

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza (W)	315	Tipo di motore	AC (Alternating current)
Potenza motore (cv)	0.26	Voltaggio (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50/60	Potenza (W)	315
Velocità di rotazione massima	265	Velocità di rotazione minima	60
Capacità massima (farina)	1	Corpo in metallo pressofuso	Pressofuso
Lunghezza cavo (cm)	140	Controllo elettronico della velocità presente SI	Si
Altezza prodotto	411	Larghezza prodotto	338
Profondità prodotto	264	Altezza imballo	490
Larghezza imballo	390	Profondità imballo	310
Materiale della ciotola - Acciaio inossidabile	Acciaio inox	Peso netto (kg)	12
Pasta sfoglia : grammi di farina	0.5	Peso lordo (kg)	13.4
Panna montata (L)	1	Albume uovo	12
Pane (impasto lievitato = idratazione 55%)	2	Torta (kg)	2.7
		Puré di patate	2.7
		Biscotti (standard 5,1 cm)	108