



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>RLM-CP52</b>	<b>AFFETTAPANE</b> ELETTRICO, AUTOMATICO, PROGRAMMABILE, con cover superiore per PANE A FILONI con CROSTA DURA, lunghezza max cm.52, altezza taglio sino a 18 cm, spessore fetta a scelta da 7 a 18 mm, motore da Kw.0,75, V.400/3, Peso 107 Kg, dim.mm.657x604x595h	<b>€ 3.624,93 + IVA</b> € 4.422,41 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 8 a 15 giorni

**SCHEDA TECNICA**

<b>Alimentazione elettrica</b>	Trifase
<b>Volts</b>	V 400/3
<b>Frequenza (Hz)</b>	5060
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,75
<b>Peso netto (Kg)</b>	107
<b>Larghezza (mm)</b>	657
<b>Profondità (mm)</b>	604
<b>Altezza (mm)</b>	595

**ACCESSORI/OPTIONAL**

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>RLM-BA52</b>	<b>Mobile base</b>	<b>€ 308,84 + IVA</b> € 376,78 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni



#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**Mod.RLM-CP52 - AFFETTAPANE ELETTRICO, AUTOMATICO, PROGRAMMABILE, con COVER SUPERIORE per PANE A FILONI con CROSTA DURA, lunghezza max taglio 52 cm:**

- **struttura** in acciaio sabbiato e verniciato a polvere;
- **caricamento frontale superiore;**
- **piano di lavoro inclinato;**
- **cover superiore;**
- **protezione con fotocellula;**
- **adatto per pane con crosta medio-duro ed utilizzo anche intensivo;**
- **cassetto raccogli briciole** in acciaio verniciato;
- **lunghezza max taglio: 520 mm;**
- **altezza taglio da 60 a 180 mm;**
- **impostazione del taglio a ciclo singolo o continuo** con **regolazione della velocità;**
- **spessore fetta a scelta da 7 a 18 mm;**
- **ferma pane** in policarbonato;
- pressione spinta regolabile;
- pressoio con molle regolabili;
- **potente ed affidabile con ogni tipo di pane;**
- **facile da pulire e in tutta sicurezza**, grazie al cassetto raccogli briciole con microswitch che impedisce l'avvio della macchina senza la sua preventiva chiusura.

#### **Optional/Accessori:**

- mobile base - Cod.RLM-BA52.

**Marchio CE**  
**Made in Italy**



