


**SCHEDA TECNICA**

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	5060
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	1,0
<b>Peso netto (Kg)</b>	17
<b>Peso lordo (Kg)</b>	18
<b>Larghezza (mm)</b>	225
<b>Profondità (mm)</b>	305
<b>Altezza (mm)</b>	460




**DESCRIZIONE PROFESSIONALE**
**CUTTER DA TAVOLO R4 V.V., con vasca inox da 4,5 litri, Marca ROBOT COUPE:**

- **vasca smontabile in acciaio inox da 4,5 litri;**
- coperchio in **policarbonato trasparente** che offre la possibilità di aggiungere liquidi in fase di preparazione, dotato di una **guarnizione** per una tenuta perfetta,  
**Impugnatura ergonomica Soft Touch** ideata per una maggiore comodità e una presa migliore,
- **velocità' variabile da 300 a 3500 giri/min.** e **comando ad impulsi;**
- **in dotazione: gruppo di coltelli lisci estraibile con lame in acciaio;**
- **norme CE.**

**MADE IN FRANCIA**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>MX-R4VV</b>	CUTTER da tavolo R4 V.V., Marca ROBOT COUPE, con VASCA smontabile in ACCIAIO INOX da litri 4,5, Velocità variabile 300 / 3.500 giri/minuto, V. 230/1, Kw 1,00, Peso 17 Kg, dimensioni mm 225x305x460h	<b>€ 1.999,88 + IVA</b> € 2.439,85 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: compresa</b> <b>Consegna: da 4 a 9 giorni</b>

**ACCESSORI/OPTIONAL**

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>MX-60.27344</b>  COLTELLO LISCIO SUPPLEMENTARE	<b>ROBOT COUPE - Coltelli lisci supplementari per tutti i Cutter mod. R4</b>	<b>€ 91,85 + IVA</b> € 112,06 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: compresa</b> <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>MX-60.27345</b>  COLTELLO DENTATO FINE	<b>ROBOT COUPE - Coltelli dentati per tutti i Cutter mod. R4</b>	<b>€ 96,44 + IVA</b> € 117,66 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: compresa</b> <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>MX-60.27346</b>  COLTELLO DENTATO	<b>ROBOT COUPE - Coltelli dentati fini per tutti i Cutter mod. R4</b>	<b>€ 96,44 + IVA</b> € 117,66 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: compresa</b> <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni

