



MIXER LIGHT
MIXER HEAVY ^{PRO}
Serie Giò



Made in Italy





Da 20 anni, l'evoluzione
di una certezza.
Enhancing features
since 2003.



Prodotto di alta qualità
Well-trieed quality product



Fino 330lt di prodotto
Up to 330lt processing
capacity



3 differenti accessori
per ogni funzionalità
Tree tools dedicated
to different processing



Progettati e prodotti
interamente in Italia
Proudly designed and
manufactured in Italy

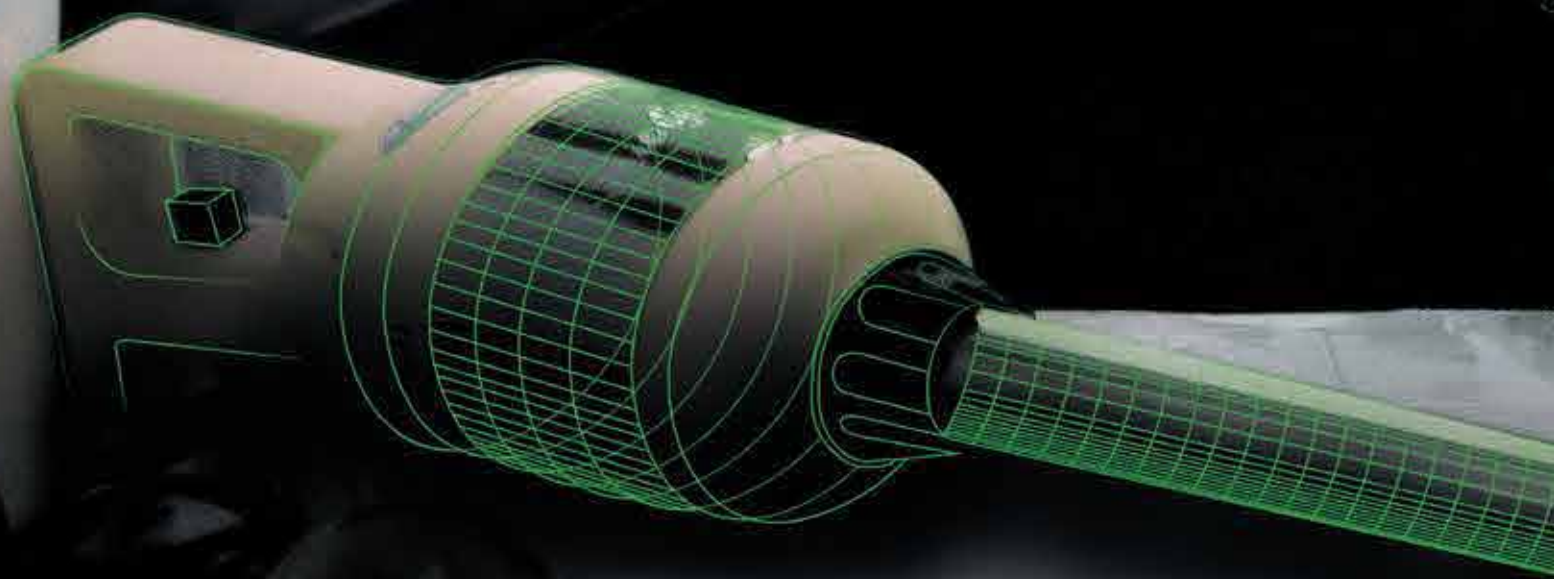




MIXER LIGHT
MIXER HEAVY ^{PRO}

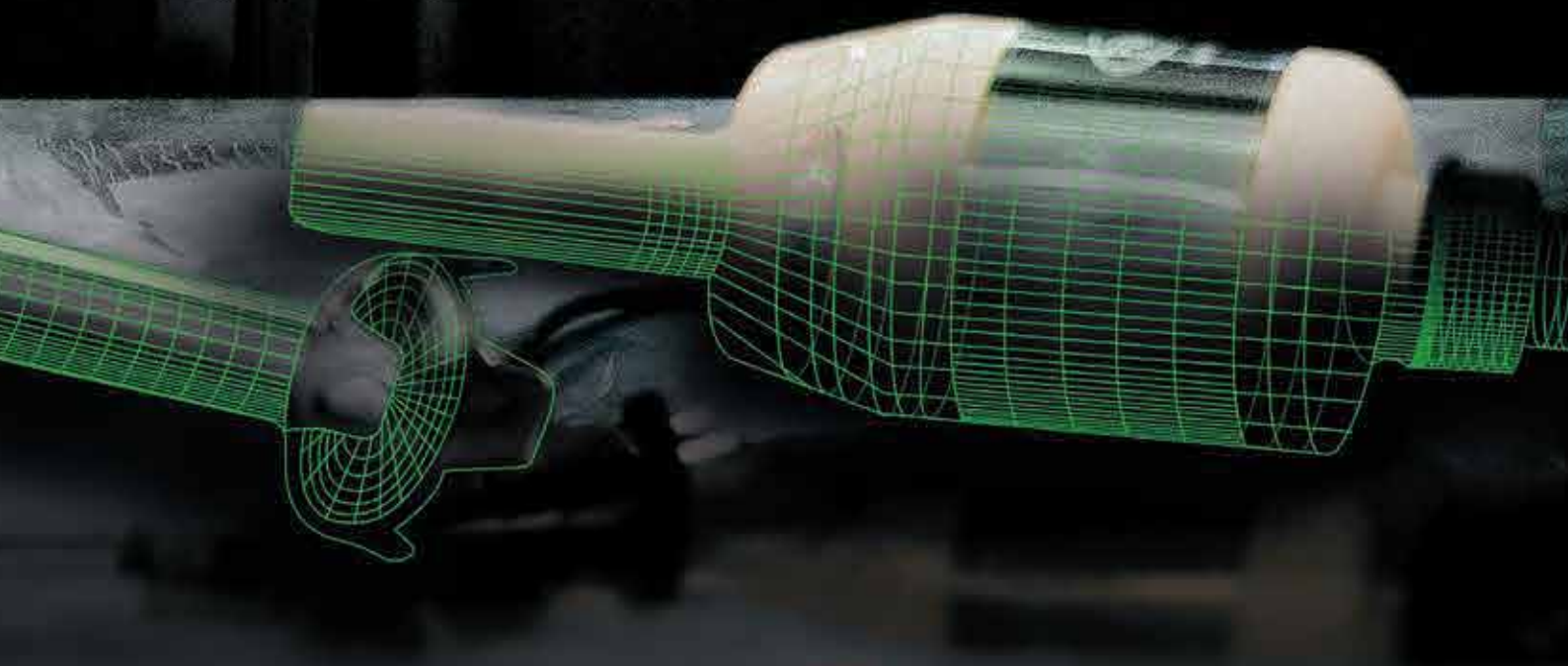
Serie Giò

Il futuro
è nelle tue mani
The future
is in your hands



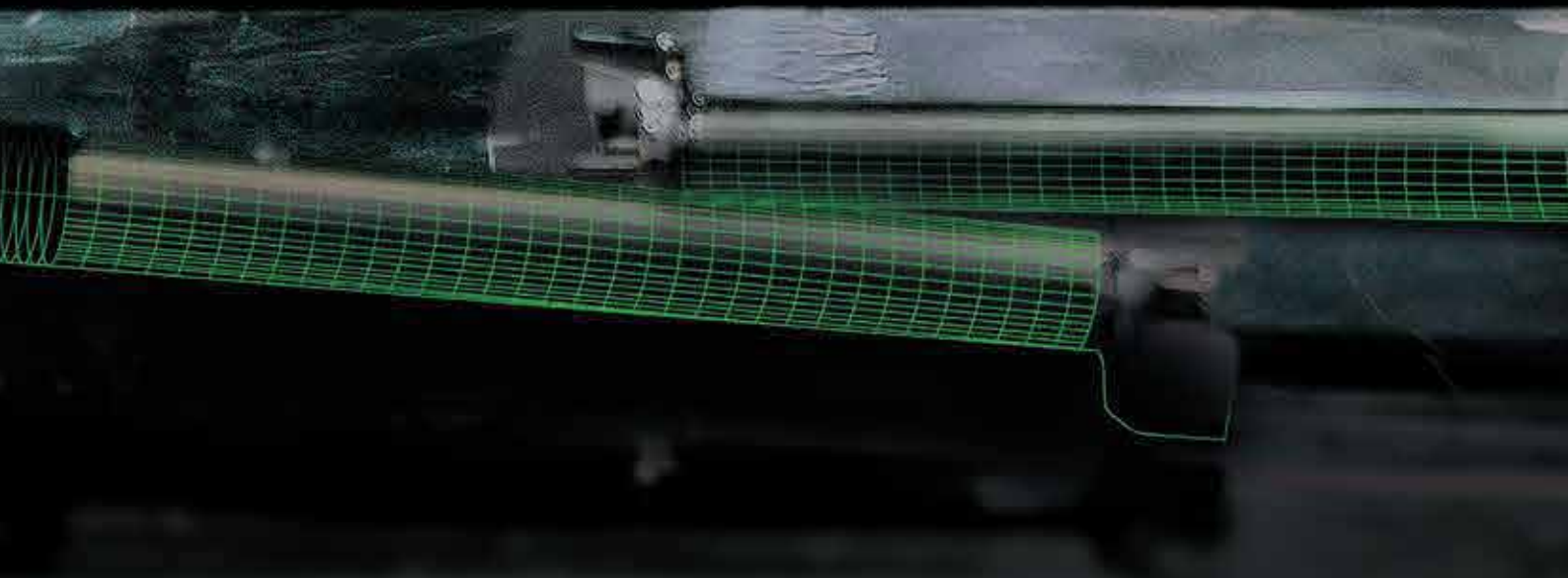
Serie Giò

Ieri, oggi e domani
la tua certezza in cucina
Solo componenti certificati
per garantire la qualità
di un prodotto d'eccellenza



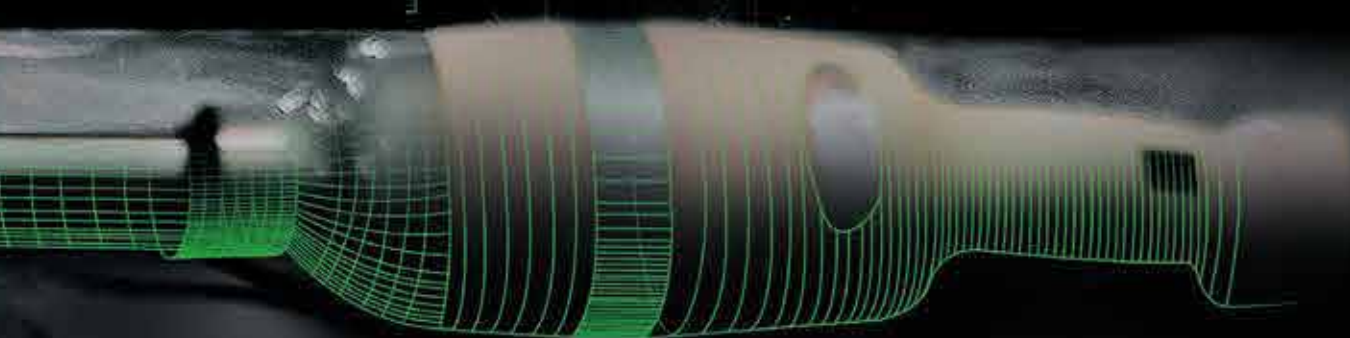
Your past, present and future
immersion blender

Proven quality hand mixers
manufactured with welltried
components only



MIXER LIGHT
MIXER HEAVY ^{PRO}

Serie Giò



MIXER LIGHT | *Serie Giò Light*

250 watt

250 watt

mm. 250

mm. 200

mm. 290

300



FM 250 VV
Velocità Variabile
2500 / 15000 giri

FM 250 VF
Velocità Fissa
15000 giri

mm. 250

mm. 200

mm. 250

mm. 200



FM 300 V
Velocità Variabile
2000 / 9000 giri
max 13000

FE 250

FE 200

FO 250

FO 200

**Leggerezza
e semplicità d'uso
imbattibili**

*Incomparable lightness
and easy-use*

MIXER 250 VELOCITÀ FISSA E VARIABILE
MIXER 250 FIXED AND VARIABLE SPEED



INOX

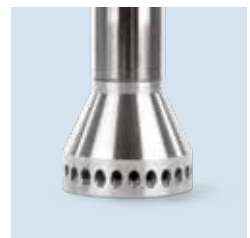
Coltello, Tubo, Campana, Disco Emulsionatore
e Fruste in acciaio INOX
S/steel Blade, Blender Tube, Emulsifying Disc,
Bell and Whisks.



Impugnatura ergonomica
e Variatore di velocità
Ergonomic handle
and Speed Variator



Nuova frusta
New whip



Nuovo omogeneizzatore
New homogenizer



0 watt

400 watt

500 watt

VV
riabile
0 giri
00

FM 400 VV
Velocità Variabile
2000 / 9000 giri
max 15000

FM 500 VV
Velocità Variabile
2000 / 9000 giri
max 15000

mm. 330



FAFL



mm. 300

mm. 400

mm. 500

FM 300 L
 30/50 Lt.

FM 400 L
 50/80 Lt.

FM 500 L
 80/100 Lt.

mm. 300 mm. 400 mm. 500

FO 300 L

FO 400 L

FO 500 L

Versatilità totale in qualsiasi condizione di lavoro

Extreme versatility for any working conditions

MIXER 300 - 400 - 500 VELOCITÀ VARIABILE
MIXER 300 - 400 - 500 VARIABLE SPEED



Coltello, Tubo, Campana e Fruste in acciaio INOX
S/steel Blade, Blender Tube, Bell and Whisks.

INOX



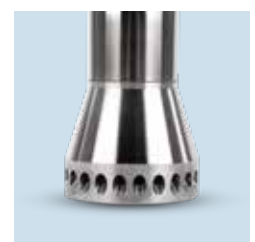
Giunto in polimero
Polymer joint



Estrema facilità di smontaggio utensile
Easy accessory changing clutch



Pulsante in dimensioni ottimali
Display digitale con regolatore a 9 velocità
Handy starter digital display with 9 speeds regulator



Nuovo omogeneizzatore
New homogenizer

MIXER 250 VF

VELOCITÀ FISSA / FIXED SPEED

MIXER 250 VF	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Mescolatore 200 mm./Body+Blender Tube 200 mm.	FM250VF200	75	285	220	75	470	1,4	15	230 V - 50/60	250	15.000	250x360x80
Corpo+Mescolatore 250 mm./Body+Blender Tube 250 mm.	FM250VF250			270		520	1,45	20				250x360x80

COMPONENTI / COMPONENTS	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo Motore 250VF/Body Motor Mixer 250VF	FM250VF	75	285	-	-	-	1	-	230V-50/60HZ	250	15.000	390x120x115
Mescolatore 200 mm./Blender Tube 200 mm.	FM200	-	-	220	75	-	0,40	15	-	-	-	
Mescolatore 250 mm./Blender Tube 250 mm.	FM250	-	-	270			0,45	20	-	-	-	
Omogeneizzatore 200 mm. / Homogenizer 200 mm.	FO200	-	-	220	45	-	0,35	1/3	-	-	-	
Omogeneizzatore 250 mm. / Homogenizer 250 mm.	FO250	-	-	270			0,40	1/5	-	-	-	

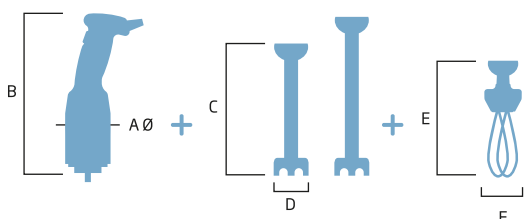
MIXER 250 VV COMBI

VELOCITÀ VARIABILE / VARIABLE SPEED

MIXER 250 VV	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 200 mm./Body+Whip+Blender Tube 200 mm.	FM250VVC200	75	285	220	75	470	290	90	590	1,4	15	230 V - 50/60	250	●	380x340x100
Corpo+Frusta+Mescolatore 250 mm./Body+Whip+Blender Tube 250 mm.	FM250VVC250			270		520				1,45	20			2,500	15.000

COMPONENTI / COMPONENTS	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo Motore 250VV / Body Motor Mixer 250VV	FM250VV	75	285	-	-	-	-	-	-	1	-	230 V - 50/60	250	●	390x120x115
Mescolatore 200 mm. / Blender Tube 200 mm.	FM200	-	-	220	75	-	-	-	-	0,40	15	-	-	-	
Mescolatore 250 mm. / Blender Tube 250 mm.	FM250	-	-	270						0,45	20	-	-	-	
Tubo Emulsionatore 200mm. / Emulsifying Tube 200mm.	FE200	-	-	220	75	-	-	-	-	0,40	15	-	-	-	
Tubo Emulsionatore 250mm. / Emulsifying Tube 250mm.	FE250	-	-	270						0,45	20	-	-	-	
Frusta / Whip	FAFLM	-	-	-	-	-	290	90	-	0,45	10	-	-	-	
Omogeneizzatore 200 mm. / Homogenizer 200 mm.	FO200	-	-	220	45	-	-	-	-	0,35	1/3	-	-	-	
Omogeneizzatore 250 mm. / Homogenizer 250 mm.	FO250	-	-	270						0,40	1/5	-	-	-	

Omogeneizzatore, emulsionatore e frusta
Homogeneizer, emulsifying tube and whip



Made in Italy

MIXER 300 - 400 - 500 VV COMBI

VELOCITÀ VARIABILE / VARIABLE SPEED

MIXER 300 VV	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM300VVC300			340		650				3,45	30			●	350x470x140
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM300VVC400	100	350	440	85	750	330	120	640	3,60	50	230 V - 50/60	300	●	350x470x140
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM300VVC500			540		850				3,80	80			●	800x300x140

MIXER 400 VV	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM400VVC300			340		650				3,75	50			■	350x470x140
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM400VVC400	100	350	440	85	750	330	120	640	3,90	80	230 V - 50/60	400	■	350x470x140
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM400VVC500			540		850				4,10	100			■	800x300x140

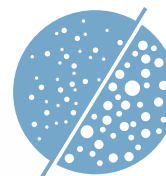
MIXER 500 VV	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM500VVC300			340		650				3,90	70			■	350x470x140
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM500VVC400	100	350	440	85	750	330	120	640	4,05	100	230 V - 50/60	500	■	350x470x140
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM500VVC500			540		850				4,25	120			■	800x300x140

CORPO MOTORE / BODY MOTOR	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo Motore 300VV / Body Motor Mixer 300VV	FM300VV									1,80	-		300	●	
Corpo Motore 400VV / Body Motor Mixer 400VV	FM400VV	100	350	-	-	-	-	-	-	2,10	-	230 V - 50/60	400	■	440X190X160
Corpo Motore 500VV / Body Motor Mixer 500VV	FM500VV									2,40	-		500	■	

COMPONENTI / COMPONENTS	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Mescolatore 300 mm. / Blender Tube 300 mm.	FM300L			340						0,85	30/50				
Mescolatore 400 mm. / Blender Tube 400 mm.	FM400L	-	-	440	85	-	-	-	-	1,00	50/80	-	-	-	650x100x100
Mescolatore 500 mm. / Blender Tube 500 mm.	FM500L			540						1,20	80/100				
Frusta / Whip	FAFL			-	-	-	330	120	-	0,80	40				390x120x115
Omogeneizzatore 300 mm. / Homogenizer 300 mm.	F0300L			340						0,85	2/10				
Omogeneizzatore 400 mm. / Homogenizer 400 mm.	F0400L	-	-	440	55	-	-	-	-	1,00	2/20	-	-	-	650x100x100
Omogeneizzatore 500 mm. / Homogenizer 500 mm.	F0500L			540						1,20	2/30				

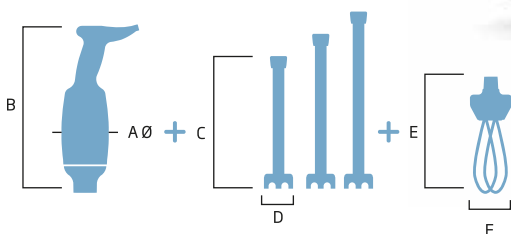
Omogeneizzatori Light & Heavy Homogenizers Light & Heavy

Nuovi omogeneizzatori:
riduzione dei globuli
fino a 2 micron
New homogenizers:
reduce products
up to two microns



Preparato con
mescolatore tradizionale
Processed with the standard
blending tube

Omogeneizzatore Light
300 / 400 / 500
Homogenizer Light
300 / 400 / 500



MIXER HEAVY PRO

Serie Giò Heavy PRO

350 watt

450 watt

550 watt

650 watt

mm. 300

mm. 400

mm. 500

mm. 600



FM 350 VF
Velocità Fissa
15000 giri



FM 450 VF
Velocità Fissa
17000 giri



FM 550 VF
Velocità Fissa
15000 giri



FM 650 VF
Velocità Fissa
13000 giri



FM 300



30/80 Lt.



FM 400



80/120 Lt.



FM 500



150/230 Lt.



FM 600



250/330 Lt.

Potenza e affidabilità sempre disponibili

*Power and reliability
ever available*

MIXER 350 - 450 - 550 - 650 VELOCITÀ FISSA
MIXER 350 - 450 - 550 - 650 FIXED SPEED



Lame in acciaio INOX
facilmente sostituibile
*S/steel easy
replaceable blades*



Tubo e Campana
in acciaio INOX
*S/steel blender
tube and bell*



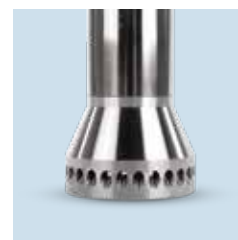
Estrema facilità
di cambio accessori
*Easy accessory
changing clutch*



Impugnatura ergonomica
Ergonomic handle



Display digitale
con tasto di avvio
*Digital display
with start button*



Nuovo omogeneizzatore
New homogenizer



MIXER 350 - 450 - 550 - 650 VELOCITÀ VARIABILE
MIXER 350 - 450 - 550 - 650 VARIABLE SPEED



INOX
 Fruste in acciaio INOX smontabili
S/steel whisks that can be dismantled



NOVITÀ Blocca ghiera
New sliding joint lock



Giunto in polimero
Polymer joint



Regolatore a 9 velocità con display luminoso
Luminous display with 9 speeds regulator



NOVITÀ Corpo centrale in acciaio INOX più robusto e resistente
New s/steel sturdy main block

MIXER 350 - 450 - 550 - 650 VF

VELOCITÀ FISSA / FIXED SPEED

MIXER 350 VF PRO	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Mescolatore 300 mm./Body+Blender Tube 300 mm.	FM350VF300	130	360	330	95	680	3,8	30	230 V - 50/60	350	15.000	350x470x140
Corpo+Mescolatore 400 mm./Body+Blender Tube 400 mm.	FM350VF400			430		780	4,05	80				350x470x140
Corpo+Mescolatore 500 mm./Body+Blender Tube 500 mm.	FM350VF500			530		880	4,25	150				800x300x140
Corpo+Mescolatore 600 mm./Body+Blender Tube 600 mm.	FM350VF600			630		980	4,5	250				800x300x140

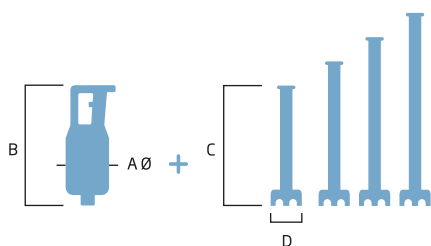
MIXER 450 VF PRO	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Mescolatore 300 mm./Body+Blender Tube 300 mm.	FM450VF300	130	380	330	95	700	4,4	50	230 V - 50/60	450	17.000	350x470x140
Corpo+Mescolatore 400 mm./Body+Blender Tube 400 mm.	FM450VF400			430		800	4,65	100				350x470x140
Corpo+Mescolatore 500 mm./Body+Blender Tube 500 mm.	FM450VF500			530		900	4,85	200				800x300x140
Corpo+Mescolatore 600 mm./Body+Blender Tube 600 mm.	FM450VF600			630		1000	5,1	300				800x300x140

MIXER 550 VF PRO	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Mescolatore 300 mm./Body+Blender Tube 300 mm.	FM550VF300	130	390	330	95	710	4,6	65	230 V - 50/60	550	15000	350x470x140
Corpo+Mescolatore 400 mm./Body+Blender Tube 400 mm.	FM550VF400			430		810	4,85	110				350x470x140
Corpo+Mescolatore 500 mm./Body+Blender Tube 500 mm.	FM550VF500			530		910	5,05	215				800x300x140
Corpo+Mescolatore 600 mm./Body+Blender Tube 600 mm.	FM550VF600			630		1010	5,30	315				800x300x140

MIXER 650 VF PRO	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Mescolatore 300 mm./Body+Blender Tube 300 mm.	FM650VF300	130	400	330	95	720	4,8	80	230 V - 50/60	650	13.000	350x470x140
Corpo+Mescolatore 400 mm./Body+Blender Tube 400 mm.	FM650VF400			430		820	5,05	120				350x470x140
Corpo+Mescolatore 500 mm./Body+Blender Tube 500 mm.	FM650VF500			530		920	5,25	230				800x300x140
Corpo+Mescolatore 600 mm./Body+Blender Tube 600 mm.	FM650VF600			630		1020	5,5	330				800x300x140

CORPO MOTORE / BODY MOTOR	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo Motore 350 VF / Body Motor Mixer 350 VF	FM350VF	130	360	-	-	-	2,6	-	230 V - 50/60	350	15.000	440x190x160
Corpo Motore 450 VF / Body Motor Mixer 450 VF	FM450VF		380	-	-	-	3,2	-		450	17.000	
Corpo Motore 550 VF / Body Motor Mixer 650 VF	FM550VF		390	-	-	-	3,4	-		550	15.000	
Corpo Motore 650 VF / Body Motor Mixer 450 VF	FM650VF		400	-	-	-	3,6	-		650	13.000	

COMPONENTI / COMPONENTS	Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Mescolatore 300 mm. / Blender Tube 300 mm.	FM300	-	-	330	95	1,20	30/80	-	-	-	-	650x100x100
Mescolatore 400 mm. / Blender Tube 400 mm.	FM400	-	-	430		1,45	80/120					
Mescolatore 500 mm. / Blender Tube 500 mm.	FM500	-	-	530		1,65	150/230					
Mescolatore 600 mm. / Blender Tube 600 mm.	FM600	-	-	630		1,90	250/330					
Omogeneizzatore 300 mm. / Homogenizer 300 mm.	F0300	-	-	330	60	1,20	2/20	-	-	-	-	650x100x100
Omogeneizzatore 400 mm. / Homogenizer 400 mm.	F0400	-	-	430		1,45	2/30					
Omogeneizzatore 500 mm. / Homogenizer 500 mm.	F0500	-	-	530		1,65	2/40					
Omogeneizzatore 600 mm. / Homogenizer 600 mm.	F0600	-	-	630		1,90	2/50					



Made in Italy

MIXER 350 - 450 - 550 - 650 VV COMBI

VELOCITÀ VARIABILE / VARIABLE SPEED

MIXER 350 VV PRO		Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM350VVC300	130	360	330	95	680	360	120	710	4,7	30	230 V - 50/60	350	2.000 9.000 max 15.000	350x470x140	
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM350VVC400			4,95						80	800x300x140					
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM350VVC500			5,15						150						
Corpo+Frusta+Mescolatore 600 mm./Body+Whip+Blender Tube 600 mm.	FM350VVC600			5,4						250						800x300x140

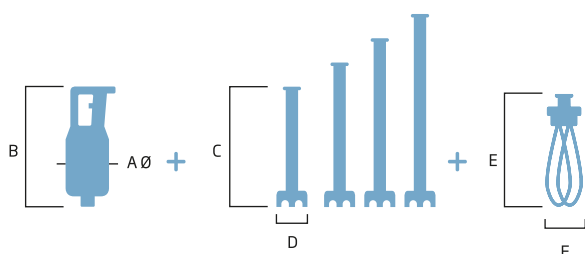
MIXER 450 VV PRO		Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM450VVC300	130	380	330	95	700	360	120	730	5,3	50	230 V - 50/60	450	2.000 11.000 max 17.000	350x470x140	
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM450VVC400			5,55						100	800x300x140					
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM450VVC500			5,75						200						
Corpo+Frusta+Mescolatore 600 mm./Body+Whip+Blender Tube 600 mm.	FM450VVC600			6,10						300						800x300x140

MIXER 550 VV PRO		Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM550VVC300	130	390	330	95	710	360	120	740	5,5	65	230 V - 50/60	550	2.000 9.000 max 15.000	350x470x140	
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM550VVC400			5,75						110	800x300x140					
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM550VVC500			5,95						215						
Corpo+Frusta+Mescolatore 600 mm./Body+Whip+Blender Tube 600 mm.	FM550VVC600			6,30						315						800x300x140

MIXER 650 VV PRO		Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo+Frusta+Mescolatore 300 mm./Body+Whip+Blender Tube 300 mm.	FM650VVC300	130	400	330	95	720	360	120	750	5,7	80	230 V - 50/60	650	2.000 9.000 max 13.000	350x470x140	
Corpo+Frusta+Mescolatore 400 mm./Body+Whip+Blender Tube 400 mm.	FM650VVC400			5,95						120	800x300x140					
Corpo+Frusta+Mescolatore 500 mm./Body+Whip+Blender Tube 500 mm.	FM650VVC500			6,15						230						
Corpo+Frusta+Mescolatore 600 mm./Body+Whip+Blender Tube 600 mm.	FM650VVC600			6,4						330						800x300x140

CORPO MOTORE / BODY MOTOR		Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Corpo Motore 350 VV / Body Motor Mixer 350 VV	FM350VV	130	360	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	230 V - 50/60	350	15.000	440x190x160
Corpo Motore 450 VV / Body Motor Mixer 450 VV	FM450VV			3,2							450			17.000		
Corpo Motore 550 VV / Body Motor Mixer 550 VV	FM550VV			3,4							550			15.000		
Corpo Motore 650 VV / Body Motor Mixer 650 VV	FM650VV			3,6							650			13.000		

COMPONENTI / COMPONENTS		Codice Model code	A mm	B mm	C mm	D mm	B+C mm	E mm	F mm	B+E mm	Peso netto Net weight kg	lt.	Alimentazione Power supply Volt/Hz	Potenza Motor power Watt	Velocità Speed Giri/Rpm	Dim. imballo Packing dim. mm
Mescolatore 300 mm. / Blender Tube 300 mm.	FM300	-	-	330	95	-	-	-	-	-	1,20	30/80	-	-	-	650x100x100
Mescolatore 400 mm. / Blender Tube 400 mm.	FM400			1,45							80/120					
Mescolatore 500 mm. / Blender Tube 500 mm.	FM500			1,65							150/230					
Mescolatore 600 mm. / Blender Tube 600 mm.	FM600			1,90							250/330					
Frusta / Whip	FAF	-	-	-	-	-	360	120	-	-	0,90	80	-	-	-	390x120x115
Omogeneizzatore 300 mm. / Homogenizer 300 mm.	FO300	-	-	330	60	-	-	-	-	-	1,20	2/20	-	-	-	650x100x100
Omogeneizzatore 400 mm. / Homogenizer 400 mm.	FO400			1,45							2/30					
Omogeneizzatore 500 mm. / Homogenizer 500 mm.	FO500			1,65							2/40					
Omogeneizzatore 600 mm. / Homogenizer 600 mm.	FO600			1,90							2/50					



ACCESSORI / ACCESSORIES

Serie Giò Light

Serie Giò Heavy^{PRO}



Supporto parete per Combi
Wall Support for Combi



FSPC

Supporto parete per Combi
Wall Support for Combi



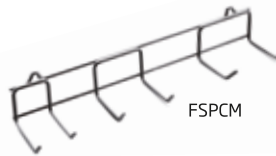
Supporto parete mini
per mixer 250
Wall Support for mixer 250



FSPM



Supporto parete mini
per mixer 250 Combi
Wall Support for mixer 250 Combi

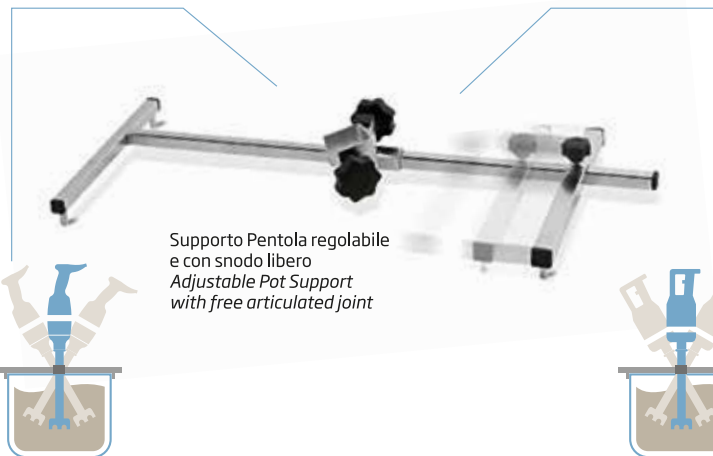


FSPCM

Supporto parete singolo
per mixer Heavy^{PRO}
Single Wall Support
for Heavy mixer



FSPS



Supporto Pentola regolabile
e con snodo libero
Adjustable Pot Support
with free articulated joint



SUPPORTI PARETE / WALL SUPPORTS

	Codice Model code
Supporto parete per combi / Wall Support for Combi	FSPC
Supporto parete mini mixer light 250 / Wall Support mini mixer light 250	FSPM
Supporto parete mini per combi 250 / Mini wall Support for Combi 250	FSPCM
Supporto parete singolo mixer heavy / Wall Support single mixer heavy	FSPS

SUPPORTI PENTOLA / POT SUPPORTS

	Codice Model code
Supporto pentola diametro max. 400 mm. / Pot Support Diameter Max. 400 mm.	FSP 400
Supporto pentola diametro max. 600 mm. / Pot Support Diameter Max. 600 mm.	FSP 600
Supporto pentola diametro max. 800 mm. / Pot Support Diameter Max. 800 mm.	FSP 800
Supporto pentola diametro max. 1000 mm. / Pot Support Diameter Max. 1000 mm.	FSP 1000
Supporto pentola diametro max. 1200 mm. / Pot Support Diameter Max. 1200 mm.	FSP 1200



Fama Industrie srl
Via Altobelli, 39 - 47924 Rimini (RN)
Tel +39.0541.388222 - 384509
Fax +39.0541.385662
fama@famaindustrie.com
www.famaindustrie.com

FAMA Industrie si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti illustrati in questo catalogo, in qualunque momento senza l'obbligo di preavviso.

FAMA industries reserves any rights to modify the products displayed without any prior notice.



FAMA, al fine di certificare la qualità dei propri macchinari, ha scelto di sottoporli agli scrupolosi esami del più grande istituto italiano. Un serio e lungo percorso che mira a fornire prodotti di alta qualità, tali da soddisfare la fiducia dei nostri clienti che da sessant'anni hanno scelto la nostra affidabilità. FAMA: la forza della tradizione al passo con i tempi!

FAMA has chosen to certify the quality of its equipment, and for this purpose one of the major Italian laboratory has tested FAMA's products. Thus granting the highest-grade quality products to those customers who have been choosing FAMA, and the reliability of its family run business, for nearly 60 years. FAMA: the strength of tradition that keeps up with times!