

# KitchenAid ARTISAN

## Robot da cucina con sollevamento ciotola da 6,9 L 5KSM7580X



- **Dispositivo di sollevamento del recipiente con design arrotondato**  
Ideale per carichi pesanti/uso intensivo e facile da pulire
- **Interamente realizzato in metallo, con ingranaggi di alta precisione e manopole in metallo**  
Robusto, silenzioso e resistente
- **Ciotola da 6,9 L in acciaio inox**  
Consente di lavorare facilmente grandi quantità di cibo
- **Motore a trasmissione diretta ad alta efficienza da 1,3 CV\***  
Silenzioso e potente
- **Tutti gli accessori standard in acciaio inox**  
Robusti, durevoli e lavabili in lavastoviglie
- **Movimento planetario originale**  
Miscelazione veloce e completa
- **Attacco unico per accessori multifunzione**  
Ampia scelta di accessori opzionali  
Versatile e facile da usare

\* Il cavallo vapore indica la potenza massima di uscita di un motore misurata mediante il dinamometro, ovvero uno strumento che i laboratori solitamente impiegano per misurare la potenza meccanica dei motori. La potenza è il consumo medio di elettricità di un apparecchio elettrico in un determinato periodo di tempo. Pertanto, la potenza elettrica misura il consumo di energia di un apparecchio ma non riflette la potenza del motore. Il robot da cucina KitchenAid ARTISAN da 6,9 L ha un motore da 1,3 CV e un consumo di elettricità di 500 W. Questo robusto motore, guidato da un quadro di comando avanzato e abbinato a un gruppo di ingranaggi di alta precisione in metallo, favorisce la massima trasmissione della potenza all'utensile, offrendo una potenza di miscelazione eccezionale nella ciotola. Il nostro nuovo motore, altamente efficiente e per usi speciali, ti fornisce la potenza di cui hai bisogno.



ROSSO IMPERIALE



NERO ONICE



ARGENTO MEDAGLIA



ROSSO MELA METALLIZZATO

# Robot da cucina KitchenAid ARTISAN con sollevamento ciotola da 6,9 L 5KSM7580X

## DATI TECNICI

Potenza	500 W
Tipo di motore	Corrente continua con trasmissione diretta
Potenza motore (potenza motore in uscita)	1,3 CV
Voltaggio	220 - 240 V
Frequenza	50/60 Hz
N. di giri al minuto (velocità 1-10)	40 - 200 RPM
Capacità ciotola	6,9 L
Materiale corpo	Zinco pressofuso
Tipo di controllo della velocità	Elettronico
Dimensioni prodotto	A x L x P 41,9 x 28,7 x 37,1
Dimensioni imballaggio	A x L x P 50 x 34,5 x 44 cm
Dimensioni master pack	A x L x P 50,5 x 35 x 45 cm
Peso netto	13,1 kg
Peso lordo	16,02 kg
Peso lordo master pack	16,6 kg
Master pack	1 unità
Lunghezza cavo	114 cm
Paese di origine	USA

## MAX CAPACITÀ PER TIPOLOGIA

Max consigliato di farina:	
Farina comune	2,2 kg
Farina di grano duro	1,75 kg
Pasta sfoglia: grammi di farina	1150 g
Albume uovo	19 uova (medie)
Panna montata	1,9 L
Torta	4,5 kg
Pane (impasto lievitato denso = assorbimento del 55%)	3,8 kg
Purè di patate	3,6 kg
Biscotti (standard 5,1 cm)	168 unità (14 dozzine)

## RIFERIMENTI

5KSM7580XEER	ROSSO IMPERIALE	5413184160302
5KSM7580XEOB	NERO ONICE	5413184160227
5KSM7580XECA	ROSSO MELA METALLIZZATO	5413184160166
5KSM7580XEMS	ARGENTO MEDAGLIA	5413184160180

## COLORI

## EAN

## ACCESSORI STANDARD



### Ciotola da 6,9 L 5KR7SB

Ciotola in acciaio inox lucidato con impugnatura ergonomica. Lavabile in lavastoviglie.



### Coperchio versatore antispuzzo 5K7PS

Accessorio monopezzo a funzione duplice che impedisce la fuoriuscita di schizzi. Realizzato in plastica trasparente. Non lavabile in lavastoviglie.



### Frustra ellittica a 11 fili 5K7EW

La frusta a 11 fili in acciaio inox ha la forma di un'ellisse per raggiungere agevolmente ogni parte della ciotola. Lavabile in lavastoviglie.



### Gancio impastatore Powerknead 5K7SDH

Il gancio impastatore Powerknead in acciaio inox è in grado di raggiungere qualsiasi parte della ciotola da 6,9 L. Lavabile in lavastoviglie.



### Frustra piatta 5K7SFB

La frusta piatta in acciaio inox è in grado di raggiungere qualsiasi parte della ciotola da 6,9 L. Lavabile in lavastoviglie.



### Ricette e ispirazione

Disponibili sulla piattaforma digitale KitchenAid dedicata.