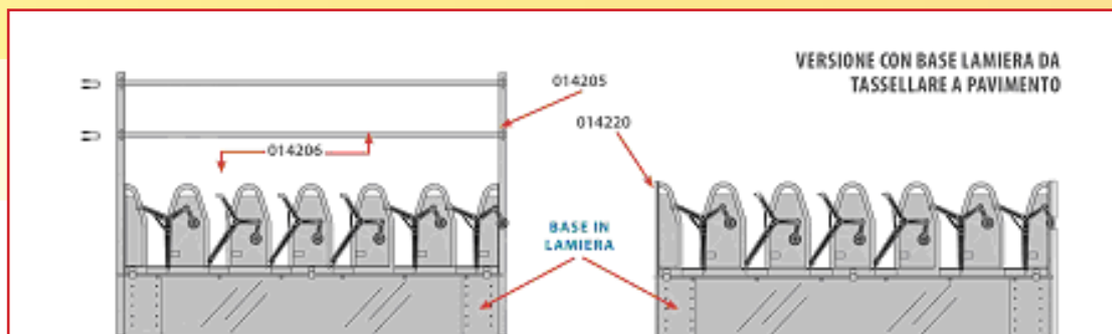
- Dim. Mt 3.00x2.00 - 16 poste con copertura zincata



POSTE AUTOCATTURANTI CON BILANCIERE PER OVINI

Cattura individuale con sgancio simultaneo da cm.33 a capo.
 Il doppio tubo antisalto garantisce il confinamento sicuro degli animali nel box. Versione con montanti da murare su muretto o con base in lamiera da tassellare a pavimento. Possibilità' di applicazione della mangiatoia in lamiera zincata o inox.

Sono facilmente adattabili a strutture esistenti e non necessitano di opere murarie particolari. Vengono fornite in moduli da 2 mt. con 5 o 6 poste autocatturanti.



POSTE AUTOCATTURANTI PER OVINI

da montare su mangiatoie di cemento.

Modello costruito in moduli da mt. 2,00 – con 5 o 6 poste

Con tubo Ø 42 per la cornice e Ø 27 all'interno

Montanti con tubo Ø 49

Possibilità di applicazione mangiatoia in lamiera 20/10 con supporti adattabili



LIBERO SERVIZIO OVINI

Insieme smontabile, assemblato con manicotti scorrevoli

Fornito con mangiatoia da 20/10 zincata
larghezza mt. 0,60

Regolabile in altezza – due barre Ø34

Fabbricato in moduli da mt. 2,50



GRUPPO AUTOCATTURANTE CON MANGIATOIA ZINCATA

Gruppo autocattura con bilancere a 6 +6 posti o 9+9 posti
con mangiatoia zincata.

Oppure autocattura tipo sardo 10+10 con mangiatoia zincata



TRANSENNE PER OVINI

Transenna per pecore standard a barre orizzontali o con passaggio agnelli.

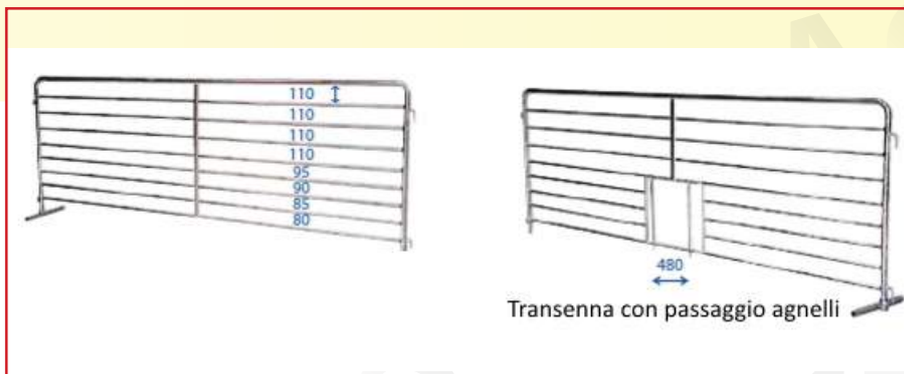
Fabbricata con tubo \varnothing 34 e \varnothing 20 –

Lunghezza mt. 3,00 – Altezza mt. 1,10

N° 8 tubi con piede stabilizzatore

Eventuale passaggio agnelli regolabile con rulli

zincato a caldo



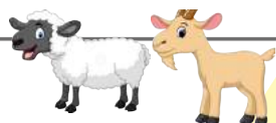
RASTRELLIERA PER OVINI DA APPENDERE

Fabbricata con tubo \varnothing 27 o 20

Contorno con tubo \varnothing 27

Può essere appesa sui vari modelli di barriere posteriori in rete saldata

zincato a caldo



RASTRELLIERA DOPPIA CON MANGIATOIA

Realizzata in tubo Ø 34 e Ø 20
Larghezza 0,80 m
Altezza 1,20 m
Distanza barre di 60 mm

Le rastrelliere vengono fornite nelle seguenti misure
1,00/2,00/2,50 mt
Disponibile con tetto solo nella misura da 2,50 mt



MANGIATOIA CIRCOLARE CON RASTRELLIERA

N° 30 poste di alimentazione
Apertura incernierata della rastrelliera per l'introduzione del ballone
Facilmente trasportabile in azienda mediante le forche del trattore
Possibilità di copertura con lamiera portante, zincata, smontabile
Trattamento di zincatura a caldo



RASTRELLIERE A PARETI VARIABILI

Capacità 1 ballone da mt. 1,60
 Serraggio manuale delle griglie
 Luce fra le sbarre: cm. 14
 Lunghezza mt. 1,70
 Peso kg. 150



RASTRELLIERA PER OVINI CIRCOLARE A PASSAGGI OBBLIQUI

Fabbricata in tubolare quadro spessore 25 di Ø 25
 Altezza 1,00 m
 Pannello inferiore alto 20 cm
 Costruito in 2 parti
 Senza fondo
 Zincato a caldo



ABBEVERATOI AUTOMATICI A LIVELLO COSTANTE

Abbeveratoi automatico a livello costante IN GHISA E POLIPROPILENE, tipo arrotondato per ovini e caprini, attacco a muro, tappo di scarico, realizzato in ghisa grigia, trattato contro la corrosione e verniciato blu.



Abbeveratoio automatico per ovini e caprini in acciaio inox, fissaggio a parete, completo di galleggiante attacco dm 1/2". Capacità bacinella lt 2,5. Coperchio ribaltabile per una facile manutenzione



Abbeveratoio automatico livello costante, lungo cm 80, piastre fissaggio a muro, acciaio inox aisi 304, spessore 12/10.

Vaschetta larga cm 30, alta cm 20, lunga cm 80;

Spazio di abbeveraggio cm 60;

Lunghezza totale con piastre cm 100;

sfera regolabile in altezza,

portata 50 litri di acqua al minuto con pressione di esercizio a 6 Bar;

Scarico troppo pieno lato galleggiante;

Scarico vaschetta con valvola a sfera a passaggio totale Ø 3/4";



CAPANNINA GESTAZIONE SCROFE

Capannina gestazione scrofe da mq 10, completa di pannellatura e copertura coibentata, misura cm 395x250. Struttura in tubolare zincato a caldo; Pannellatura in compensato marino spessore 18 mm, 7 strati con incollaggio fenolico (classe 3-E1); Copertura con doppia lamiera zincata preverniciata spessore 4 cm, lato esterno di colore verde;



CAPANNINA INGRASSO SUINI

Capannina ingrasso suini da mq 10, completa di pannellatura e copertura coibentata, misura cm 395x250. Struttura in tubolare zincato a caldo; Pannellatura in compensato marino spessore 18 mm, 7 strati con incollaggio fenolico (classe 3-E1); Copertura con doppia lamiera zincata preverniciata spessore 4 cm, lato esterno di colore verde;



CAPANNINA PARTO SCROFE - MODELLO AD ARCO

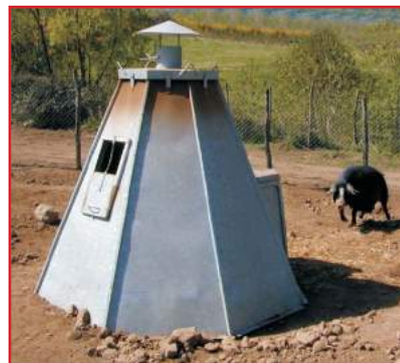
Capannina parto scrofe tipo ad arco, struttura e lamiera interna zincata a caldo dopo lavorazione, copertura in lamiera zincata preverniciata con interposto polistirene spessore cm 4 per la coibentazione, tamponamenti in compensato idrofugo, box esterno in lamiera zincata per suinetti e portina in plastica.



CAPANNINA PARTO SCROFE - MODELLO A PIRAMIDE

Capannina parto scrofe tipo a piramide, struttura a doppia lamiera zincata a caldo dopo lavorazione e all'interno zincata prima con interposto polistirene spessore cm 4 per la coibentazione.

Tubo antisciacchiamenti suinetti
accesso realizzato in PVC trasparente



"SILOPIGS" MANGIATOIA PER SUINI ALLO STATO BRADO

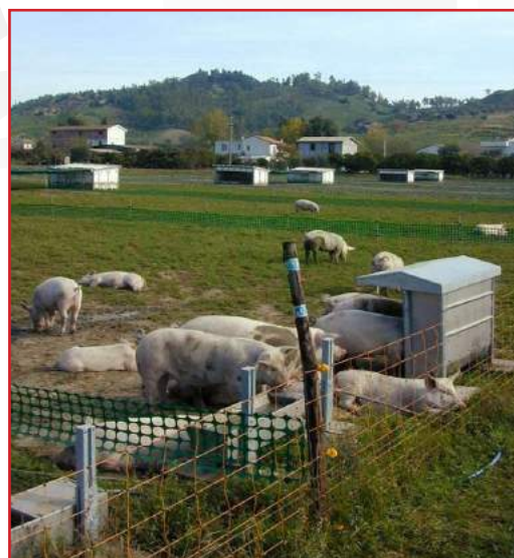
Utile per zona ingrasso
portata kg 750
dosatore regolabile
trugolo in acciaio inox aisi 304
4 abbeveratoi automatici
piattaforma in lamiera bugnata di grosso spessore
copertura in telo di plastica antistrappo
struttura zincata a caldo dopo lavorazione
dimensioni cm 125x125x230 (altezza), peso kg 260.



Codice	Descrizione
9020M	SILOPIGS con 4 abbeveratoi automatici
9021M	SILOPIGS senza abbeveraggio

MANGIATOIA A TRAMOGGIA CON TETTO RIBALTABILE

Costruita in acciaio inox aisi 304;
Regolatore di flusso per il mangime;
2 o 4 scomparti;
Tetto ribaltabile;
Struttura con piedi di appoggio per fissaggio al pavimento;
Bordi antitaglio



Codice	Descrizione	Portata
9091M	Mangiatoia a tramoggia con tetto cm 50	kg 60/70
9090M	Mangiatoia a tramoggia con tetto cm 100	kg 120/140



MANGIA - BEVI A TRAMOGGIA PER SUINO INGRASSO

Mangiabevi a tramoggia per suini con 2 abbeveratoi automatici lunga cm 66 portata kg 70/80 costruita in acciaio inox.



Codice	Descrizione	Portata
522633	Mangia-bevi a tramoggia, n.1 abbeveratoio aut. cm 33	kg 35/40
522636	Mangia-bevi a tramoggia, n.1 abbeveratoio aut. cm 66	kg 70/80

MANGIATOIA A TRAMOGGIA PER SUINI DA INGRASSO

Realizzata in acciaio inox aisi 304
 Fori per fissaggio a muro;
 Regolatore di flusso per il mangime;
 Bordi antitaglio;



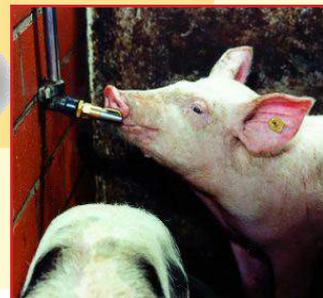
Codice	Descrizione	Portata
5220M	Mangiatoia a tramoggia cm 50, 2 scomparti - cm 50 x 35 x h85	kg 60/70
5220S	Mangiatoia a tramoggia cm 100, 4 scomparti - cm 100 x 35 x h85	kg 120/140

ABBEVERATOI

Abbeveratoio automatico tipo antispreco per suinetti fino a 10/15 Kg in acciaio inox.



Succhiotti automatici per suini in acciaio inox aisi 304, disponibili in varie misure



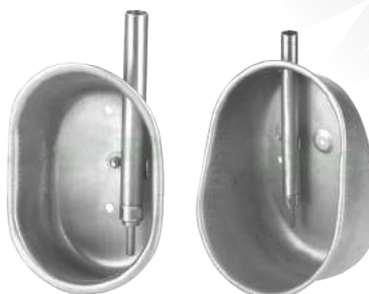
Abbeveratoio automatico a vaschetta per acqua e siero utile per suini ingrasso lungo cm 35, realizzato in acciaio inox aisi 304.



Abbeveratoio a valvola con vaschetta in ghisa

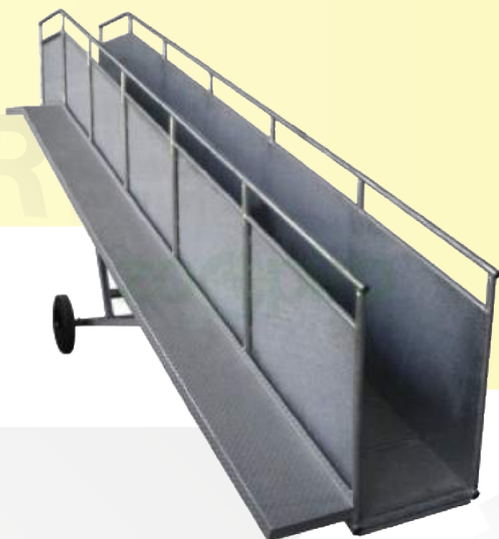


Vaschetta tipo antispreco per suini con abbeveratoio automatico - acciaio inox, disponibile in varie misure adattabili alla taglia del suino



RAMPA PER CARICO E SCARICO SUINI

Lunghezza m. 6;
 larghezza m. 0,60;
 struttura in lamiera e tubolare zincato a caldo;
 sollevamento idraulico;
 pianale in lamiera striata zincata a caldo;
 ballatoio di testa per facilitare l'entrata del suino;
 ballatoio laterale per l'operatore;
 omologato CE



GRIGLIATI PER SUINI

Grigliati per suini di varie dimensioni, sia in altezza che in larghezza
 Dallo svezzamento all'ingrasso, i nostri prodotti seguono ogni stadio della crescita del suino, comprendendo modelli anche per la gestazione scrofe.
 Realizzato con materiali di alta qualità e la rifinitura fornisce una protezione aggiuntiva al piede dell'animale limitandone la lesione.

GRIGLIATO FESSURA CM 1.40/12



GRIGLIATO FESSURA CM 1.80/10
 modello trasversale



modello longitudinale



GRIGLIATO FESSURA CM 1.80/12



GRIGLIATO FESSURA CM 1.80/18



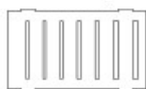
GRIGLIATO FESSURA CM 2.00/18



GRIGLIATO FESSURA CM 2.00/14



GRIGLIATO GESTAZIONE SUINI
 modello singolo



modello doppio



RECINTI ELETTRICI

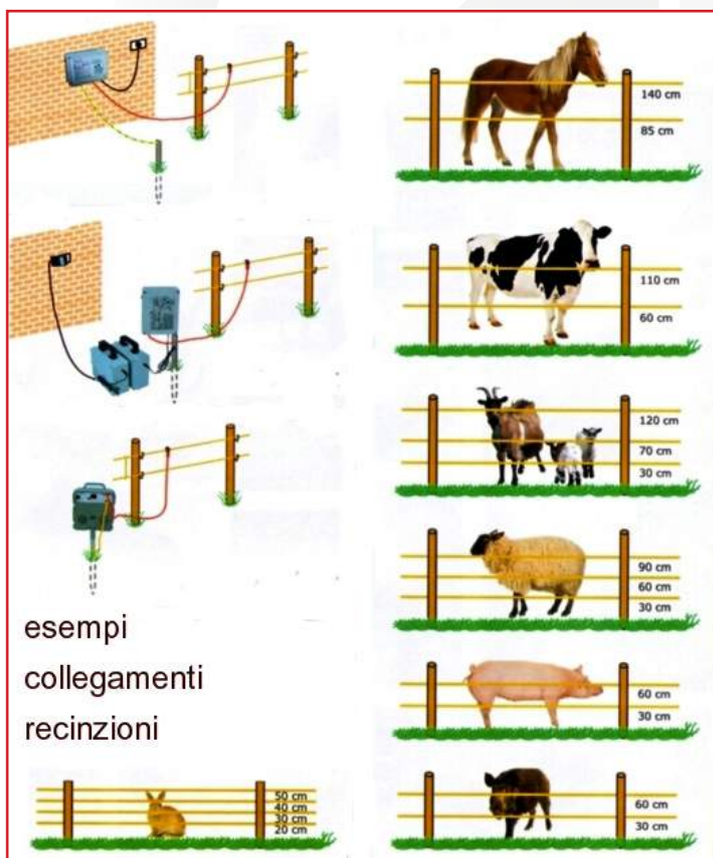
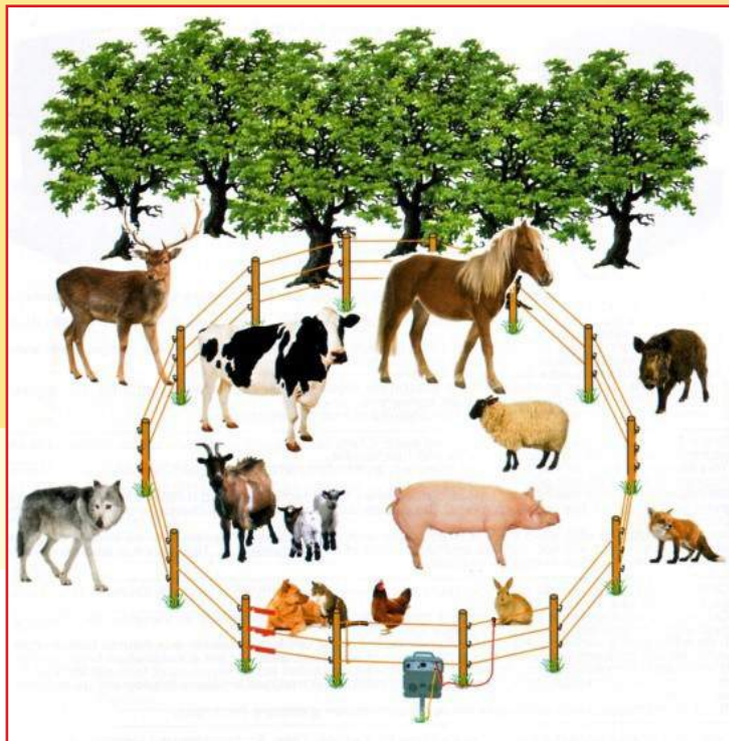
Recinzioni elettriche per il contenimento degli animali da allevamento (bovini, suini, equini, caprini ecc) Adatti anche alla repulsione degli animali selvatici quali i lupi, tassi, cinghiali, caprioli ecc

Componenti:

- L'elettrofornitore che eroga gli impulsi elettrici
- I cavi di collegamento per collegare l'elettrofornitore alla recinzione ed al sistema di messa a terra
- La recinzione vera e propria che deve contenere gli animali
- Composta a sua volta da pali, isolatori, fili conduttori, ecc.
- Il sistema di messa a terra composto da uno o più pali di messa a terra collegati tra loro.

Funzionamento:

L'elettrofornitore lancia impulsi elettrici lungo i fili della recinzione. L'impulso elettrico in assenza di dispersioni, si esaurisce sulla recinzione. Quando l'animale tocca la recinzione, chiude il circuito come fosse un interruttore, e l'impulso elettrico attraversa l'animale e, attraverso il terreno, fluisce verso il sistema di messa a terra e ritorna all'elettrofornitore. Quando l'animale tocca la recinzione elettrica riceve una lieve scossa.



RECINTI ELETTRICI

4 ISOLATORI DI LINEA



IVA HPX
Isolatore di linea a vite.
Cod. 650.502. - secchio da 25 pz



ISOLINE
Isolatore di linea a chiodo o a vite. Garantito 10 anni
Cod. 653.002 - secchio da 25 pz

5 ATTACCHI E COLLEGAMENTI



Morsetto
Giunzione semplice, solida e rapida di 2 fili HI Tensile.
Cod. 676.102 - blister da 5 pz



Giunzione Galva
Indispensabile per collegamenti tra linee o alimentazione.
Cod. 666.900 1 pz sciolto

7 FILO ALTA ISOLAZIONE

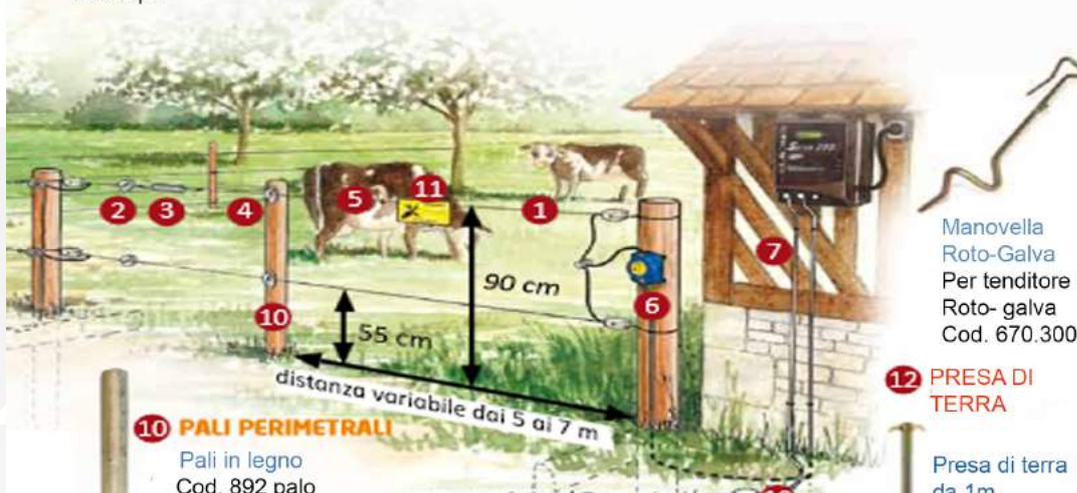


Filo alta isolamento FISOL
Cod. 664.102 (conf. 25 m)
Cod. 664.702 (conf. 50 m)
Cod. 664.202 (conf. 100 m)

6 SEZIONATORE



Sezionatore
Interruttore ad alta tensione.
Cod. 668.502
sacchetto da 1 pz



Manovella Roto-Galva Per tenditore Roto-galva Cod. 670.300

12 PRESA DI TERRA
Preso di terra da 1m
Installare 1 o più prese indispensabili per collegare il recinto a massa.
Cod. 667.800 - sfusa

11 TABELLA DI SEGNALAZIONE
Tabella di segnalazione recinto elettrico
Posizionarla a intervalli frequenti all'incirca ogni 50 m di recinzione.
Cod. 665.200 - sfusa

10 PALI PERIMETRALI
Pali in legno
Cod. 892 palo 5x150 cm con punta
Cod. 893 palo 6x150 cm con punta
Cod. 898 palo 8x150 cm con punta
Cod. 895 palo 8x200 cm con punta
Cod. 894 palo 10x200 cm con punta

90 cm
55 cm
distanza variabile dai 5 ai 7 m

Quando la recinzione è efficace?

Affinché l'animale rispetti la barriera, è necessario che la paura che l'animale ha della recinzione sia superiore alla voglia che ha di oltrepassarla. Per imprimere questa paura è indispensabile che l'animale prenda una scossa dolorosa ogni volta che tocca la recinzione. Per mantenere vivo il rispetto della barriera, è indispensabile che la recinzione elettrica sia sempre efficiente.

TAPPETI PER STALLE

Tappeti in gomma per pavimentazione poste fisse, camminamenti corsie raschiatori.

- realizzati in caucciù puro
- atossici ed anallergici ed hanno la giusta consistenza per permettere il movimento naturale delle articolazioni, con una conseguente ottima irrorazione sanguigna.
- antiscivolo
- impermeabili per evitare fastidiose fermentazioni batteriche ed isolanti dal freddo e dall'umidità.

La posa è estremamente semplice, è infatti sufficiente appoggiarli a terra senza doverli fissare in alcun modo. Il loro peso (circa 24Kg/mq) permette una perfetta aderenza alla superficie d'appoggio, rendendo molto semplice la pulizia dei box o delle aree interessate. I formati sono standard ma su richiesta, possono essere forniti tagliati a misura.

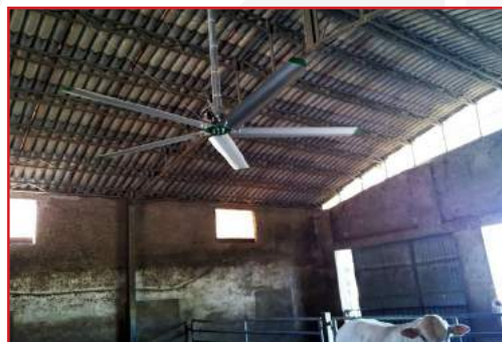


VENTILATORI PER BOVINI

Ventilatori da soffitto per combattere stress da caldo e ridurre sensibilmente il disagio degli animali. Il funzionamento del sistema è garantito da una centralina elettronica multifunzionale che gestisce automaticamente temperatura, umidità relativa, velocità e temperatura percepita dall'animale.

I BIG FAN si possono utilizzare sia nella stagione estiva che invernale, sempre con ottimi risultati climatici.

I motori di nuova generazione garantiscono un notevole risparmio energetico, pur mantenendo le stesse prestazioni di portata aria, con una ridotta manutenzione. Viene azionato da un'elettronica dedicata, completamente chiusa in una scatola a tenuta stagna.



SPAZZOLE PULITRICI PER MUCCHE

Utile per pulire i bovini e dar loro sollievo dai pruriti provocati dai parassiti che si nascondono sotto il loro manto. Dotata di un microstart automatico che si attiva appena una mucca entra in contatto con lo spazzolone. E' dotata inoltre di un sistema elettronico detto "salvacoda".

SPAZZOLA Mod. MOOBRUSH
 indicato per il massaggio
 e la pulizia del dorso delle vacche.
 DIMENSIONI: 50x80cm
 PESO:70kg



SPAZZOLA Mod. PENDOLARE
 indicato per la sua adattabilità
 alle forme dell'animale.
 DIMENSIONI: 50x100cm
 PESO:87kg



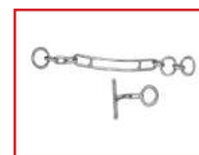
SPAZZOLA Mod. DOPPIA
 massaggia contemporaneamente
 fianco e dorso della vacca.
 DIMENSIONI: 50x38 x60 cm
 (rullo superiore conico) + 28x60cm
 PESO:127kg



FASCE E CATENE PER ANIMALI LEGATI

Catenarie per legature bovini di alta qualità in acciaio zincato:

- catena a 3 o 4 braccia
- catena americana
- semicollare e crocetta per catena americana



Cinte realizzate per avere una maggiore resistenza alla trazione e allo strappo, mediante uno speciale procedimento di tessitura, composte da un materiale filodermico extra-spesso per il nastro, adatto a resistere alle massime sollecitazione, più rinforzo in pelle aggiuntivo per alta tenuta della fibbia.

Entrambe sono adatte per legare sia bovini adulti che vitelli.



PESE ELETTRONICHE

BILANCIA BASE modello w210

Questo strumento di pesatura risulta essere molto semplice all'utilizzo grazie alla sua manopola rotante a scatto, passa in maniera rapida da una pesata manuale ad una automatica, ed è in grado di bloccare il peso dell'animale anche se agitato. Preciso, robusto, resistente agli urti e impermeabilizzato, completo di batteria ricaricabile. (Possibilità di collegare lo strumento alla stampante. Modello w310)



CELLE DI CARICO

Struttura molto robusta, zincata ed impermeabile, ideale per l'installazione in piattaforme, gabbie e travagli.



PIATTAFORME IN ALLUMINIO

Misure 2200mm *650mm

Piattaforma in alluminio molto leggera ma robusta per carichi fino 1500 kg.

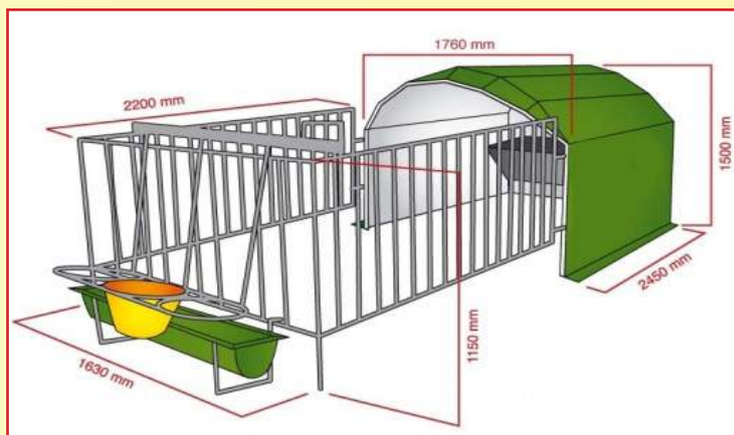
Peso 37 kg



CUCLETTE E SPHERIBOX

CUCLETTE: Box in vetroresina rinforzata per vitelli dai 2 a 6 mesi di età, con ampia finestra di aerazione posteriore a scorrimento laterale e gancio di sollevamento.

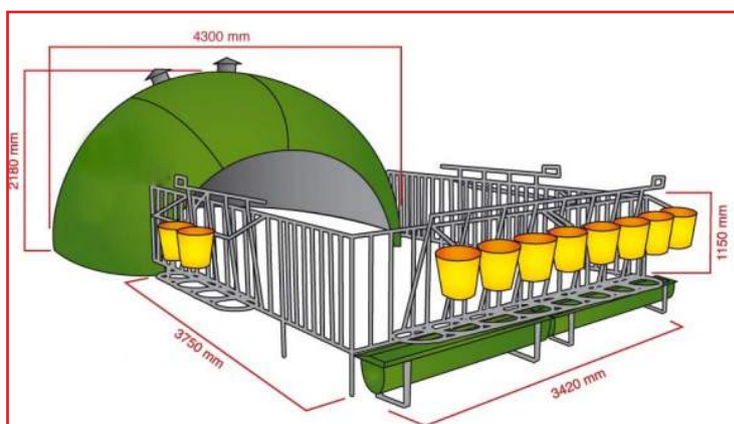
Su richiesta viene fornito completo di recinto in ferro zincato a caldo con elemento frontale rimovibile, supporti per i secchi dell'acqua e del nucleo, rastrelliera per il fieno, mangiatoia in vetroresina, grondaia parapioggia a protezione dei secchi. Disponibile in varie metrature da 1 a 8 vitelli o suini.



SPHERIBOX: Box modulare in vetroresina rinforzata per 16-20 vitelli dai 2 ai 6 mesi di età, o suini. Può essere utilizzato come rifugio per animali al pascolo ed in alternativa come stalla esterna.

Completo di recinzione in ferro zincato a fuoco con elemento frontale rimovibile, camini di aerazione, porta secchi per l'acqua ed il latte, rastrelliere per il fieno, mangiatoie in vetroresina, grondaie parapioggia a protezione dei secchi.

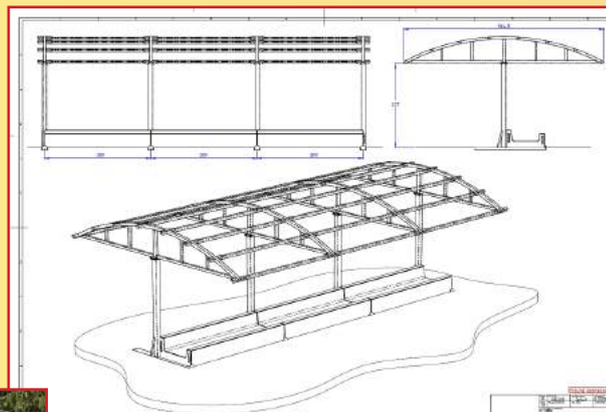
L'ampia apertura anteriore dello Spheribox permette l'ingresso di aria fresca dall'esterno, la quale, dopo essersi riscaldata per effetto del calore emanato dagli animali e dall'ambiente interno, fuoriesce attraverso due ampi camini posti nella parte superiore del box.



TETTOIE PER ESTERNO

Pensiline modulari che svolgono la funzione di riparo per l'alimentazione del bestiame. Composte da una struttura modulare in acciaio zincato a caldo, larghe mt 3,00 x 2,40 circa. La struttura, non essendo fissata al terreno, è da considerare mobile, temporanea.

La tettoia può essere fornita con pannelli coibentati curvi dallo spessore di 4 cm, di colore bianco, con falde da mt 2,80 circa cadauna. L'altezza sottogronda è di circa mt 2,40.



VANTAGGI:

- La mangiatoia, con il suo peso, vincola la struttura al suolo in modo sicuro.
- La struttura, non essendo fissata al terreno, è da considerare mobile, temporanea, in semplice appoggio e in precarietà.

Coperture:

- Telo in PVC ignifugo classe 2 (colore verde) - antigrandine (fornito con occhielli su tutto il perimetro - 1 occhiello ogni 20 cm).
- Onduline in polimglass (colore grigio sopra e crema sotto)
- Lamiera grecata in acciaio zincata.
- Pannelli metallici coibentati curvi.



I silos in vetroresina sono adatti allo stoccaggio di prodotti per l'alimentazione animale e umana. Realizzati in vetroresina di grande durata.



Coclee carrellate, maggiormente utilizzate per il trasporto di cereali, mangimi zootecnici e altri prodotti industriali, si possono realizzare in diverse metrature e con specifici carrelli di sollevamento. Possono essere prodotte in ferro zincato a caldo oppure, su richiesta, anche in acciaio inox.



Silos per cereali in ferro zincato a caldo. Disponibile in varie cubature



Schiacciatrici elettriche per tutti i cereali: orzo, mais, avena, favino, grano, fave... a freddo, secchi o freschi, anche già miscelati. Il loro impiego è indicato in ogni allevamento, per migliorare l'assimilazione e la digeribilità dei cereali.



Carri trinciamiscelatori distributori verticali (monococlea o bicoclea) orizzontali e semoventi. Modello Storti



Sminuzzaballe modello profi-combi per la distribuzione uniforme del mangime trainato o portato a sollevatore.



Macchine trinciaballoni per impagliare le lettiere o distribuire foraggi lungo le corsie di alimentazione.



Mulini a martello completi di miscelatori, fissi o carrellati, con possibile abbinamento di celle di pesatura. Modello Musso



Carribotte agricoli spandiliquame omologati



Cisterne zincate carrellate monoasse, trasporto acqua, omologate



Macchine agricole omologate per lo spargimento del letame sul terreno, posteriore o anteriore/laterale.





TF di FATTORI DANIELE MARIA E C. SNC
 Via Pian dei Roghi,12 -
 61021 CARPEGNA (PU) ITALY
 Tel. +39 0722 77602 / Fax. +39 0722 77613
 > Fattori Loris +39 339 4308568
 > Moneta Giovanni +39 3384089332
 > Amministrazione: vito@tfdifattori.it
 > Uff.tecnico: francesco@tfdifattori.it
 > Email: info@tfdifattori.it



Da 30 anni TF di Fattori, progetta e realizza interni stalle per l'allevamento di bovini da carne, linea vacca vitello ed ingrasso. La soluzione vincente è la pianificazione dettagliata, in piena collaborazione con l'allevatore, per arrivare all'obiettivo finale di realizzare una stalla semplice, funzionante ed efficiente, dove uomo ed animale possano trovarsi a proprio agio per rendere al massimo le proprie potenzialità, riducendo al minimo lo sforzo fisico e l'impegno da parte dell'allevatore.

