



by wolcraft®
it works

Costruzione di un'elegante cuccia per cani

Elenco dei materiali e istruzioni per la costruzione

Non siete amanti delle scomode cucce tradizionali? Insieme a Kerstin Weiser, proprietaria di cani e appassionata di bricolage, costruiremo questa elegante cuccia per cani. Un rifugio accogliente e sicuro per il vostro amico a quattro zampe, che oltretutto ha un aspetto molto elegante. Le istruzioni passo passo vi consentiranno di replicare facilmente l'oggetto!



Vai alle
[istruzioni video](#)

Elenco dei materiali



Telaio

N.	Pezzo	Quantità	Lunghezza	Sezione	Materiale
1	Gamba tavolo	5	80 cm	6/6	Abete bianco/ Abete rosso
2	Barre trasversali di sinistra	3	68 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso
3	Barre trasversali posteriori	3	108 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso
4	Barre trasversali di destra	3	68 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso
5	Barre trasversali anteriori	3	51 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso

Telaio di base

N.	Pezzo	Quantità	Lunghezza	Sezione	Materiale
6	Lato anteriore-posteriore	2	132 cm (esternamente)	4/6	Abete bianco/ Abete rosso
7	Parti laterali	2	92 cm (esternamente)	4/6	Abete bianco/ Abete rosso

Porta scorrevole

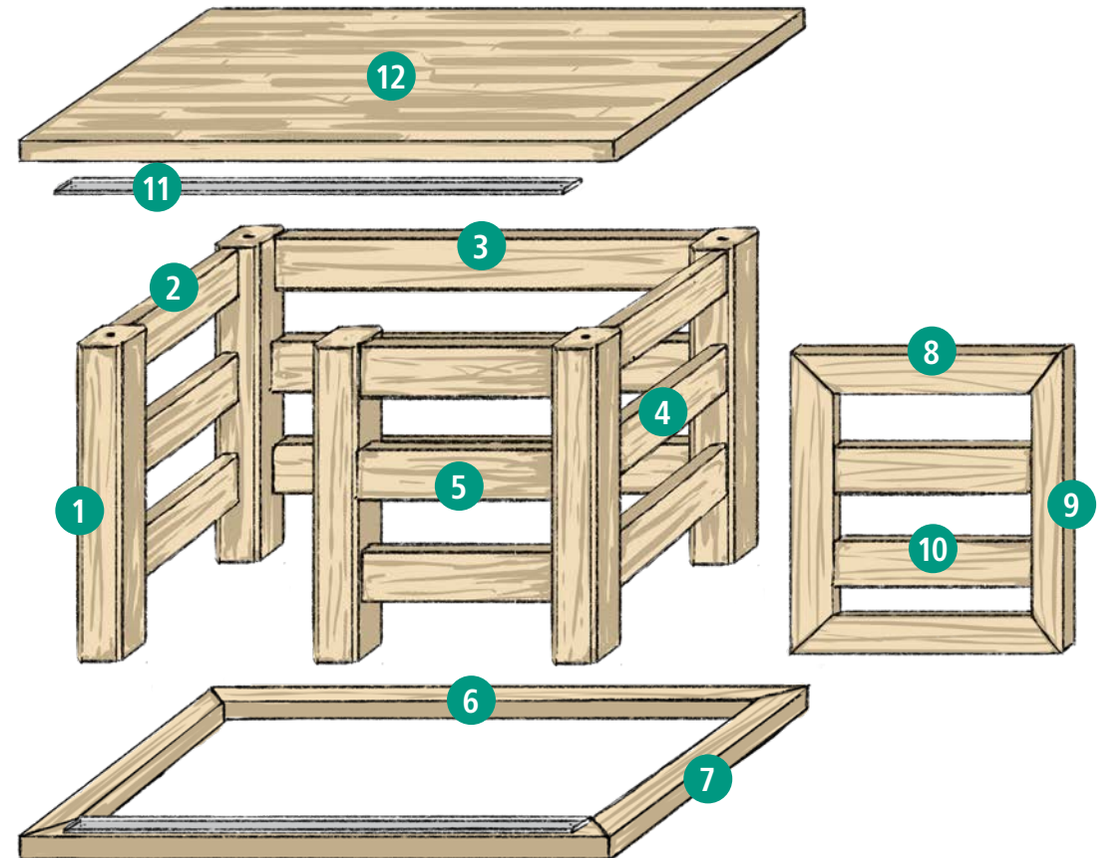
N.	Pezzo	Quantità	Lunghezza	Sezione	Materiale
8	Sopra – Sotto	2	62,5 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso
9	Parti laterali	2	74,5 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso
10	Traversa	2	43,5 cm	3/10	Abete bianco/ Abete rosso

Binari

N.	Pezzo	Quantità	Lunghezza	Larghezza	Materiale
11	Binari	2	120 cm	3,3 cm	Alluminio

Piano di lavoro

12 | Tavola in legno massello di faggio | 92 x 132 cm



Materiali e utensili necessari:



Utensili

Banco portamacchine MASTER cut 2600 (art. n. 6918000)	✓
Sega troncatrice	
Sega circolare da banco	
Banco morsa MASTER 750 ^{ERGO} (art. n. 6871000)	
Squadra multiuso (art. n. 5205000)	
Trapano a batteria	
Guida per spinatura (art. n. 4640000)	
Punte per legno (art. n. 7116000)	
Smerigliatrice angolare	
Fresatrice multiuso per legno per smerigliatrice angolare (art. n. 2920000)	
Morsetto a cricchetto per uso con una sola mano (art. n. 3681000)	
Morsetto per uso con una sola mano Easy (art. n. 3023000)	

Morsetto per uso con una sola mano PRO L (art. n. 3034000)	✓
Levigatrice eccentrica	
Dischi abrasivi velcrati per legno/metallo Ø 115 mm, grossolani e fini (art. n. 2269000, 2271000)	
Colonna per trapano (art. n. 5027000)	
Morsa per macchina (art. n. 3423000)	
Punte per metallo (art. n. 7258000)	
Svasatore (art. n. 2583000)	
Morsetto a molla con bracci appuntiti PRO 70 (art. n. 3633000)	
Punta Forstner Ø 25 mm (art. n. 3317000)	
Spine in metallo (art. n. 2912000)	
Arresto di profondità per punte per legno (art. n. 2751000)	
Livella per doppiometro (art. n. 5222000)	

Varie

Doppiometro (art. n. 5227000)	✓
Matita	
Viti	
Lamelli (art. n. 2923000)	
Spine per legno (art. n. 2908000)	
Piastrine in legno Ø 25 mm (art. n. 2942000)	
Colla per legno	
Protezione orecchie (art. n. 4865000)	
Protezione occhi (art. n. 4902000)	
Maschera per polveri fini (art. n. 4831000)	
Pennello	
Mordente	
Vernice	
Martello in gomma	



Ulteriori informazioni sui nostri prodotti e sulle modalità di acquisto sono reperibili sul sito www.wolfcraft.com
Basta immettere nella casella di ricerca il **numero articolo** indicato sopra.

Passo passo



1. Taglio di tutte le parti



Iniziamo tagliando i singoli pezzi con la MASTER cut 2600. Le dimensioni sono reperibili nel **disegno tecnico**.

2. Montaggio del telaio di base



Successivamente costruiamo il telaio di base. Le quattro travi di legno vengono unite mediante **lamelli**. A tal fine consigliamo di utilizzare la nostra **fresatrice multiuso**. Dopo la fresatura ricordarsi di **incollare** non solo le spine ma anche le superfici di collegamento.

3. Montaggio delle parti laterali



Ora possiamo procedere a montare le parti laterali e la porta scorrevole mediante **giunzioni a spine**. Per realizzare le **giunzioni ad angolo**, eseguiamo dapprima tutti i fori frontali. Dobbiamo quindi posizionare tutti gli elementi nella direzione in cui devono essere uniti. Iniziamo a **forare**. Procediamo a **incollare** non solo le spine ma anche le **superfici di collegamento**.

4. Montaggio della porta scorrevole



Passiamo ora a montare la porta scorrevole. In questo caso lavoriamo sui bordi diritti con giunzioni a spine e sui **bordi di taglio** con **giunzioni a lamelli**.

5. Levigatura e verniciatura



Dopo avere rispettato i **tempi di asciugatura** possiamo procedere alla levigatura e alla verniciatura. Tutti gli elementi devono essere dapprima **levigati grossolanamente**, quindi sottoposti a **levigatura fine**. Verniciamo infine tutti gli elementi con una **vernice trasparente innocua** per i cani.

6. Montaggio del corpo



Ora possiamo assemblare il corpo utilizzando i **fori** precedentemente realizzati. **Incollare** con le spine, serrare e lasciare asciugare preferibilmente tutta la notte.

Passo passo



7. Collegamento del corpo e del telaio di base



Il corpo viene ora inserito nel telaio di base. Avvitare questi due elementi. Per rendere invisibili i collegamenti a vite, realizzarli con una punta Forstner. Il foro risultante deve essere coperto con una piastrina in legno.

8. Trattamento con mordente e verniciatura del pannello di copertura



Trattare il pannello di copertura con un mordente in tonalità rovere. Prima tuttavia è necessario lavorare il pannello (bagnatura, levigatura). Lasciamo asciugare il mordente da due a tre ore. Per la sigillatura utilizziamo una vernice trasparente a base acrilica. Dopo avere rispettato il tempo di asciugatura procediamo nuovamente a levigare e verniciare.

9. Avvitatura dei binari



Montiamo ora i binari predisposti. Essi devono essere avvitati in alto e in basso al telaio di base. È quindi possibile inserire molto facilmente la porta scorrevole.

10. Fissaggio del pannello di copertura



Ora è possibile fissare il pannello di copertura al corpo. Anche in questo caso utilizziamo delle giunzioni a spine. L'impiego di un arresto di profondità ci consente di evitare di perforare interamente il pannello. Poi, come di consueto, tutto viene collegato con colla e spine.

11. Posizionare e godersi il risultato



Fatto! Non ci resta che cercare il posto adatto in cui collocare la nostra nuova cuccia e invitare i nostri amici a quattro zampe a entrare.