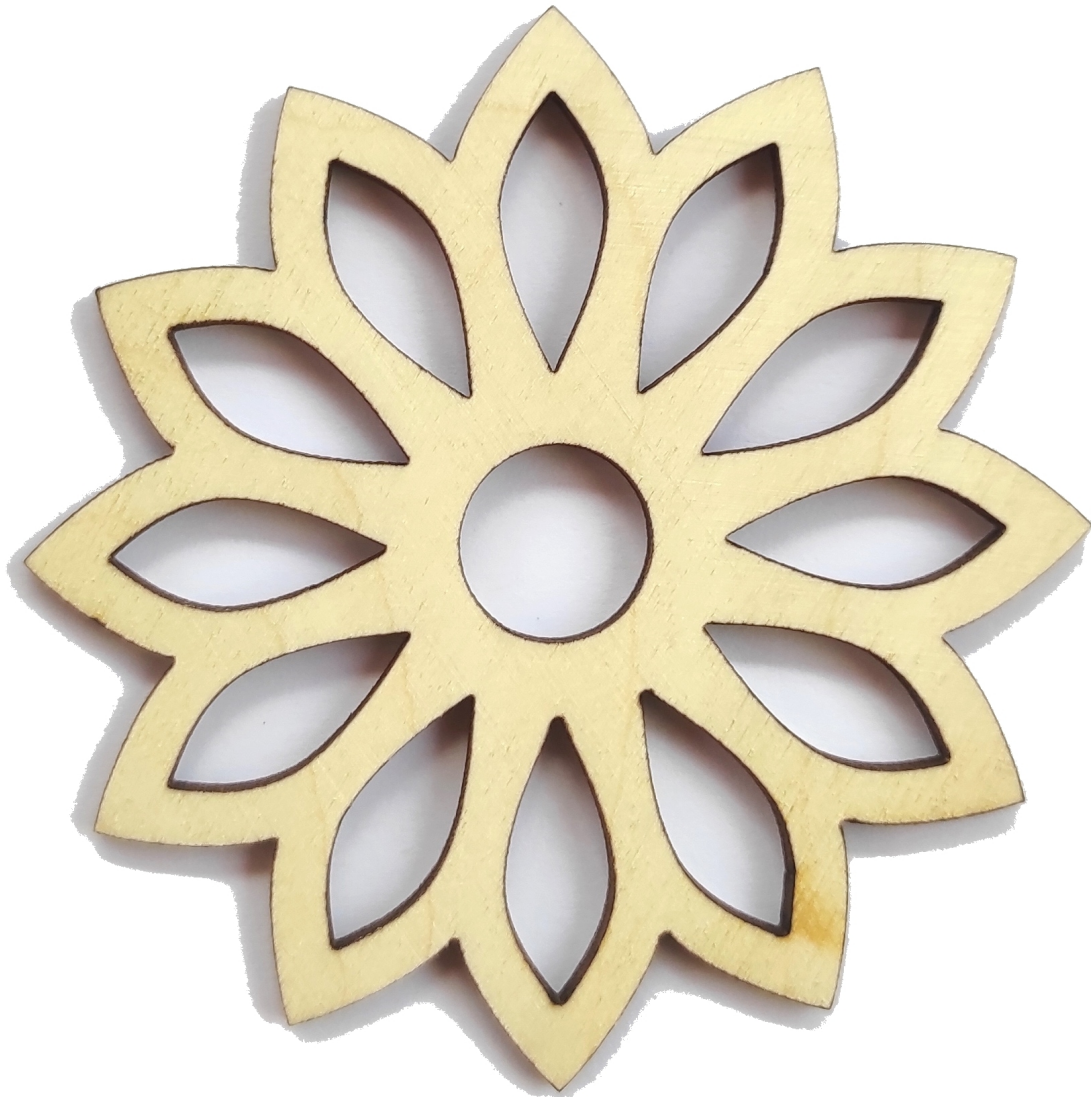


Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Fregio in legno intagliato e inciso al laser cod. 023



Fregio in Legno Intagliato e Inciso al Laser - cod. 023

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore



Misure disponibile: diametro 40 - 60 - 80 - 100 mm. Minimo d'acquisto 5pz. I fregi in legno sono intagliati e incisi al laser prestando cura e attenzione nel processo di produzione, il taglio ad alta precisione viene effettuato su supporto in compensato di Betulla, resistente e di ottima qualità.

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 0,95 €

Prezzo con sconto 0,78 €

Prezzo di vendita 0,95 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 0,78 €

Sconto

Ammontare IVA 0,17 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

I fregi in legno sono **intagliati** e **incisi** al **laser** prestando cura e attenzione nel processo di produzione, il taglio ad alta precisione viene effettuato su supporto in compensato di Betulla, resistente e di ottima qualità.

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

Ideali per decorare e abbellire mobili e complementi d'arredo.
I fregi sono forniti grezzi non verniciati e sono trattabili con vernici o resine.
La lavorazione laser è effettuata solo su una faccia.

Misure disponibili:

- Diametro 40 mm
- Diametro 60 mm
- Diametro 80 mm
- Diametro 100 mm

Spessore:

- 3 mm

Minimo d'acquisto 5 pezzi.

Recensioni

Mercoledì, 21 Settembre 2022

L'articolo è apprezzabile per qualità del taglio. Comunque, uno spessore lievemente superiore sarebbe auspicabile.
Tuttavia, devo rilevare che i sei manufatti in questione mi sono stati recapitati insieme a nr. 2 fogli di compensato 75x150 cm. e non essendo stati opportunamente impacchettati e fissati all'interno dell'imballaggio, ho dovuto recuperarli ad uno ad uno all'interno del cartone di imballaggio, trovandone 1 danneggiato (scheggiato su un lato). Una leggerezza imperdonabile, quanto più si consideri che le spedizioni precedenti erano state effettuate con adeguata cura ed attenzione.

apirozzi1@libero.it