

MANUALE DI MONTAGGIO

TRAPPOLA A DUE ENTRATE



Gentile Cliente,
grazie di aver acquistato un prodotto
FERRANTI SRL.



OBBLIGO La invitiamo a consultare attentamente il presente manuale di montaggio prima di procedere a qualsiasi operazione sul prodotto.

PREMESSA

Il presente manuale di montaggio rispecchia la tecnica al momento dell'acquisto e le specifiche in vigore alla data corrente dell'edizione; contiene le informazioni necessarie per una corretta installazione, pulizia e dismissione del prodotto a fine vita.

FERRANTI S.R.L. si riserva il diritto di apportare modifiche, cambiamenti o miglioramenti nel manuale o al prodotto, in qualsiasi momento e senza preavviso

ATTENZIONE

Il fabbricante non risponde dei danni a cose, persone ed animali causati da incidenti provocati dal mancato rispetto delle istruzioni riportate nel presente manuale di montaggio. Le immagini sono puramente indicative e non costituiscono impegno per il fabbricante e/o per il Distributore. ► Utilizzare solo componenti di montaggio originali forniti in dotazione.

DESTINAZIONE D'USO (USO CONSENTITO). Il prodotto in oggetto è stato progettato per la dimora e la custodia di animali.

USO IMPROPRIO (NON CONSENTITO). Ogni altro impiego diverso dall'uso consentito è da considerarsi "uso improprio"; pertanto il Costruttore declina ogni responsabilità ad eventuali danni provocati a cose, animali e/o persone.



INSTALLAZIONE

Le operazioni di montaggio devono essere compiute da almeno due persone.

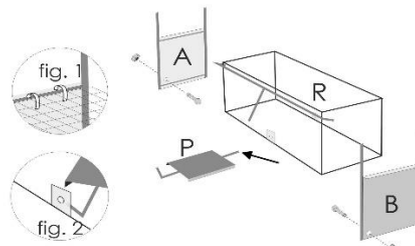
► Per il montaggio dei prodotti è sempre consigliato l'uso di Dispositivi di Protezione Individuale: guanti da lavoro per proteggere le mani dal pericolo di taglio.

UTENSILI CONSIGLIATI

Giravite a taglio - Giravite a croce - Chiave inglese - Taglierino.
Nota: stringere completamente le viti solo alla fine e dopo aver controllato lo squadro della struttura.

INSTALLAZIONE

- Aprire la parte in rete R della trappola
- Unire le entrate A e B ai bordi della parte in rete, attraverso le apposite fascette (fig. 1); per maggiore sicurezza si può anche rinforzare con del filo di ferro.
- Avvitare viti e bullone nel foro presente sugli sportelli A e B
- Posizionare il piano per l'esca P all'interno della rete e agganciarlo agli appositi occhielli (fig. 2)
- Qualora l'asticella del piano esca non dovesse entrare agevolmente si consiglia di forzare con un giravite per agganciarla; se non dovesse essere sufficiente è consigliabile limare di qualche mm l'asticella nel punto indicato dalla freccia



DISIMBALLO

- Posizionare la struttura imballata nel punto più vicino al luogo finale di installazione e su di un'area del terreno stabile e orizzontale.
- Rimuovere i materiali di imballo avendo cura di non danneggiare i componenti.



PERICOLO! Tenere fuori dalla portata dei bambini e dagli animali. I materiali di imballo (sacchi in plastica, reggette, ecc.) possono essere fonte di pericolo per la salute (esempio: soffocamento).

PULIZIA Pulire la struttura periodicamente (o in presenza di sporcizia evidente). Provvedere ad igienizzare, disinfestare e pulire la parte interna della cuccia con prodotti idonei e non nocivi per la salute della persona e dell'animale.



RICICLO Tutti i materiali dell'imballo sono riciclabili da smaltire in accordo alle disposizioni legislative locali.

ROTTAMAZIONE E SMALTIMENTO

I materiali che compongono la struttura devono essere smaltiti in base alla tipologia ed alle procedure previste dalla legislazione vigente nel paese di installazione. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato.