

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Mobile Armadio 4 Ante finitura Ossido Nero -  
Bianco Lucido cm 108 x 161 x 41**



Sarmog Mobile 4 ante kit cod. 734k al Ossido nero Bianco lucido

# Brico Legno Store

Tecno Wood  
Via Ettore D'Amore

---



Mobile 4 Ante Kit Ossido Nero - Bianco Lucido, colore struttura Ossido Nero, colore frontale Bianco Lucido, cm 108 x 161 x 41. Cod. articolo 734k al.

Prodotto 100% made in Italy. Struttura sp. 18mm ed ante sp. 16mm, bordo ABS. Contiene 4 ripiani regolabili. Maniglie e piedini verniciati cromo satinato. Mobile in kit.

~~Prezzo base, tasse escluse 521,00 €~~

Prezzo con sconto 217,62 €

Prezzo di vendita 265,50 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 483,12 €

Sconto 265,50 €

Ammontare IVA 47,88 €

**Di solito spedito in 3-5 giorni**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

~~Mobile 4 Ante Kit Ossido Nero - Bianco Lucido, colore struttura Ossido Nero, colore frontale Bianco Lucido, cm 108 x 161 x 41.~~

**MOBILE IN KIT DA MONTARE** con istruzioni di montaggio incluse. Prodotto 100% made in Italy.

Struttura sp. 18mm ed ante sp. 16mm, bordo ABS. Contiene 4 ripiani regolabili. Maniglie e piedini verniciati cromo satinato. Mobile in kit.

Questo armadio a 4 ante è un'aggiunta durevole ed elegante a ogni ambiente, mantenendo il tuo spazio pulito e ordinato con facilità. È realizzato con una struttura resistente. Un modo semplice per portare uno stile elegante nel tuo spazio abitativo.

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Altezza montato:** 161 cm

**Larghezza montato:** 108 cm

**Profondità montato:** 41 cm

**Peso netto montato:** 62,7 kg

**Nr colli:** 2

**Altezza su bancale del collo:** 39 cm

**Larghezza su bancale del collo:** 80 cm

**Profondità su bancale del collo:** 160 cm

**Volume su bancale del collo:** 0,499 metri cubi

**Peso lordo su bancale del collo:** 77,7 kg

**Colore struttura:** Ossido Nero

**Colore frontale:** Bianco Lucido

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.