



CATALOGO GENERALE 2022



www.germancaccia.it



1-0041/2



1-0042



1-0041/1



1-0043



1-0044



1-0016/2



1-0016/1



1-0015



1-0047





1-0100



1-0046


MADE IN ITALY



1-0014



1-0018


MADE IN ITALY



1-0021



1-0024



1-0056



1-0057



1-0054



1-0022



1-0019



1-0020



1-0095



1-0090



1-0060


MADE IN ITALY




MADE IN ITALY

1-0080



6-2271



6-2274



6-2269



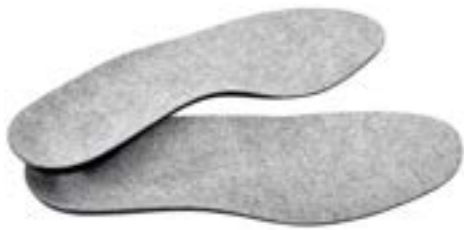
6-2273



1-0325



1-0278



1-0068



1-0072



1-0318



1-0315



MADE IN ITALY

1-0130



MADE IN ITALY

1-0132



1-0248



MADE IN ITALY



1-0250



1-0245





1-0252



1-0253



1-0242



1-0241



2-0703



2-0704



2-0697

MADE IN ITALY



1-0258



2-0613



2-0614



2-0615



2-0720

2-0718



2-0722



2-0724


MADE IN ITALY



2-0618



2-0620



2-0622



2-0660



2-0647



2-0678



2-0716



2-0714



2-0685



2-0651





MADE IN ITALY



2-0690



MADE IN ITALY



2-0691



MADE IN ITALY



2-0695



2-0653





MADE IN ITALY



2-06022



2-06032



2-06021



2-06031



2-0602



2-0603



2-0597



2-0604



2-0605



2-0608



2-0611



2-0610



2-06061



2-06101



2-0606



2-06071



2-0607



2-0600

2-0612



2-0609





MADE IN ITALY

2-0542/1



2-0542/2



2-0543/1



2-0543/2



2-0533



2-0534



2-0538



2-0539




MADE IN ITALY

2-0544/1



2-0544/2



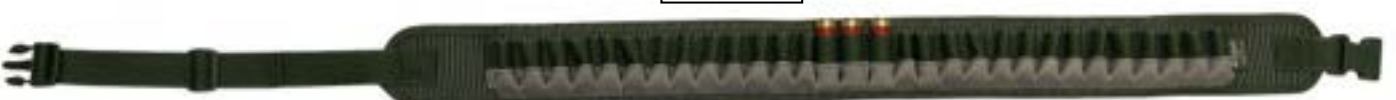
2-0524



2-0526



2-0528




MADE IN ITALY

2-0570



2-0572



2-0574



2-0575



2-0576



2-0578



2-0565 / 2-0566



2-0567



2-0568





MADE IN ITALY

2-0580



NON DISPONIBILE PER
2022

2-0581



NON DISPONIBILE PER
2022

2-0582



2-0583



2-0563



2-0562



2-0561





MADE IN ITALY

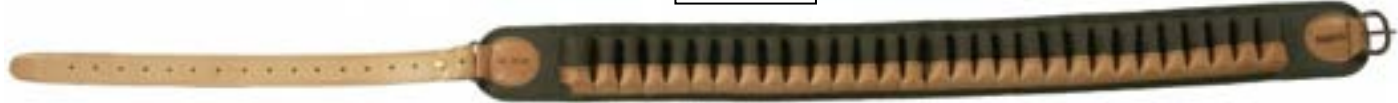
2-0550



2-0555



2-0558



2-0556



2-0585



NON DISPONIBILE PER 2022

2-0590



NON DISPONIBILE PER 2022

2-0595



2-0592





2-0430



2-0447



2-0446



2-0427


MADE IN ITALY

2-0432



2-0433



2-0434



2-0435





2-0443



2-0411



2-0412



2-0448


MADE IN ITALY



2-0400



2-0401



2-0402



2-0398/1



2-0398/2



2-0397



2-0399



2-0424



2-0438



MADE IN ITALY



2-0426

2-0415



2-0418



2-0417





2-0414



2-0416



2-0445



2-0444



2-0419


MADE IN ITALY



2-0422



2-0423



2-0425





2-0453



2-0454



2-0455


MADE IN ITALY





2-0450



2-0452



2-0451




MADE IN ITALY




MADE IN ITALY

2-0458




MADE IN ITALY

2-0460



2-0500



2-0497



2-0498



2-0496




MADE IN ITALY

2-0456




MADE IN ITALY

2-0490



2-0462  MADE IN ITALY



2-0504



2-0503



 MADE IN ITALY 2-0492



 MADE IN ITALY 2-0457



2-0388



2-0385



2-0386



2-0351



2-0387



2-0391



2-0394


MADE IN ITALY



2-0395



2-0396


MADE IN ITALY



2-0355



2-0370



2-0360



2-0617



2-0352



2-0616



2-0364



2-0362



2-0365



2-0379



2-0376



2-0378



2-0383



2-0372



2-0373



2-0381



2-0382



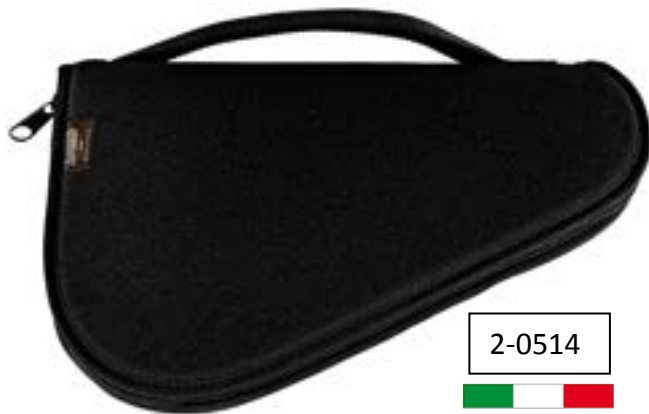
2-0384



2-0508



2-0353



2-0514



2-0513



2-0598

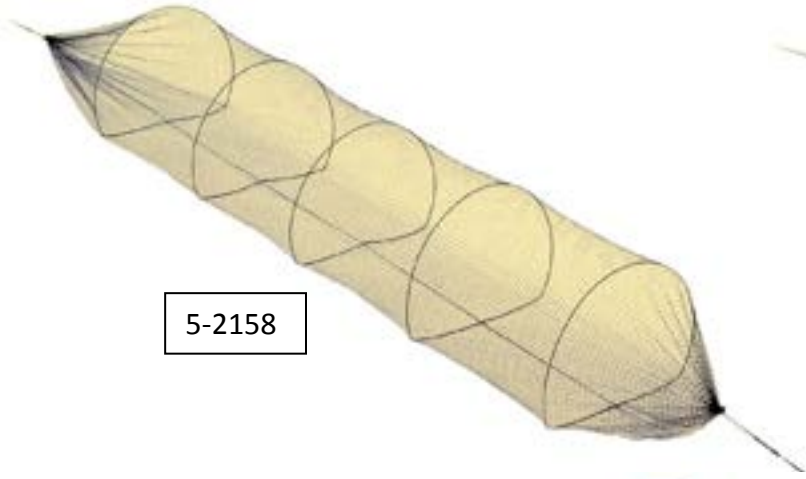


2-0599

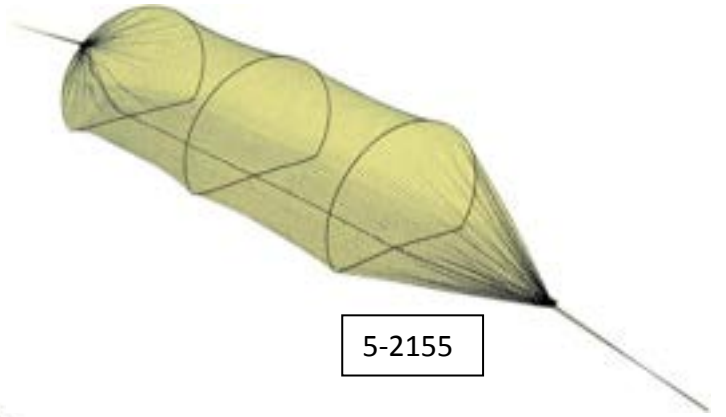


2-0512

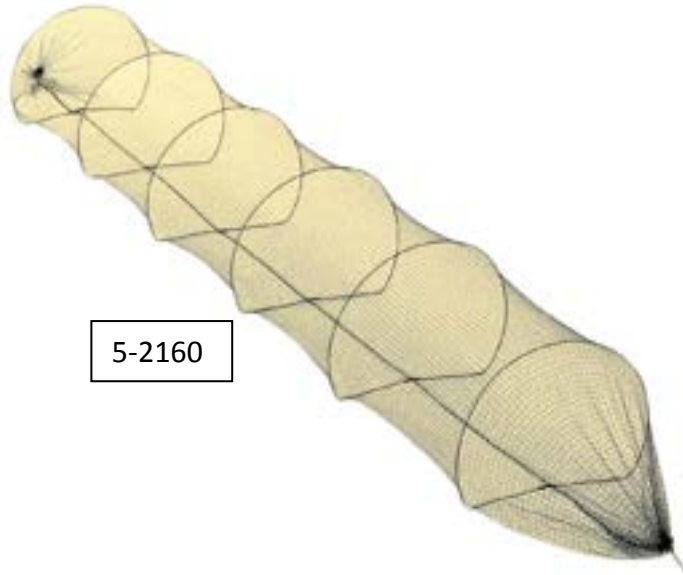




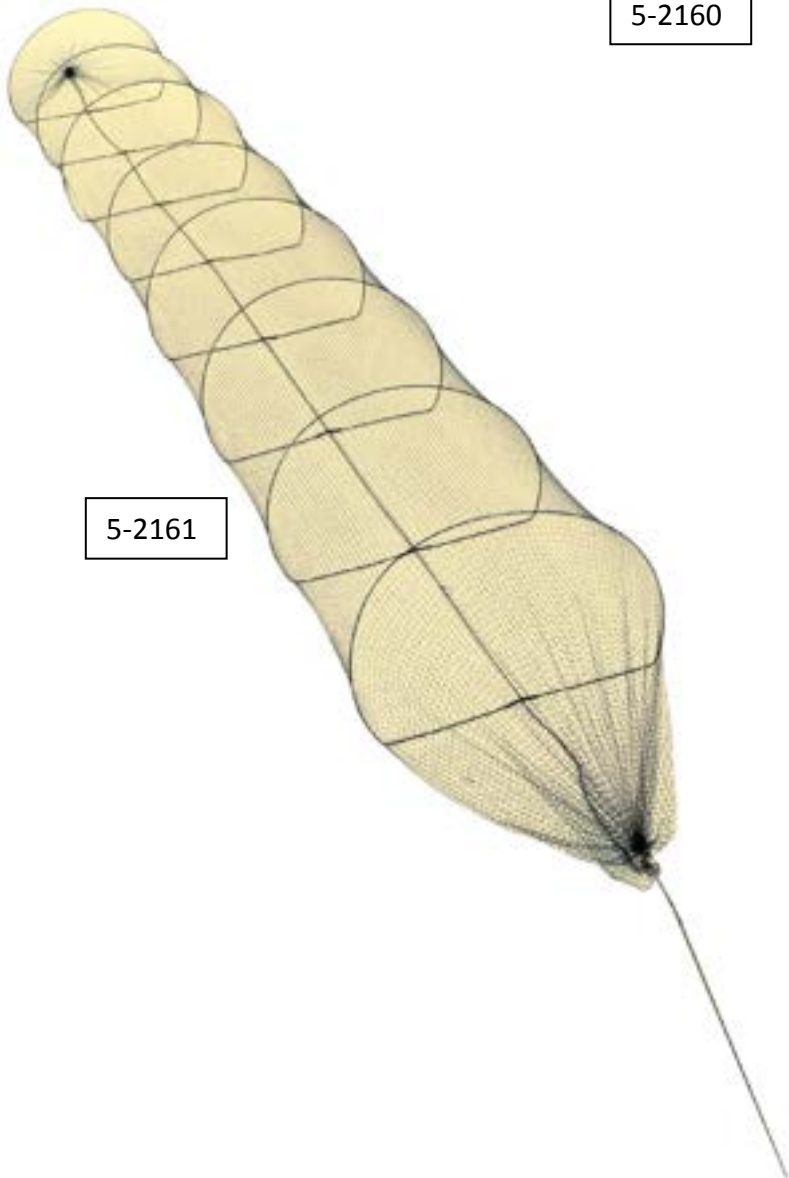
5-2158



5-2155



5-2160



5-2161



6-2195

6-2263

MADE IN ITALY



6-2265

MADE IN ITALY



6-2261

MADE IN ITALY



6-2262

MADE IN ITALY



6-2255

MADE IN ITALY



6-2256

MADE IN ITALY



6-2268

MADE IN ITALY



6-2267



6-2252





MADE IN ITALY



6-2326



6-2320



6-2321



6-2319



6-2318



6-2329



6-2317



6-2323



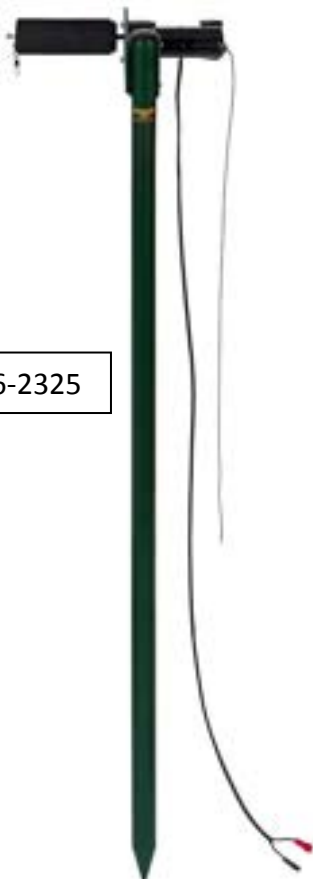
6-2327



6-2322



6-2324



6-2325



6-2308 Carrucola da terreno da utilizzare con racchette per colombacci



6-2310 Prolunga diametro 30 mm.
lunghezza cm.120, adatta per racchette
colombacci con diametro da 25 mm.,
con ghiera a vite per bloccaggio



6-2312 Supporto con boccola di
riduzione per pali con diametro da
30 e 25 mm., lunghezza cm.40,
indispensabile per terreni duri



6-2285



6-2290



6-2315



6-2292



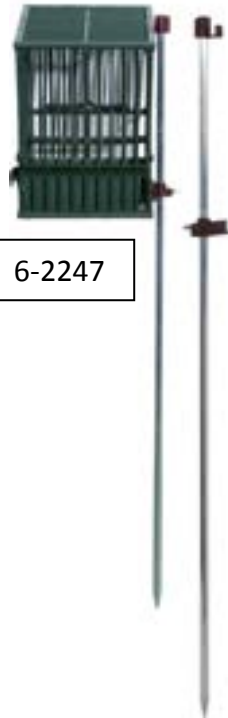
6-2216



6-2217



6-2214



6-2247



6-2248



MADE IN ITALY



6-2220



6-2221



6-2233



6-2234





MADE IN ITALY



6-2225 / 6-2235



6-2230 / 6-2240



6-2246



6-2243



6-2244



n.5
n.4
n.3
6-2335



6-2364



6-2354
Allodola



6-2395



6-2396



6-2375



6-2380



6-2398
Tordo



6-2366
Merlo



6-2492



6-2487





6-2563



6-2564



6-2562



6-2458



6-2459



6-2461



6-2486



6-2470



6-2475



6-2480



6-2485



6-2501



6-2502



6-2504
ALZAVOLA



6-2456
QUAGLIA



6-2415



6-2525



6-2541



6-2542



6-2543



6-2550



6-2546





6-2555



6-2557



6-2561



6-2547



6-2551



6-2553



6-2549



6-2544





7-2890



7-2900



7-2905



7-2907



7-2906



7-2915



7-2930



7-2975



7-2984



7-2925



7-2988



7-2985



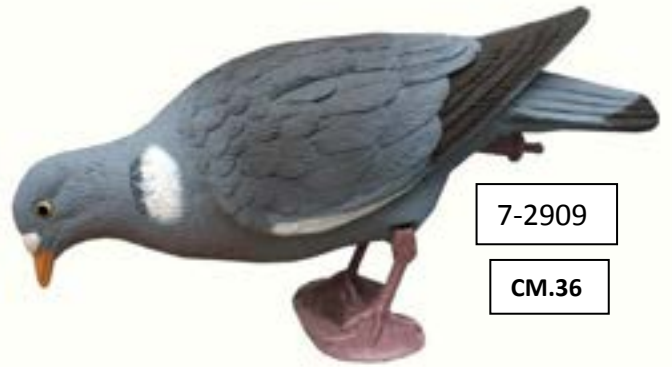
7-2910
CM.36



7-2918
CM.32



7-2919
CM.37



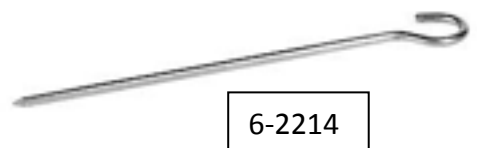
7-2909
CM.36



7-2914



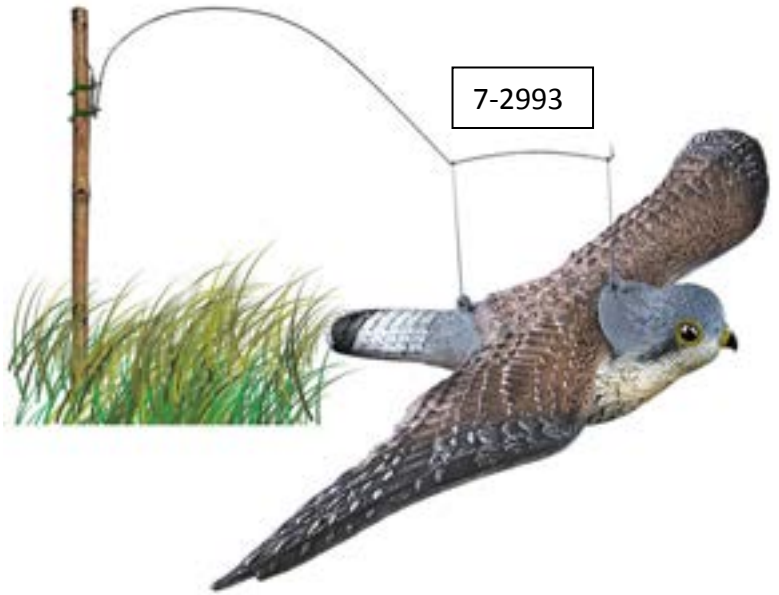
7-2908



6-2214



7-2987



7-2993



7-2917



7-2895



7-2965



7-2902



7-2765

ali battenti azionabili con cordino



7-2790

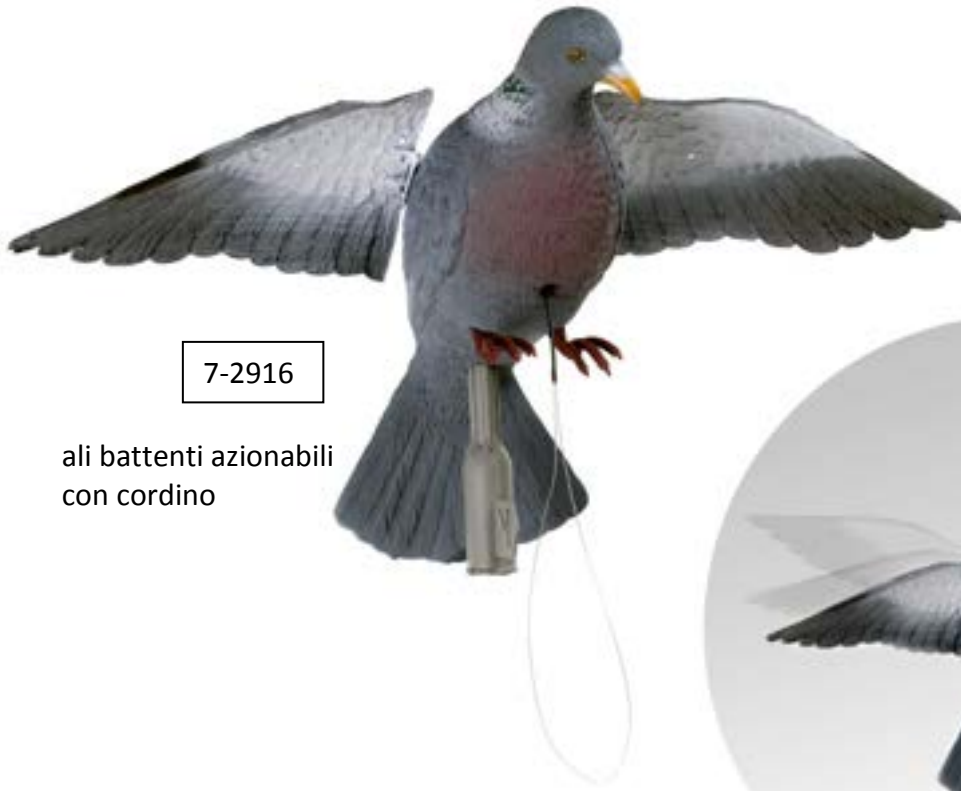


ali battenti azionabili con cordino

7-2912



7-2911



7-2916

ali battenti azionabili
con cordino



7-2999

movimento del beccheggio
azionabile con cordino





7-2603



7-2600 / 7-2602



7-2605



7-2593



7-2591



7-2595



7-2612



7-2597



7-2845



2-0340



2-0345



2-0346



7-2566



7-2575



7-2577



7-2567



7-2576



7-2570



7-2572



7-2580



8-3200



8-3195



N°4



8-3156

N°6



8-3158

N°8



8-3160

N°10



8-3162

N°5/0



8-3152

N°4/0



N°3/0



N°2/0



N°1/0



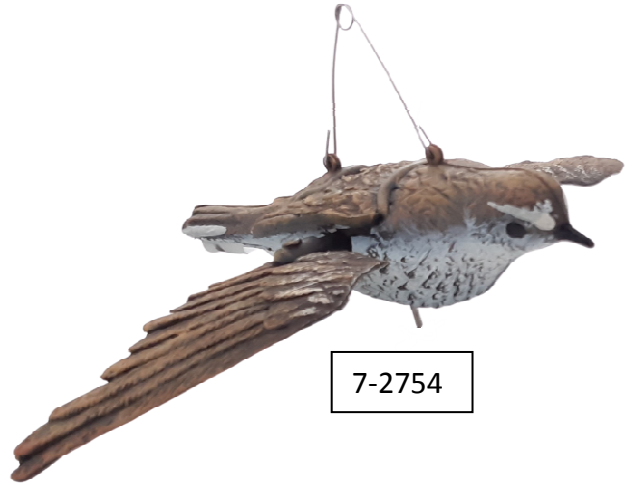
8-3154



MADE IN ITALY



7-2751



7-2754



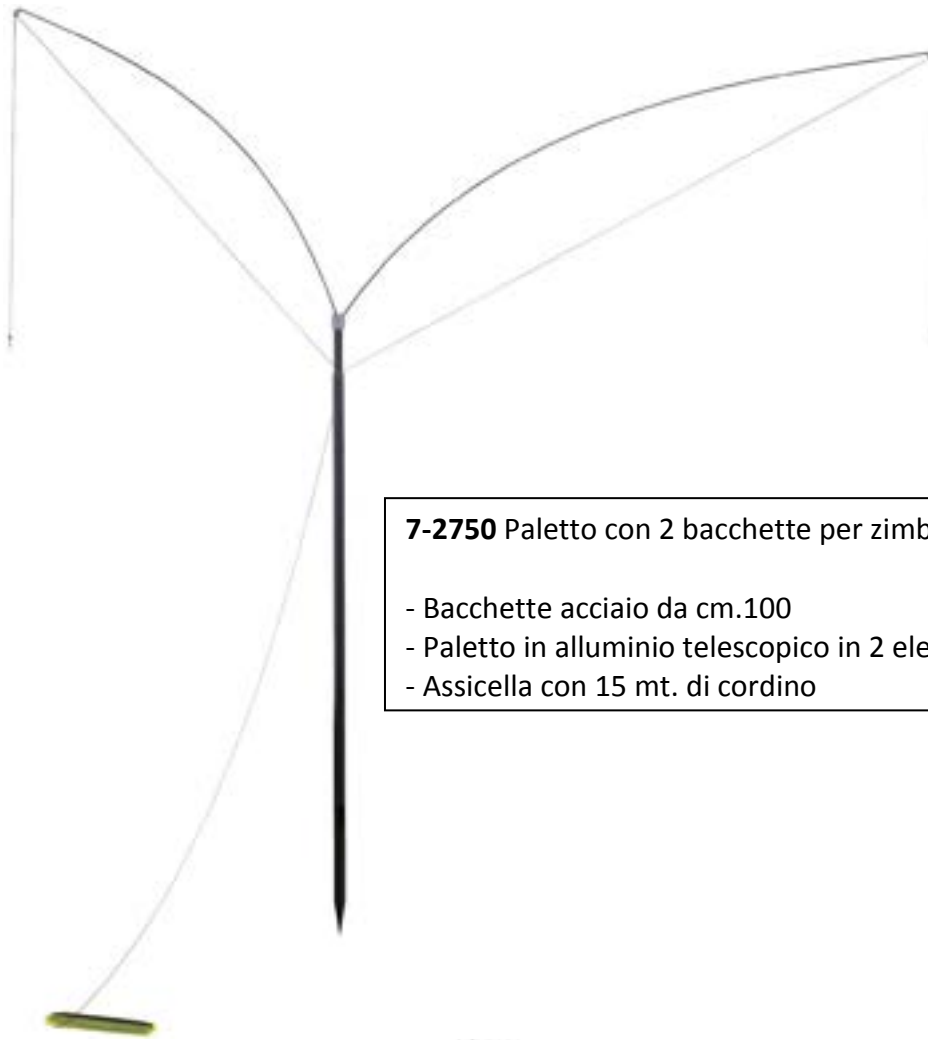
7-2752



7-2753

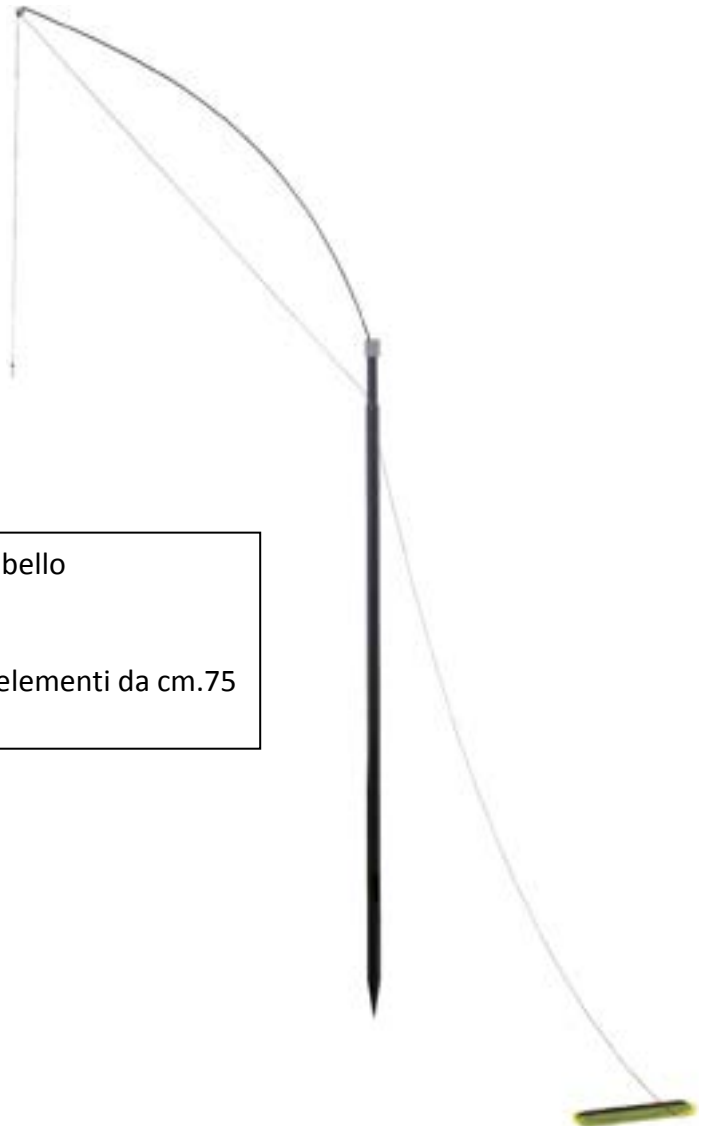


7-2756



7-2750 Paletto con 2 bacchette per zimbello

- Bacchette acciaio da cm.100
- Paletto in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.75
- Assicella con 15 mt. di cordino



7-2749 Paletto con bacchetta per zimbello

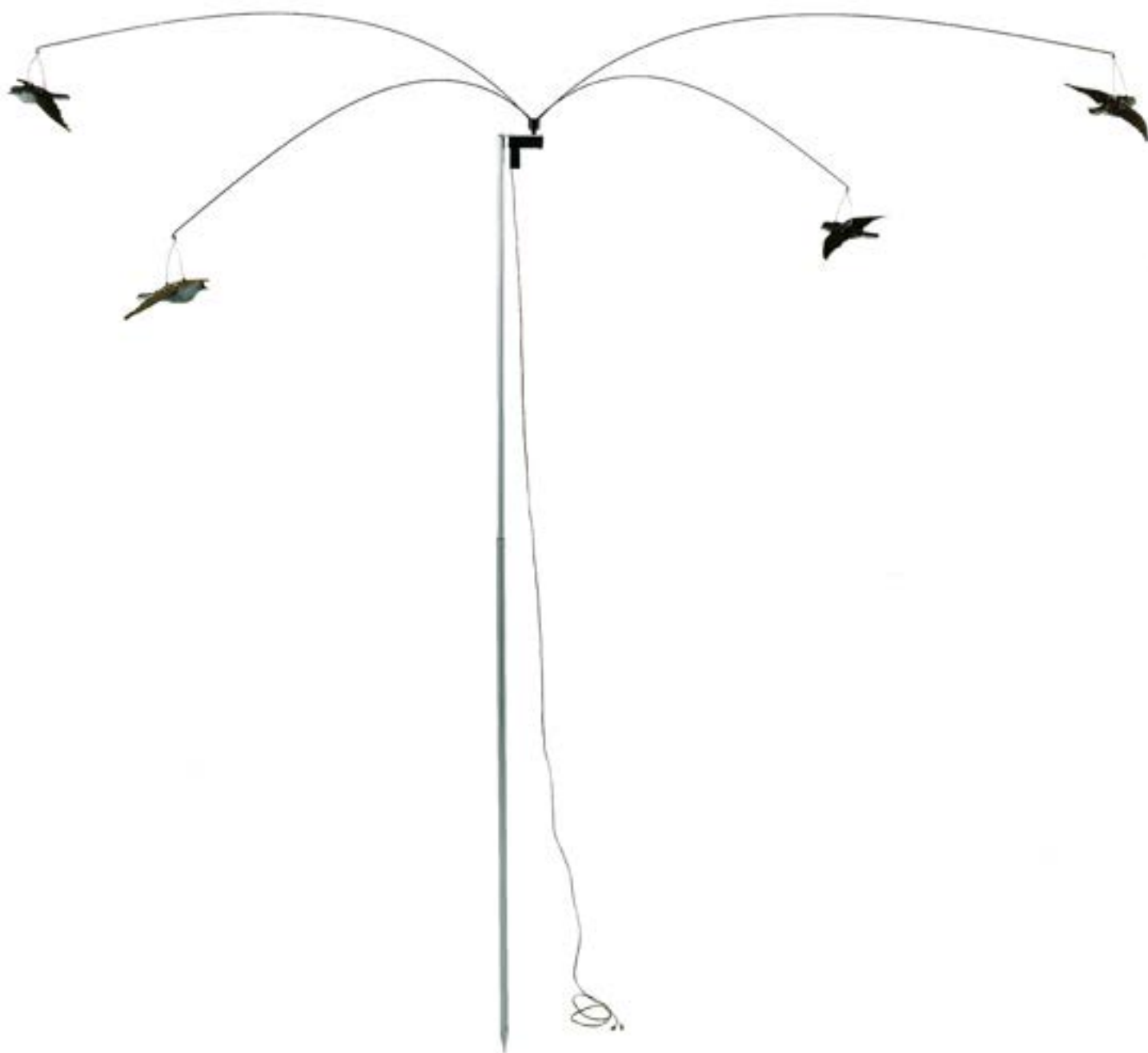
- Bacchetta acciaio da cm.100
- Paletto in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.75
- Assicella con 15 mt. di cordino

7-2744 Gioco per allodole a 4 stampi

- Paletto in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.100
- Bacchette acciaio da cm.150
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668

Questo prodotto è disponibile anche nelle versioni:

- **7-2743** gioco per allodole a 2 stampi
- **7-27431** gioco per storni a 2 stampi
- **7-27441** gioco per storni a 4 stampi

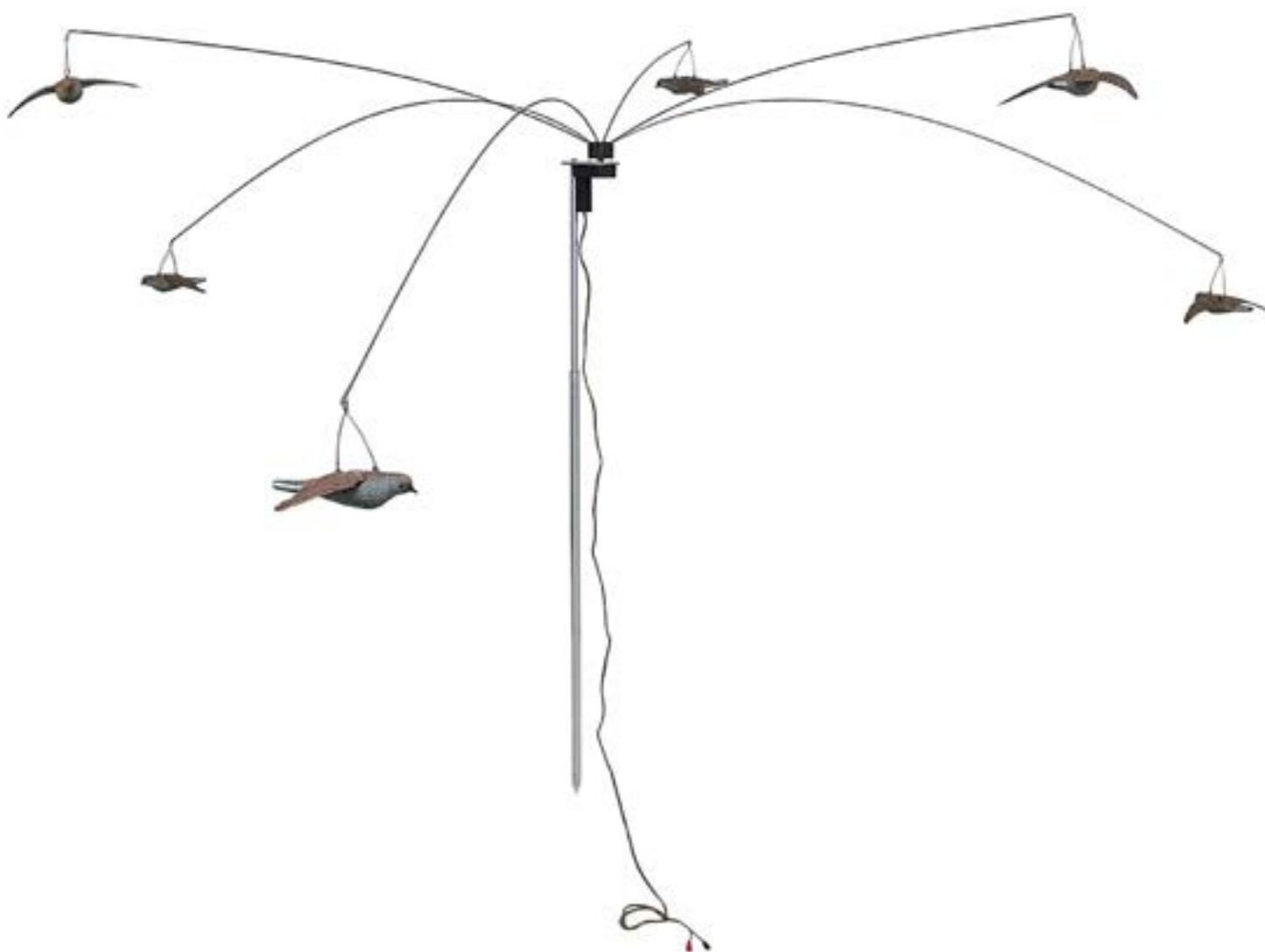


7-2746 Gioco per allodole a 6 stampi

- Paletto in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.100
- 3 Bacchette acciaio da cm.100
- 3 Bacchette acciaio da cm.150
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668

Questo prodotto è disponibile anche nella versione:

- **7-27461** gioco per storni a 6 stampi



7-27471 Gioco per storni a 8 stampi

- Paletto in acciaio telescopico in 2 elementi da cm.100
- 4 Bacchette acciaio da cm.100
- 4 Bacchette acciaio da cm.150
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668

Questo prodotto è disponibile anche nella versione:

- **7-2747** gioco per allodole a 8 stampi

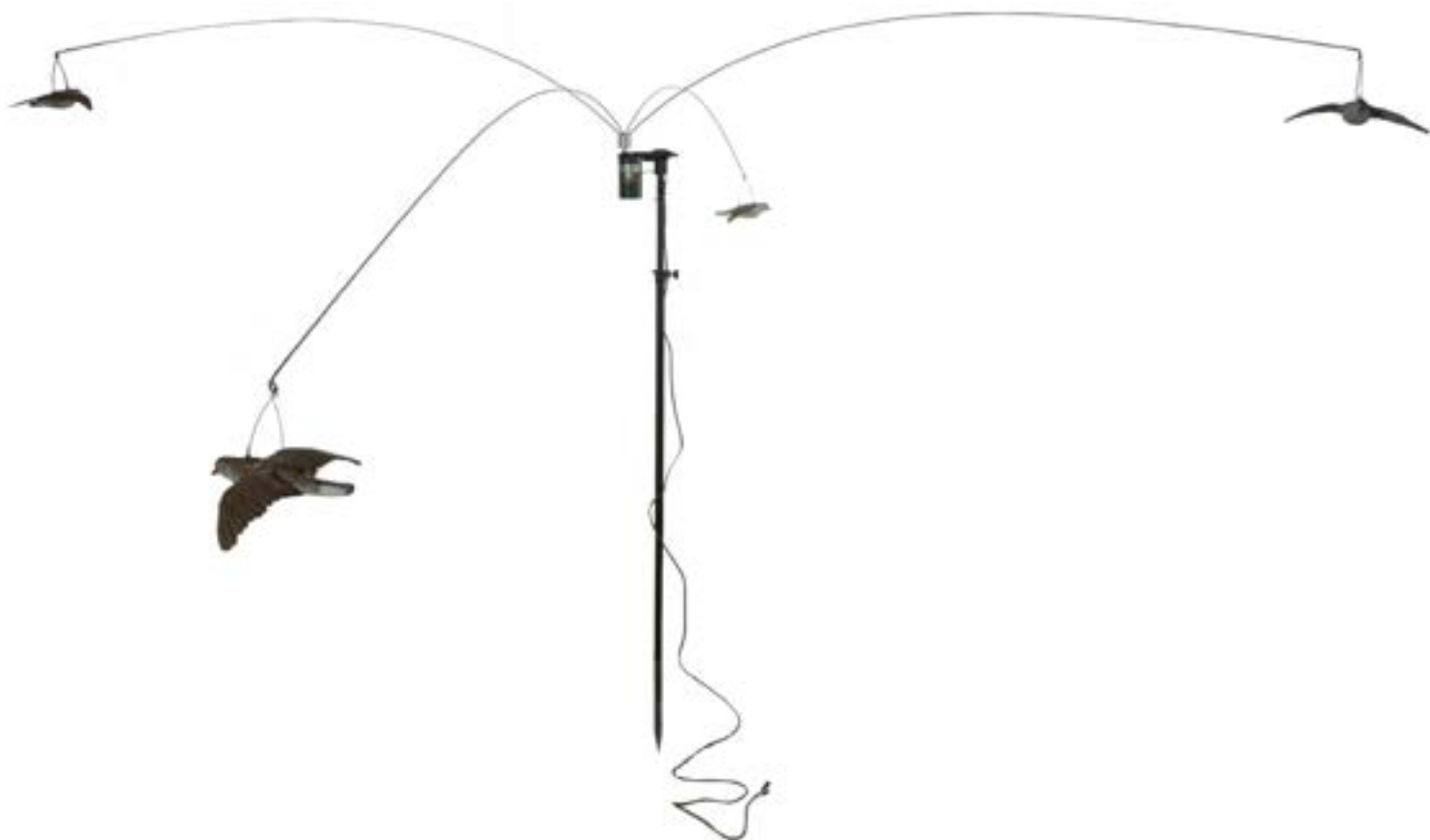


7-2748 Gioco per allodole a 4 stamper

- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Bacchette acciaio da cm.150
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668

Questo prodotto è disponibile anche nelle versioni:

- **7-2745** gioco per allodole a 2 stamper
- **7-27451** gioco per storni a 2 stamper
- **7-27481** gioco per storni a 4 stamper



7-2764 Gioco per allodole a 3 stampi in posizione inclinata che simula il rincorrersi delle allodole

- Bacchette acciaio da cm.150
- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.75
- Supporto in acciaio verniciato per un maggiore ancoraggio al terreno
- Alimentazione 6 v.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668



7-2737 Supporto per giostre in acciaio verniciato
- Diametro tubo interno mm.22
- Altezza cm.30



7-2738 Gioco con 2 allodole ali girevoli

- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Bacchette in alluminio verniciato da cm.150
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668
- Stampi alimentati con batteria ministilo 1,5 v. alloggiata sotto la coda

Questo prodotto è disponibile anche nelle versioni:

- **7-2740** gioco con 2 storni ali girevoli
- **7-2742** gioco con 2 cesene ali girevoli



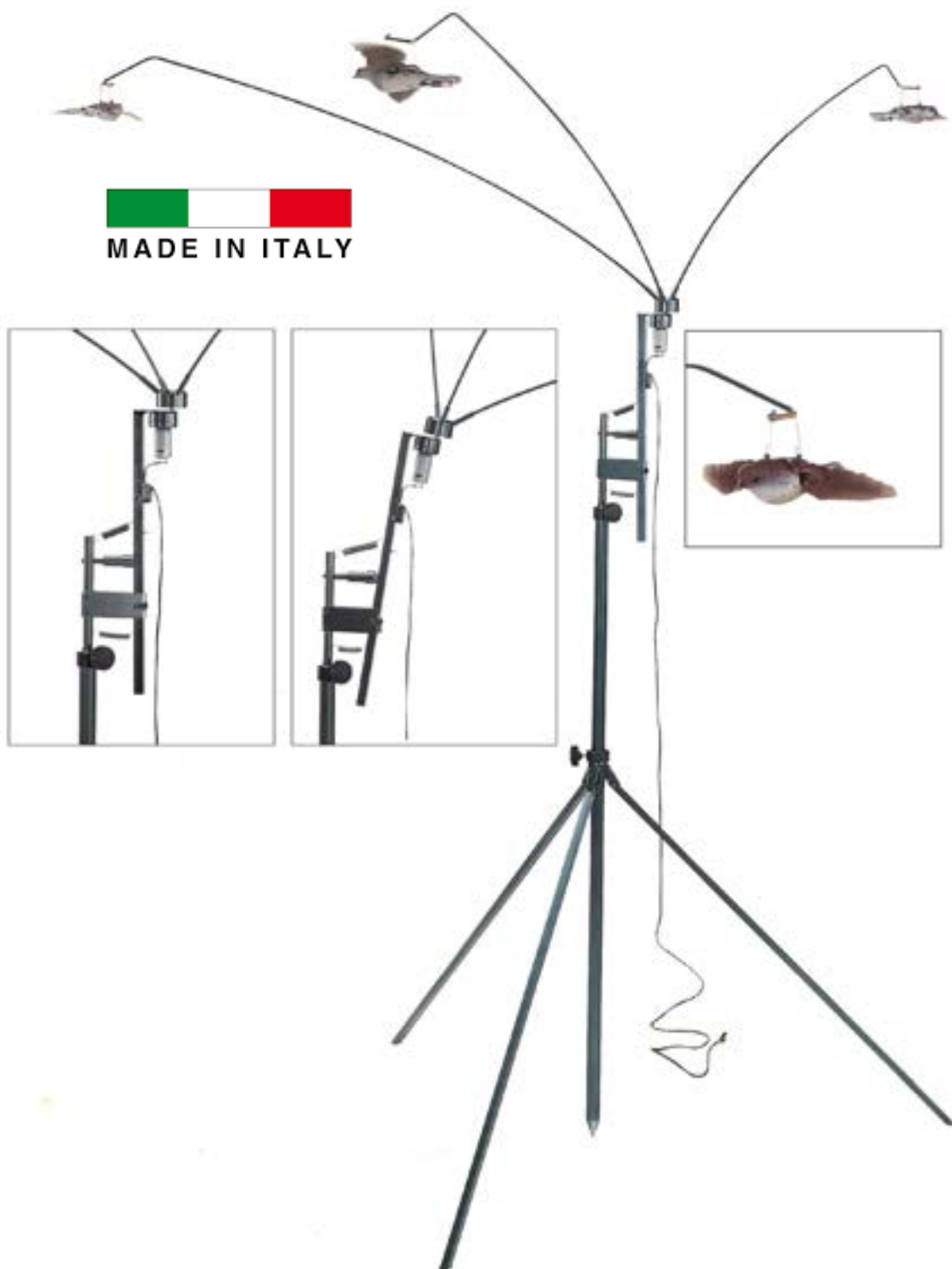
7-2761 Giostra a rincorrere con 3 allodole ali girevoli

- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Bacchette in alluminio verniciato da cm.150
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668
- Stampi alimentati con batteria ministilo 1,5 v. alloggiata sotto la coda

Il meccanismo della giostra, con il movimento, permette di cambiare di circa 20° la posizione degli stampi, creando così un ottimo gioco indicato specialmente per le allodole.

Questo prodotto è disponibile anche nelle versioni:

- **7-2762** giostra a rincorrere con 3 storni ali girevoli
- **7-2763** giostra a rincorrere con 3 cesene ali girevoli



7-2760 Gioco per storni a 12 stampi con variatore di velocità

- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- 6 Bacchette acciaio da cm.100
- 6 Bacchette acciaio da cm.150
- Alimentazione 12 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669



7-2767 Gioco per storni a doppio senso di rotazione a 10 stampi

- Paletto telescopico in acciaio verniciato in 2 elementi da cm.100
- 5 Bacchette acciaio da cm.100
- 5 Bacchette acciaio da cm.150
- Supporto in acciaio verniciato per un maggiore ancoraggio al terreno
- Alimentazione 12 v.
- Possibilità di applicare variatore di velocità codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669



7-2766 Giostra per colombacci a 2 stampi con variatore di velocità che simula la fase dell'atterraggio

- 1 bacchetta acciaio da cm.140
- 1 bacchetta acciaio da cm.70
- Altezza giostra cm.120
- Alimentazione 12 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza 7-2669



7.2733 Gioco con 2 colombacci in volo

- 2 Bacchette acciaio da cm.150
- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Alimentazione gioco 6 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669
- Possibilità di applicare variatore di velocità codice: 7-2671



7-2728 Gioco per colombacci a 2 stampi con variatore di velocità

- 2 Bacchette acciaio da cm.150
- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Alimentazione 12 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669



7.2732 Gioco con 2 colombacci in volo ad ali girevoli

- 2 Bacchette acciaio da cm.150
- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Alimentazione gioco 6 v.
- Alimentazione colombaccio ali girevoli 6 v. (4 batterie stilo)
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669
- Possibilità di applicare variatore di velocità codice: 7-2671



7.2731 Gioco per colombacci a 2 stampi con aste in fibra telescopiche e variatore di velocità

- 2 aste in fibra in 3 elementi telescopici, ingombro chiuse cm.110, aperte cm.260
- Palo telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100 con treppiedi di sostegno
- alimentazione 12v regolabile con variatore
- possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669
- diametro del gioco cm.500



7-2727 Gioco per tortore a 2 stampi

- 2 Bacchette acciaio da cm.150
- Paletto in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.100
- Alimentazione 6 v.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668



7-2770 Giostrina per allodole a 4 stampi con bacchette inclinate

- Altezza giostrina cm.90
- Bacchette acciaio da cm.100
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668

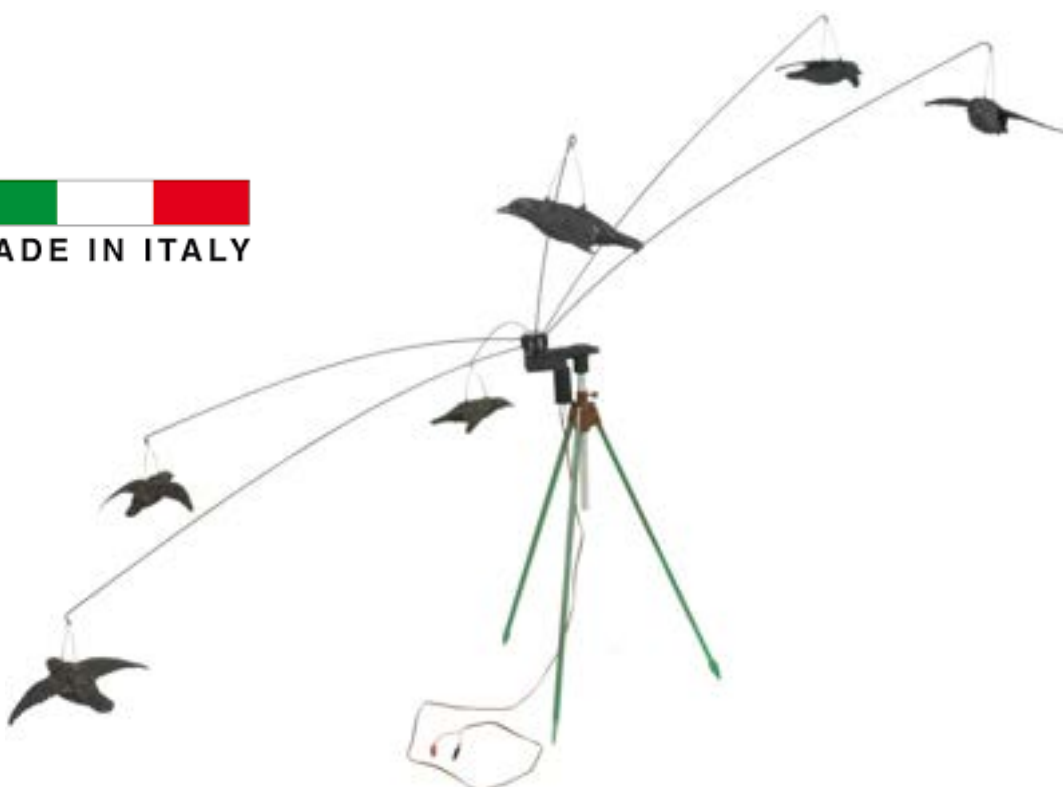

MADE IN ITALY



7-2771 Giostrina per storni a 6 stampi con bacchette inclinate

- Altezza giostrina cm.90
- Bacchette acciaio da cm.100
- Alimentazione 6 volt.
- Possibilità di applicare potenziometro codice: 7-2670
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668


MADE IN ITALY



7-2695 Girellina

- Altezza giostrina cm.50
- Bacchette ottone da cm.50
- Alimentazione 6 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668



7-2696 Girellina con sfera a specchietti in vetro

- Altezza giostrina cm.50
- Diametro sfera cm.10
- Bacchette ottone da cm.50
- Alimentazione 6 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668



7-2772 Giostrina a 8 storni in pastura con effetto passeggio tramite impulsi elettronici, disponibile anche con : allodole, tordi bottaccio, cesene

7-2772 Giostrina a 8 storni

7-27721 Giostrina a 8 allodole

7-27722 Giostrina a 8 tordi bottaccio

7-27723 Giostrina a 8 cesene

- Altezza giostrina cm.25
- 4 Bacchette acciaio da cm.50
- 2 Bacchette acciaio da cm.60
- 2 Bacchette acciaio da cm.40
- Alimentazione 6 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668



7-2774 Giostrina con 2 colombacci a passeggio

- Altezza giostrina cm.15
- Bacchette acciaio da cm.50
- Alimentazione interna a 3 v. con 2 batterie (D)



7-2773 Giostrina a 4 colombacci in pastura con effetto passeggio tramite impulsi elettronici

- Altezza giostrina cm.25
- Bacchette acciaio da cm.50
- Alimentazione 6 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2668



7-2769 Giostrina a 4 cornacchie in pastura con effetto passeggio tramite impulsi elettronici

- Alimentazione 6 v.
- Altezza giostrina cm.25
- Bacchette in acciaio da cm.50
- Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668



7-2707 Allodoliera Calandra, alimentazione 6v.,
fornita di puntale e specchi adesivi da applicare,
dimensione testa cm.28 x 6,5



7-2676 Allodoliera Peppola, alimentazione 6v.,
fornita di puntale e specchi adesivi da applicare,
dimensione testa cm.23 x 6,5

7-2709 Allodoliera Calandrone a 2 teste, la testa sopra è
montata su cuscinetto in modo da ridurre la velocità del
movimento rispetto alla testa sotto, alimentazione 6v.,
fornita di puntale e specchi adesivi da applicare,
dimensioni testa piccola cm.23 x 6,5, dimensione testa
grande cm.28 x 6,5



7-2681 Allodoliera Frullino, alimentazione 6v., fornita di puntale e specchi in vetro adesivi da applicare, dimensione testa cm.23 x 6,5



7-2726 Allodoliera Poiana, alimentazione 6v., fornita di puntale e specchi in vetro adesivi da applicare, dimensione testa cm.28 x 6,5



7-2679 Allodoliera Pellegrino, alimentazione 6v., fornita di puntale, bollini adesivi da applicare, dimensione testa cm.23 x 6,5



7-2690 Allodoliera Calandrina, alimentazione 6v.,
fornita di puntale e specchi in vetro adesivi da
applicare, dimensione testa cm.28 x 6,5



7-2716 Allodoliera Lodolaio, alimentazione 6v., fornita
di puntale e specchi in vetro adesivi da applicare,
dimensione testa cm.23 x 6,5



7-2682 Allodoliera Macaco con testa ad effetti speciali, alimentazione 12v., fornita di puntale
Caratteristiche di funzionamento:
1 - Rotazione della testa a doppio senso: un giro orario - un giro antiorario.
2 - Azionando l'interruttore a leva si ha la possibilità di un funzionamento continuo della testa in un solo senso.
Dimensione testa cm.30,5 x 9



7-2687 Allodoliera Meteora con testa ad effetti speciali, alimentazione 6v., fornita di puntale, dimensione testa cm.30,5 x 9

7-2705 Allodoliera Farfallino ad effetti di movimento speciali, alimentazione interna con 1 batteria 1/2 torcia, accensione avvitando il tappo zigrinato, fornita di puntale, dimensione testa cm.23 x 6,5, dimensione pala cm.23 x 5 x 0,5.
Caratteristiche di funzionamento: La testa sopra gira in senso orario, la pala riflettente sotto gira in senso antiorario, fornita di valigetta



7-2713 Allodoliera Sparviere con corpo in alluminio e testa in legno verniciato, alimentazione 6v., fornita di puntale, dimensione testa cm.30, fornita di valigetta



7-2704 Allodoliera Sfera con specchietti in vetro i quali con la rotazione producono effetti luce, ottimi per attirare le allodole, altezza cm.55, alimentazione 6v., diametro sfera cm.10



7-2706 Allodoliera Luce con testa cromata ad effetto specchio, alimentazione interna con batteria ricaricabile 6v.- 4,5ah.(non inclusa), dimensione testa cm.28 x 6,5



MADE IN ITALY



7-2710 Allodoliera Smeriglio con testa ad effetti tridimensionali + ali. Le ali sono montate su cuscinetto in modo da ridurre la velocità del movimento rispetto alla testa sopra, alimentazione 6v., fornita di puntale



7-2703 Allodoliera Assiolo con testa ad effetti tridimensionali ed ali rotanti, alimentazione 6v., fornita di puntale



7-2702 Allodoliera Nana con testa ad effetti tridimensionali, alimentazione 6v., fornita di puntale



7-2677 Gipeto, alimentazione 6 v., fornita di puntale, la testa è di colore arancio/nero da un lato e giallo/bianco dall'altro lato



7-2711 Allodoliera Falco, che riproduce il gheppio in agguato sulla preda, alimentazione 12v., palo in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.120



7-2714 Anatraia, allodoliera con testa ed ali serigrafate, alimentazione 6 v., fornita di puntale, dimensione testa cm.30,5 x 9



7-2712 Allodoliera Gufo con testa che in rotazione simula il battito delle ali della civetta, alimentazione 6v., palo in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.120, dimensione testa cm.30,5 x 9

7-2708 Allodoliera Allocco con testa ad effetti tridimensionali, alimentazione 6v., palo in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.120





7-2718 Civetta ali girevoli modello " LUX ", alimentazione interna con 2 batterie stilo, accensione a distanza mediante cordino

7-2721 Palo in alluminio telescopico in 2 elementi da cm.150



7-2717 Civetta ad ali battenti motorizzata, alimentazione 12 v., palo in alluminio in 2 elementi da cm.150, possibilità di applicare comando a distanza 7-2669

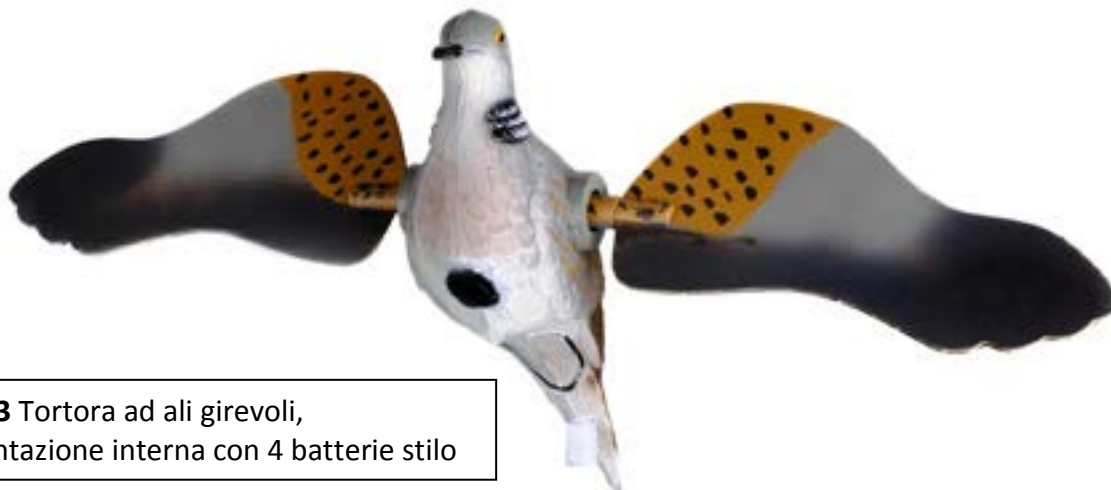


7-2719 Civetta ali girevoli modello economico, alimentazione interna con 1 batteria ½ torcia





7-2786 Cornacchia ad ali girevoli,
alimentazione con batteria da 6 v., in dotazione
un spillone in acciaio per ancoraggio al terreno



7-2793 Tortora ad ali girevoli,
alimentazione interna con 4 batterie stilo



7-2794 Palo in alluminio telescopico per stampo tortora ad ali
girevoli art.7-2793, in 2 elementi da cm.100



7-2775 Colombaccio in volo ad ali battenti motorizzato, alimentazione 12 v., altezza gioco cm.50, possibilità di applicare comando a distanza 7-2669



7-2778 Colombaccio in volo ad ali battenti motorizzato, alimentazione 6 v., paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.120, possibilità di applicare comando a distanza 7-2668



COLORE FRONTE



COLORE RETRO



7-2787 Zimbello che riproduce il movimento delle ali del colombaccio in atterraggio, alimentazione 6v, paletto in alluminio cm.45



7-2779 Colombaccio in volo ad ali girevoli, alimentazione interna con 4 batterie stilo, interruttore di accensione, adatto per giostre



7-2784 Colombaccio ali girevoli che simula il movimento dell'atterraggio, alimentazione esterna con batteria a 6v. ricaricabile, supporto in acciaio cm.70 (smontabile in 2 elementi)



7-2782 Colombaccio ali girevoli oblique che simula il movimento dell'atterraggio, alimentazione esterna con batteria a 6v. ricaricabile, supporto in acciaio cm.70 (smontabile in 2 elementi)



7-2776 Colombaccio ali girevoli che simula il movimento dell'atterraggio, alimentazione interna con 4 batterie 1/2 torcia, supporto in acciaio verniciato cm.75 (smontabile in 2 elementi)

Questo prodotto è presente anche nella **versione con telecomando incorporato, codice 7.2780**



7-2783 Colombaccio ali girevoli oblique che simula il movimento dell'atterraggio, alimentazione interna con 4 batterie 1/2 torcia, supporto in acciaio verniciato cm.75 (smontabile in 2 elementi)



7-2777 Giostrina con colombaccio ali girevoli che simula il movimento dell'atterraggio, alimentazione giostrina 6 v., alimentazione colombaccio: interna con 4 batterie 1/2 torcia, altezza giostrina cm.38, possibilità di applicare comando a distanza 7-2668



7-2785 Gioco per colombaccio che simula il movimento del colombaccio vivo sullo stantuffo. Funzionamento: tirando il cordino si alza lo stantuffo azionando quindi il movimento delle ali.
- alimentazione 6v.
- altezza gioco cm.60 esteso cm.80



7-2781 Colombaccio ad ali girevoli con paletto e bacchetta

- Bacchetta in acciaio da cm.150
- Paletto in acciaio zincato da cm.100
- Supporto in acciaio verniciato per un maggiore ancoraggio al terreno
- Alimentazione interna con 4 batterie 1/2 torcia
- Mt.15 cordino da applicare alla bacchetta in acciaio

Funzionamento: Tirando il cordino fissato alla bacchetta di acciaio si hanno delle flessioni che fanno alzare, abbassare e girare il colombaccio simulando quindi il movimento dell'atterraggio molto realistico



7-2730 Gioco con 2 colombacci ad ali girevoli oblique

- 2 Aste in acciaio da cm.70
- 2 Colombacci ali girevoli oblique alimentazione interna con 4 batterie ½ torcia
- Paletto in acciaio verniciato cm.90
- Supporto in acciaio verniciato per un maggior ancoraggio al terreno
- Diametro del gioco cm.160
- Alimentazione motore del gioco 6v.
- Temporizzatore elettronico che fa girare il motore del gioco ad intermittenza (5/6 secondi gira), (3 secondi rimane fermo)



7.2734 Gioco con coppia di germano in volo (maschio/femmina)

- 2 Bacchette acciaio da cm.150
- Paletto telescopico in alluminio verniciato in 2 elementi da cm.100
- Alimentazione gioco 6 v.
- Possibilità di applicare comando a distanza codice: 7-2669
- Possibilità di applicare variatore di velocità codice: 7-2671





7-2846 Alzavola maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.28, con supporto per palo, alimentazione 6v. con 4 batterie stilo
Questo prodotto è presente anche nella versione **con comando a distanza incorporato** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2847**



7-2848 Alzavola femmina ali girevoli dimensioni corpo cm.28, con supporto per palo, alimentazione 6v. con 4 batterie stilo
Questo prodotto è presente anche nella versione **con comando a distanza incorporato** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2849**



7-2852 Germano maschio in volo ad ali girevoli, alimentazione 3 v., con 2 batterie torcia 1,5v., Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2854**



7-2855 Germano maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.42, alimentazione con batteria ricaricabile 6v - 4ah, con supporto in abs per palo. Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660. Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2856**



7-2868 Germano maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala piatta, con supporto in abs per palo, alimentazione con batteria ricaricabile 6v - 4ah.
Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660.
Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2869**



7-2871 Germano maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala piatta, con seguenti dotazioni: paletto in acciaio verniciato in 3 elementi da cm.46 cadauno, batteria ricaricabile 6v – 4ah con relativo carica batteria 220v.
Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660.
Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2872**

Raffigurazione paletto in dotazione





7-2873 Germano maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala ondulata, con seguenti dotazioni: paletto in acciaio verniciato in 3 elementi da cm.46 cadauno, batteria ricaricabile 6v – 4ah con relativo carica batteria 220v.

Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660.

Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2874**

Raffigurazione paletto in dotazione



7-2876 Fischione maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala ondulata, con seguenti dotazioni: paletto in acciaio verniciato in 3 elementi da cm.46 cadauno, batteria ricaricabile 6v – 4ah con relativo carica batteria 220v.

Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660.

Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2877**

Raffigurazione paletto in dotazione





7-2883 Germano maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala ondulata, con supporto in abs per palo. Alimentazione con batteria ricaricabile 6v-4ah. (Non fornita) Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660. Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2884**



7-2885 Fischione maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala ondulata, con supporto in abs per palo. Alimentazione con batteria ricaricabile 6v-4ah. (Non fornita) Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660. Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2886**

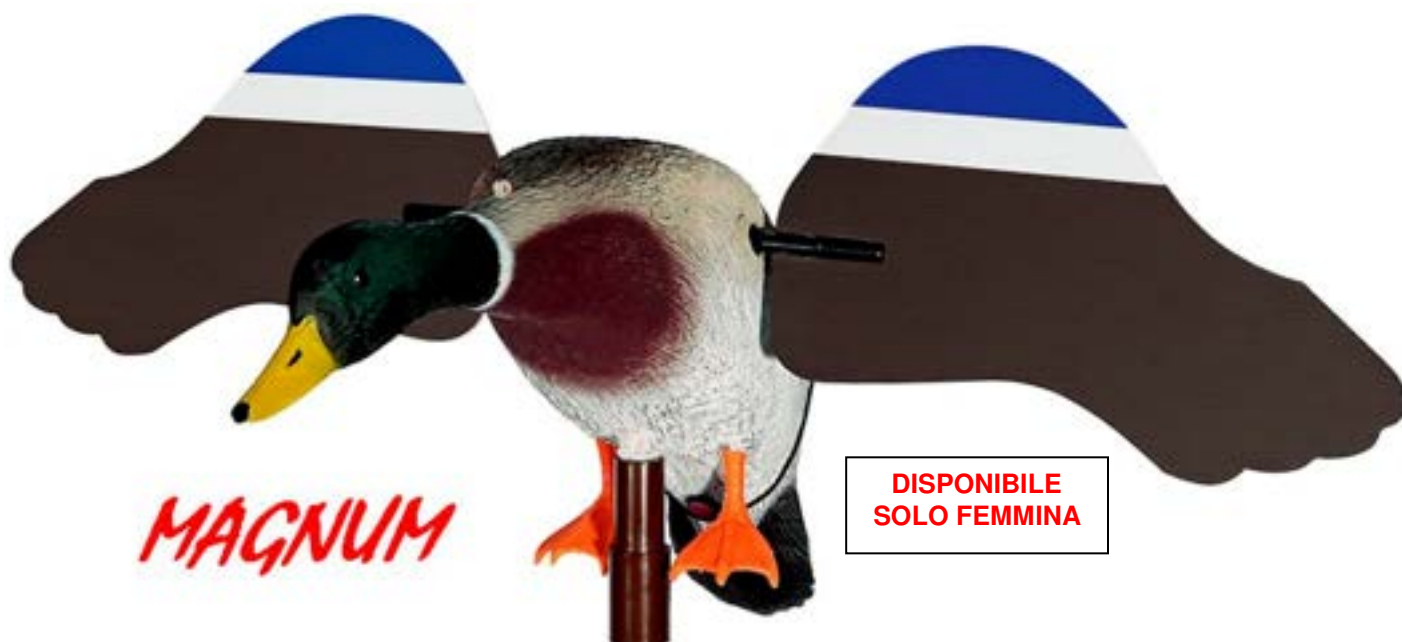


7-2887 Paletto in acciaio verniciato in 3 elementi da cm.46 cadauno, applicabile sulle anatre ali girevoli art.: **7-2868 e 7-2869 / 7-2881 e 7-2882**
7-2883 e 7-2884 / 7-2885 e 7-2886



7-2881 Germano maschio ali girevoli dimensioni corpo cm.46, ala piatta con stampa a piumaggio ad effetto realistico, con supporto in abs per palo, alimentazione con batteria ricaricabile 6v - 4ah. Possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660

Questo prodotto è presente anche nella **versione femmina** con eguali caratteristiche, **codice: 7-2882**

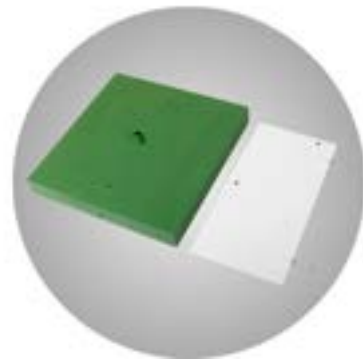


**DISPONIBILE
SOLO FEMMINA**

7-2844 Germano "Magnum" femmina in approdo ad ali piatte girevoli, dimensioni corpo cm.53, con supporto in abs per palo, alimentazione interna con batteria ricaricabile 6v - 4ah, possibilità di applicare comando a distanza 7-2668 e temporizzatore 7-2660



MADE IN ITALY



**DISPONIBILE
SOLO FEMMINA**

7-2879 Germano femmina ali girevoli in posizione sguazzante, dimensioni corpo cm.35, alimentazione con batteria ricaricabile 6v - 4ah, con supporto galleggiante cm.35 x 35 con chiglia smontabile. Possibilità di applicare comando a distanza 7-2667 e temporizzatore 7-2660.



7-2880 Supporto galleggiante per anatre in approdo
- Dimensione cm.50 x 50
- Chiglia smontabile
- Tubo in alluminio verniciato cm.50 con supporto in abs



MADE IN ITALY



7-2668 / 7-2669

7-2667



7-2662

7-2660



7-2673

7-2670

7-2671



7-2630 Cavo di alimentazione lunghezza mt.15 con interruttore on/off, adatto per allodolieri, giostre, colombacci con ali girevoli/battenti ecc., purchè siano dotati di attacchi faston



4-1423
6v – 4Ah



4-1431
12v – 7Ah



4-1435
12v – 1.3Ah



4-1422
6 e 12 volt.



4-1480



4-1478



4-1476



4-1474



4-1472



4-1470



4-1465

FINE SERIE
PREZZO RIBASSATO



4-1484



4-1486



4-1488



4-1496



4-1498



4-1500



4-1490



4-1492



4-1494



4-1502

Lunghezza Vite
mm. 4,5 - mm. 6,5



4-1515

N°2

N°3

N°4

4-1505

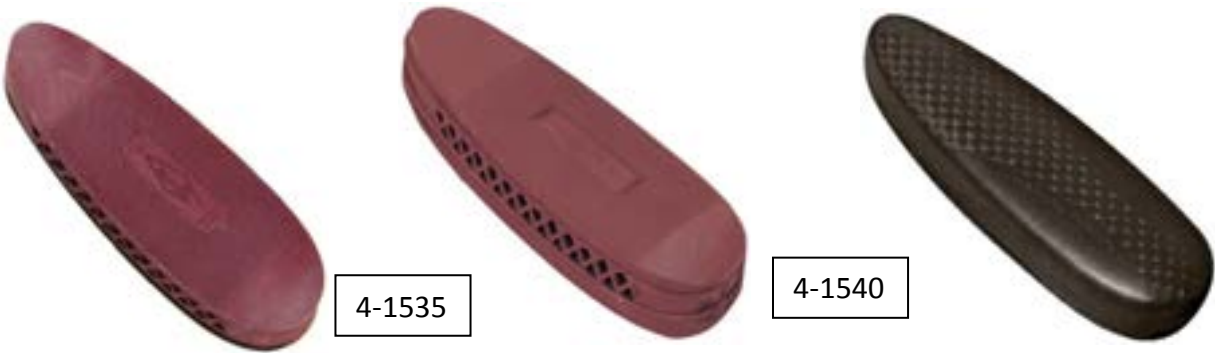


4-1518

4-1520

4-1525

4-1530



4-1535

4-1540

4-1545
4-1546
4-1547
4-1548

mm.8

mm.4

mm.2



4-1565



4-1570



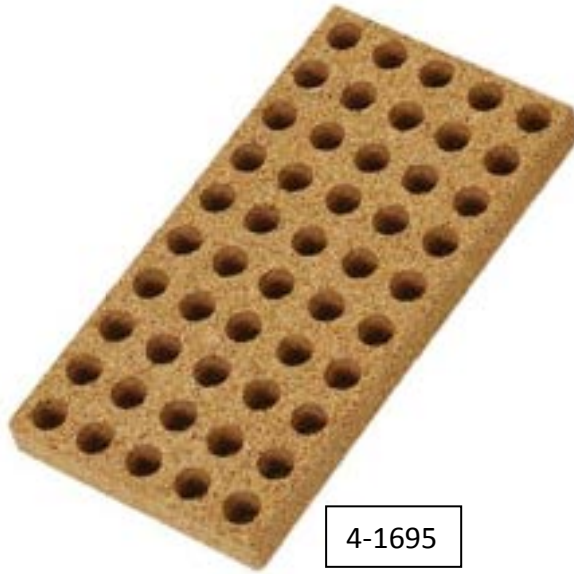
4-1586



4-1585



4-1690



4-1695



4-1697



4-1698



4-1648



4-1660



4-1692



4-1693



4-1700



4-1702


MADE IN ITALY

Cal. 12 - 20 - 28 - 36



4-1610

Cal. 12 - 20 - 28 - 36
alluminio anodizzato



4-1612

Cal. 12 - 20
ottone



4-1614




MADE IN THE USA

4-1600 Inserti auricolari
in schiuma PU



4-1616

Cal. 12 - 20



4-1624

Cal. 30.06 - 308w - 270



4-1622 Cal. 9 para - 9x21

4-1623 Cal. 7,65



4-1618 Cal. 38 - 357
alluminio anodizzato

4-1620 Cal. 9 para - 9x21
alluminio anodizzato



4-1621

Cal. 38 - 357

5-1710



12

20

36

5-1715



44-45
mm.11

9-38
mm.9

7,65
mm.8

7

22
mm.6

4,5

5-1790



7,65

9-38

22

5-1740



12

20

24

28

32

36

8/9

5-1745

5-1795

5-1735



mm.6 mm.4



12

5-1755



12

20

28

36

5-1760



44-45
mm.11

9-38
mm.9

7,65
mm.8

7

22
mm.6

4,5

22

9-38

7,65

5-1765



12

20

28

36

5-1770



44-45
mm.11

9-38
mm.9

7,65
mm.8

7

22
mm.6

4,5

5-1780





5-1797



5-1796



5-1799



5-1798

5-1802

5-1803

5-1804

5-1805



Cal.12



Cal.20



Cal.36



Cal.410



Cal.44/45

5-1806

5-1807

5-1808

5-1809



Cal.9



Cal.7,65
mm.7



Cal.22



Cal.4,5

5-1800



5-1898

5-1801



5-1810

5-1820

5-1825

5-1835

5-1840



Cal.12 5-1855



Cal.12 5-1860



Cal.12 - 20 5-1850



Cal.12 - 20
Con panno 5-1852



Cal.12 5-1865



Cal.22 - mm.7 - mm. 8 5-1871



Cal.4,5 - 8/9 5-1869



5-1880
Cal. 22 - 7,65 - 9 - 38 - 44/45



Cal.36 5-1853



Cal.36
Con panno 5-1854



5-1925



5-1915



5-1938



5-1934



5-1960



5-1955



5-1950


MADE IN ITALY



3-1295



3-1290/2



4-1300



4-1302



3-1245



3-1260



4-1325



4-1331



4-1354



4-1356



4-1338



4-1339


MADE IN ITALY



4-1342



4-1335



4-1345



4-1334



4-1358



4-1359



4-1361



4-1360



4-1332



4-1330



4-1316



4-1318



4-1340



4-1324



4-1322



8-3308

mm.6



4-1366



4-1368



3-0948



Raffigurazione fodero in dotazione



3-0949



3-0955



3-0956


MADE IN ITALY



3-0930



3-0934



Raffigurazione fodero in dotazione



3-0932



3-0936



MADE IN ITALY



3-0865



3-0996



3-0998



3-1000



3-1002



3-1004



3-1006



3-1012



3-1014



3-0929  MADE IN ITALY



3-0868  MADE IN ITALY



3-0877  MADE IN ITALY



3-0869  MADE IN ITALY



3-0813



3-0814



3-0815



3-2014



3-2024



3-0966



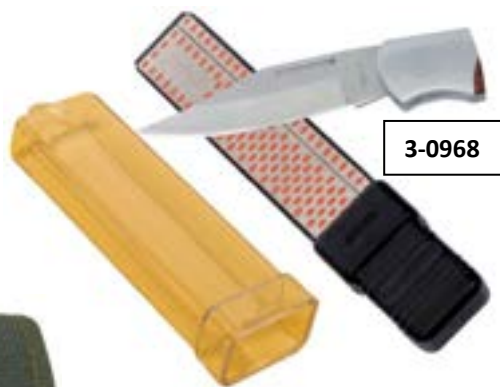
3-0967



3-2011



3-2013



3-0968



3-0863



3-0974



3-0970



3-0976



3-1082



3-1083



3-0765
N.3



3-0765
N.2



3-0765
N.4



3-0765
N.5



3-0766



3-0767



3-0768



8-3072



8-3074

MADE
IN
SPAIN



Lt.1

8-3030



Lt.1,5

8-3032



Lt.2

8-3034

Lt.1

8-3036



Lt.1,5

8-3038



Lt.2

8-3040



Lt.1,5

8-3044



Lt.1,5

8-3050



Lt.2

8-3052



8-3066



8-3068



8-30691



8-30692



8-30693



8-30694





9-3478



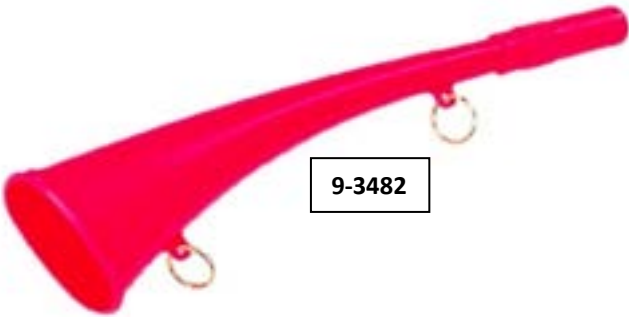
9-3479



9-3480



9-3481



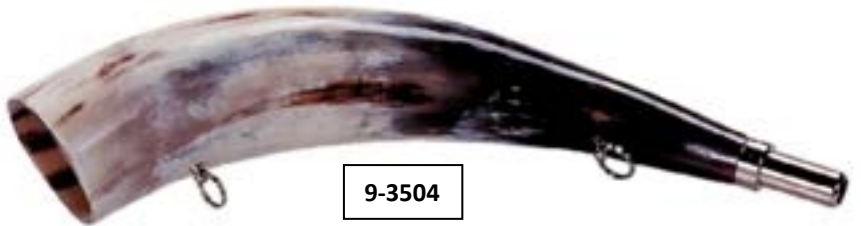
9-3482



9-3500



9-3502



9-3504



9-3506



9-3507



8-3195



8-3200



8-3208



8-3210



8-3212



8-3165



8-3180



8-3185



8-3190



8-3220



8-3225

MADE IN THE USA



8-3100



8-3102



8-3104



8-3130



9-3425



9-3445



9-3435



9-3450



9-3455



9-3456



9-3453



9-3458



9-3454



9-3462



9-3464



9-3475



9-3466



9-3476

9-3459



9-3460



9-3461



9-3463



9-3465



9-3467



9-3468



9-3469



9-3470



9-3416



9-3414



9-3412



9-3325



9-3330



9-3335



9-3370



9-3372



9-3365



9-3367



9-3380



9-3382



9-3386



9-3384



9-3383



9-3385



9-3345



9-3346



9-3347



9-3348



9-3349



9-3353



9-3364



9-3355



9-3351



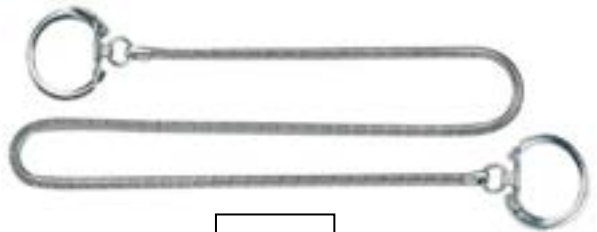
9-3350



9-3360



9-3486

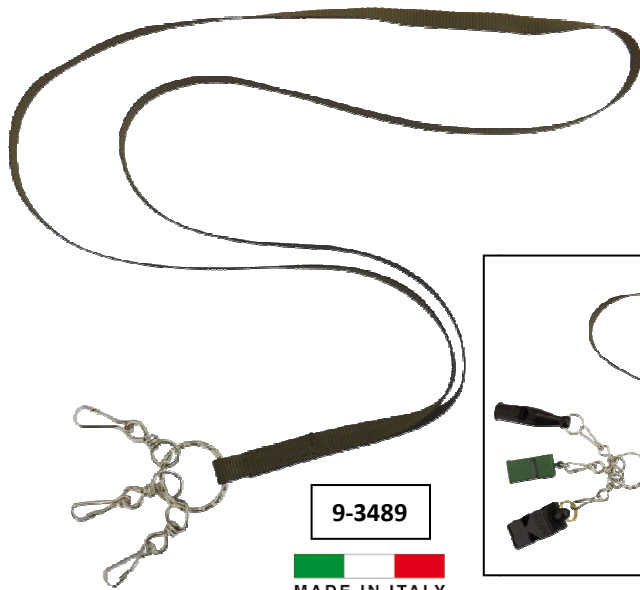


9-3496



9-3488

MADE IN ITALY



9-3489

MADE IN ITALY





MADE IN ITALY



9-3525



9-3530



9-3540



9-3545



9-3550



9-3782



9-3780



9-3710



9-3715



9-3720



9-3725



9-3730



9-3735



MADE IN ITALY



9-3760



9-3765



9-3770



9-3740



9-3745



9-3750



9-3755



9-3785



9-3790



9-3795



9-3906



9-3908



9-3915



9-3916



9-3920



9-3935



9-3940



MADE IN ITALY



9-3925
9-3930



9-3945



9-3950



9-3955
9-3960
9-3965



9-3970
9-3975
9-3980



MADE IN ITALY



9-3985
9-3990



9-3995
9-4000



9-4005



9-3893



9-3895



9-3897



9-4010



9-4100



9-4102



9-4104



9-4106



9-4108



9-4110



9-4092



9-4090

Variante colori per collari e guinzagli

-  Verde
-  Rosso
-  Blu



9-4095



9-4096



9-4097



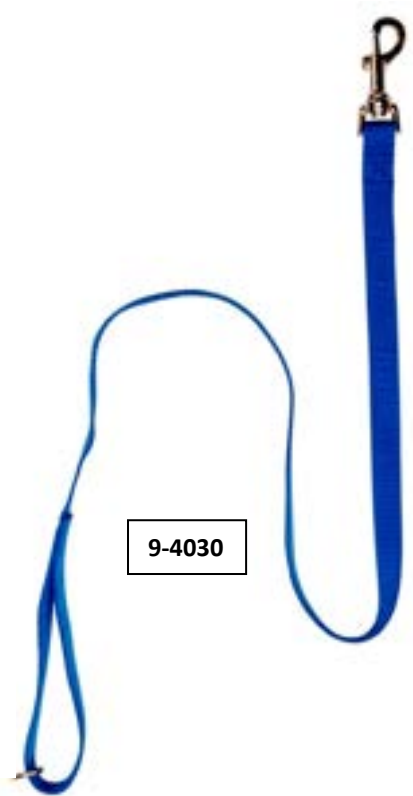
9-4200



MADE IN ITALY



9-4028



9-4030



9-4020



9-4050



9-4025



9-4052



9-4054

Variante colori per collari e guinzagli



Verde



Rosso



Blu



MADE IN ITALY



9-4070



9-4072



9-4080



9-4058



9-4060



9-4062



9-4064





s.n.c.

di GABBAN MARCO e LUCA

Via V.S. Breda, 28

35010 LIMENA (PD) ITALY

Tel. 049767325 – Fax. 049769466

E-mail: info@germancaccia.it

www.germancaccia.it