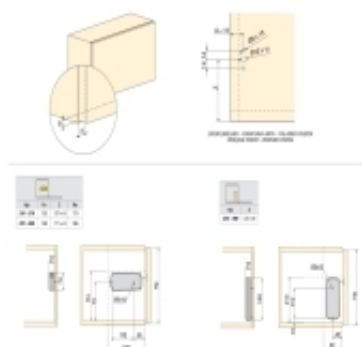
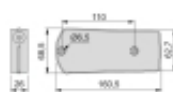


## **Emuca Microwinch Meccanismo a porta incernierata, 6 kg, Acciaio e Tecnoplastica, Grigia**



Emuca Meccanismo per ante a ribalta Microwinch, 6 Kg, Plastica grigia,

1



Tecno Wood  
Via Ettore D'Amore

# Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

No	Bersumber	Jmp		Wg		Jmp	
		Manajemen	Manajemen	Manajemen	Manajemen	Manajemen	Manajemen
270-280	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
280-290	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
290-300	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
300-310	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
310-320	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
320-330	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
330-340	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
340-350	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
350-360	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
360-370	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
370-380	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
380-390	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
390-400	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
400-410	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
410-420	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
420-430	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
430-440	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
440-450	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
450-460	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
460-470	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
470-480	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
480-490	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
490-500	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
500-510	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
510-520	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
520-530	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
530-540	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
540-550	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
550-560	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
560-570	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
570-580	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
580-590	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
590-600	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
600-610	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
610-620	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
620-630	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
630-640	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
640-650	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
650-660	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12
660-670	13.12	10.12	10.12	13.12	10.12	10.12	10.12



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

**Prezzo base, Nesso in rack da 20 €**

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:** 6 Kg

**Colore:** Grigia

**Materiale:** Acciaio, Tecnoplastica

**[ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO](#)**

## **Recensioni**

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.