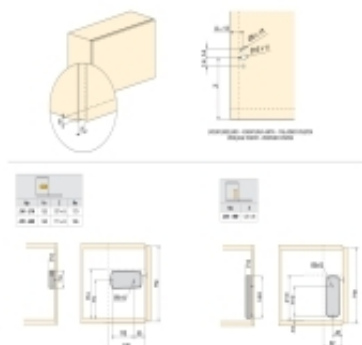


1



Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

No	Roomed	10 kg		15 kg		20 kg	
		Temperature	Relative Humidity	Temperature	Relative Humidity	Temperature	Relative Humidity
270-280	17.1	50.0	51.2	17.1	51.8	16.9	52.0
280-290	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
290-300	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
300-310	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
310-320	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
320-330	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
330-340	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
340-350	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
350-360	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
360-370	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
370-380	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
380-390	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0
390-400	17.2	50.0	51.2	17.2	51.8	17.0	52.0



Meccanismo per ante a ribalta con cavo in acciaio. Il meccanismo ha un'importante impatto estetico.

Prezzo base, Nettezza e confezione €

Prezzo con sconto 21,74 €

Prezzo di vendita 26,52 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 26,42 €

Sconto-4,68 €

Ammontare IVA4,78 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Mecranismo per ante a ribalta con cavo in acciaio. Il meccanismo ha un'importante impatto estetico.

Dispone di un'ammortizzazione in apertura dell'anta.

Disponibile in una vasta gamma di forze frenanti, ciò che permette di usare
ante da 210 mm a 480 mm di altezza e fino a 9 kg di peso con

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

due meccanismi.

Include una regolazione della posizione finale d'apertura.

Permette il **montaggio in due posizioni (verticale e orizzontale)**. Ciò aiuta a ottimizzare lo spazio in mobili poco profondi.

Meccanismo reversibile, può essere montato sia a destra che a

Sostenuto include agganci e viti.

1 meccanismo, aggancio e viti di montaggio

Dimensioni: 5x10x16,5

Peso: 0,295

Formato: 1 UN

Taglia: 4 Kg

Colore: Grigia

Materiale: Acciaio, Tecnoplastica

[ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO](#)

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.