

## Mobile 4 Cassetti Kit Cemento - Cemento, cm 71 x 110 x 41



Sarmog Mobile 4 cassetti kit cod. Db774k Cemento Cemento



Mobile 4 Cassetti Kit Cemento - Cemento, colore struttura Cemento, colore frontale Cemento, cm 71 x 110 x 41. Cod. articolo Db774k. Prodotto 100% made in Italy. Struttura sp. 25mm e cassetti sp. 16mm, bordi in ABS. Guide cassetto a rullo. Maniglie e piedini verniciati cromo satinato. Mobile in kit.

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

Prezzo base, tasse incluse 173,33 €

Prezzo con sconto 127,86 €

Prezzo di vendita 156,00 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 145,20 €

Sconto -17,33 €

Ammontare IVA 28,13 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione Mobile 4 Cassetti Kit Cemento - Cemento, colore struttura Cemento, colore frontale Cemento, cm 71 x 110 x 41.

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

Struttura sp. 25mm e cassetti sp. 16mm, bordi in ABS. Guide cassetto a rullo. Maniglie e piedini verniciati cromo satinato. Mobile in kit.

Questa cassetiera ha molto spazio per un uso ufficio ma anche per riporre vestiti piegati, biancheria da letto e altro ancora. Ha quattro cassetti che si trovano su guide metalliche per un funzionamento regolare. Stile contemporaneo, urban.

**Altezza montato:** 110 cm

**Larghezza montato:** 71 cm

**Profondità montato:** 41 cm

**Peso netto montato:** 42,7 kg

**Nr colli:** 1

**Altezza del collo:** 22 cm

**Larghezza del collo:** 46 cm

**Profondità del collo:** 117 cm

**Volume del collo:** 0,118 metri cubi

**Peso lordo del collo:** 46,0 kg

**Altezza su bancale del collo:** 30 cm

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

**Profondità su bancale del collo:** 120 cm

**Volume su bancale del collo:** 0,288 metri cubi

**Peso lordo su bancale del collo:** 55,9 kg

**Colore struttura:** Cemento

**Colore frontale:** Cemento

[SCHEDA TECNICA - ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO](#)

### Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.