

JK Fitness ha sviluppato una nuova collezione di prodotti
per tutti gli appassionati di fitness che vogliono
creare una palestra personale all'interno
della propria abitazione. Le attrezzature JK
FITNESS rappresentano una soluzione completa
per ricreare uno spazio flessibile e dinamico per
allenarsi in armonia con se stessi senza rinunciare
al comfort, alla discrezione
ed all'intimità della propria casa.
JK FITNESS rappresenta la migliore gamma
di attrezzi per l'home fitness offrendo sia macchine
per l'allenamento cardiovascolare
che per il potenziamento muscolare.



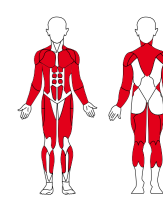


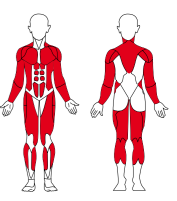




TOP PERFORMA 196 PAG. 4 PAG. 5 PERFORMA 176 PERFORMA 186 PAG. 6 PAG. 7 COMPETITIVE 166 COMPETITIVE 156 PAG. 8 COMPETITIVE 146 PAG. 9 **GENIUS 136** PAG. 10 **GENIUS 126** PAG. 11 PAG. 12 GENIUS 116 PAG. 13 **TEKNA 106** SUPERCOMPACT48 PAG. 14

CONSUMO CALORIE
ALLENAMENTOCARDIOCIRCOLATORIO
ALLENAMENTOTERAPEUTICOCARDIOCIRCOLATORIO RESISTENZA MUSCOLARE RAFFORZAMENTOMUSCOLARE ALLENAMENTOCOMPLETO STABILIZZAZIONEDELLAPOSTURA





TOP PERFORMA 195

TOP PERFORMA 175







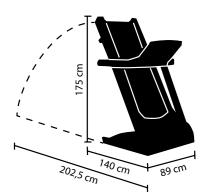












JK Fitness 4









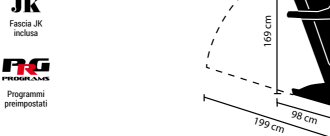
pulsazioni su manopole per













Fascia JK inclusa

RG

Programmi preimpostati









INCLINE









Lettore mp3 Attrezzo pieghevole



Attrezzo pieghevole

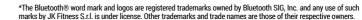




HŘC Programma controllo







TOP PERFORMA 185

PERFORMA 155



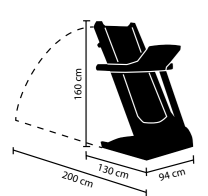














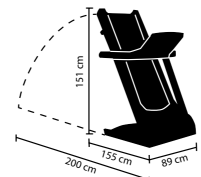














JK

Fascia JK inclusa



















TOP PERFORMATES



FOLD

Lettore mp3



Lettore mp3



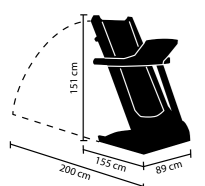
BĘ

INCLINE

COMPETITIVE 155

COMPETITIVE 145











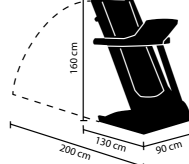


manopole per contatto















HŘC

Programma controllo























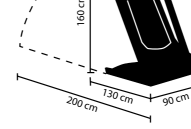


HŘC

Programma controllo frequenza cardiaca



Attrezzo pieghevole











GENIUS 136

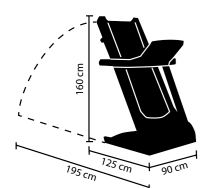
GENIUS 125











JK Fitness 10



INCLINE Inclinazione

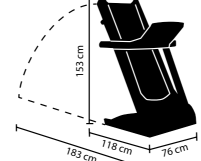




PROGRAMS



























HRC

Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto











HRC

Programma controllo frequenza











GENIUS 115

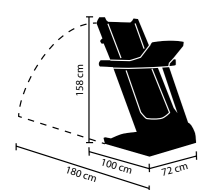














MP3 Lettore mp3











PROGRAMS

Programmi



fascia JK

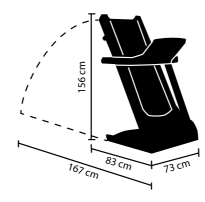
Fascia JK















PROGRAMS

Programmi preimpostati



FOLD

Attrezzo pieghevole

G C D













pulsazioni su manopole per contatto

SUPERCOMPACT48







BLACK

GOLDEN





SILVER

INCLINE



BACK LIGHT



















JK Fitness 14





RUOTE PER LO SPOSTAMENTO NELLE QUATTRO DIREZIONI



Motore 3,0 hp AC continuativi / 5,0 hp AC di spunto Velocità 1-20 km/h con incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate Inclinazione Elettrica su 18 livelli, 3 inclinazioni preimpostate Schermo 1 finestra Dot matrix 18,7 x 9,2 cm + 6 finestre Led Visualizzazione Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni / pedometro Manuale / 24 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 2 Programmi personalizzabili e memorizzabili / 3 HRC Rilevazione pulsazioni Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato Fascia cardio Pedana Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico Piano di corsa 52 x 150 cm ammortizzato da 4 air shox + 4 elastomeri Diametro rulli Nastro Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,8 mm Comandi corrimano No

	Mp3 + usb + slot per sd + altoparlanti
Accessori	+ jack per cuffie + 2 portaborraccia +
	supporto per smartphone
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	202,5 x 89 x 139,5 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	140 x 89 x 175 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	91 x 45,5 x 208,5 cm (LxWxH)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	128 kg
Peso lordo	143 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 10 anni telaio e motore





Motore	3,5 hp AC continuativi / 5,0 hp AC di spunto	
Velocità	0,8-22 km/h incremento 0,1 km/h, 6 velocità preimpostate	
Inclinazione	Elettrica su 16 livelli, 6 step preimpostati	
Schermo	1 finestra da 7" (155 x 95 mm) lcd con retroilluminazione blu	
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni / profilo del percorso / zona aerobica / fascia muscolare sotto sforzo	
Programmi	Manuale / P1 percorso 9 buche - 10 livelli / P2 salita in collina - 10 livelli / P3 corsa in collina - 10 livelli / P4 interval training - 10 livelli / P5 rolling - 10 livelli / P6 perdita peso - 10 livelli / HRC1: fino al 60% della frequenza teorica massima / HRC2: fino al 75% della frequenza teorica massima / HRC3: frequenza obbiettivo impostabile / random: impostazione casuale velocità / test body fat / 4 programmi personalizzabili e memorizzabili	
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato	
Fascia cardio	Jk di serie	
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico	
Piano di corsa	51 x 150 cm ammortizzato 6 elastomeri e 4 regolazioni antishock	
Diametro rulli	60 mm	
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm	
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch	

	Mp3 + altoparlanti + usb per la ricarica
	dei propri dispositivi + 2 portaborraccia
	+ modulo per la connessione al proprio
Accessori	smartphone. Sarà possibile scaricare
	gratuitamente applicazioni che consentono
	di monitorare i propri progressi e motivare
	l'allenamento
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	Si
Dimensioni aperto	199 x 92 x 138 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	98 x 92 x 169 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	97 x 36 x 204 cm (lxwxh)
Portata max utente	140 kg
Peso netto	105 kg
Peso lordo	117 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 10 anni telaio e motore





Motore	3,0 hp AC continuativi / 5.0 hp AC di spunto
Velocità	1,5-20 km/h incremento 0,1 km/h, 4 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 12 livelli, 4 inclinazioni preimpostate
Schermo	1 finestra dot matrix + 5 finestre led rossi
Visualizzazione	Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Pulsazioni
Programmi	Manuale / 8 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / lose weight / maratona / warm up / cooldown / 3 HRC
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Jk di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	52 x 145 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 56 mm, posteriore 50 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	No

Accessori	Mp3 + usb + altoparlanti + 2 portaborraccia + supporto per smartphone + supporto per tablet
Ruote trasporto	Si - 4 ruote
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	200 x 94 x 145 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	130 x 94 x 160 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	99,5 x 40,5 x 202 cm (LxWxH)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	97 kg
Peso lordo	118 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni, 10 anni telaio e motore





Motore	3,5 hp AC continuativi / 5,0 hp AC di spunto
Velocità	1-22 km/h incremento 0,1 km/h, 5 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 15 livelli, 5 step preimpostati
Schermo	1 finestra da 150 x 80 mm lcd con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni
Programmi	Manuale / 24 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Jk di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	52 x 150 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 56 mm - posteriore 46 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch

Accessori	Mp3 + usb + altoparlanti + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	200 x 89 x 151 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	155 x 89 x 151 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	90 x 38 x 223 cm (lxwxh)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	125 kg
Peso lordo	147 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 10 anni telaio e motore





Motore	3,5 hp DC continuativi / 5,0 hp DC di spunto
Velocità	1-22 km/h incremento 0,1 km/h, 5 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 15 livelli, 5 step preimpostati
Schermo	1 finestra da 150 x 80 mm lcd con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni
Programmi	Manuale / 24 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Jk di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	52 x 150 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 56 mm - posteriore 46 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch

Accessori	Mp3 + usb + altoparlanti + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	200 x 89 x 151 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	155 x 89 x 151 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	90 x 38 x 223 cm (lxwxh)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	123 kg
Peso lordo	145 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni telaio e motore





Motore	2.5 hp DC continuativi / 5.0 hp DC di counto	
	3,5 hp DC continuativi / 5,0 hp DC di spunto	
Velocità	1-22 km/h incremento 0,1 km/h, 8 velocità preimpostate	
Inclinazione	Elettrica su 20 livelli, 8 step preimpostati	
Schermo	1 finestra da 155 x 90 mm lcd con retroilluminazione blu	
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni / programma	
Programmi	Manuale / 10 preimpostati su 5 livelli con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC1: fino al 60% della frequenza teorica massima / HRC2: fino al 70% della frequenza teorica massima / test body fat	
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato	
Fascia cardio	Jk di serie	
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico	
Piano di corsa	50 x 150 cm ammortizzato da 8 elastomeri	
Diametro rulli	Anteriore 60 mm, posteriore 50 mm	
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm	
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità	

Si No 200 x 90 x 144 cm (lxwxh) 130 x 90 x 160 cm (lxwxh)
200 x 90 x 144 cm (lxwxh) 130 x 90 x 160 cm (lxwxh)
130 x 90 x 160 cm (lxwxh)
,
01 00 007 /l
91 x 38 x 207 cm (lxwxh)
140 kg
103 kg
105 kg
CE, RoHS, EN957





Motore	3,0 hp DC continuativi / 4,5 hp DC di spunto
Velocità	1-20 km/h incremento 0,1 km/h, 8 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 20 livelli, 8 step preimpostati
Schermo	1 finestra da 155 x 90 mm lcd con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni / programma
Programmi	Manuale / 10 preimpostati su 5 livelli con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC1: fino al 60% della frequenza teorica massima / HRC2: fino al 70% della frequenza teorica massima / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Jk di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	50 x 145 cm ammortizzato da 8 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 60 mm, posteriore 50 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità

Accessori	Mp3 + altoparlanti + ventola + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	195 x 90 x 144 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	125 x 90 x 160 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	91 x 38 x 202 cm (lxwxh)
Portata max utente	130 kg
Peso netto	96 kg
Peso lordo	98 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore





Motore	2,5 hp DC continuativi / 3,5 hp DC di spunto	
Velocità	0,8-18 km/h incremento 0,1 km/h, 4 velocità preimpostate	
Inclinazione	Elettrica su 15 livelli, 4 step preimpostati	
Schermo	1 finestra da 110 x 58 mm lcd con retroilluminazione blu	
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni	
Programmi	Manuale / 16 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 3 HRC / test body fat / 3 programmi personalizzabili e memorizzabili	
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato	
Fascia cardio	Jk di serie	
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico	
Piano di corsa	48 x 140 cm ammortizzato da 4 air shox + 4 elastomeri	
Diametro rulli	Anteriore 46 mm, posteriore 42 mm	
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm	
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch	

Accessori	Mp3 + usb + slot per sd + altoparlanti + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	Si
Dimensioni aperto	183 x 76 x 136 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	118 x 76 x 153 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	77 x 34 x 189 cm (lxwxh)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	65 kg
Peso lordo	73 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore





Motore	2,5 hp DC continuativi / 3,5 hp DC di spunto
Velocità	1-18 km/h incremento 0,1 km/h, 4 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 18 livelli, 4 step preimpostati
Schermo	1 finestra da 110 x 61 mm lcd con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni
Programmi	Manuale / 16 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Jk di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	46 x 140 cm ammortizzato da 4 air shox + 2 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 56 mm, posteriore 50 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,8 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch

Accessori	Mp3 + altoparlanti + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	Si
Preassemblato	Si
Dimensioni aperto	180 x 72 x 133 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	100 x 72 x 158 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	77 x 32 x 179 cm (lxwxh)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	73 kg
Peso lordo	81 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore





2,0 hp DC continuativi / 3,0 hp DC di spunto	
0,8-16 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate	
Elettrica su 12 livelli, 3 step preimpostati	
1 finestra da 115 x 60 mm lcd con retroilluminazione blu	
Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni	
Manuale / 12 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC1: fino al 60% della frequenza teorica massima / HRC2: fino al 70% della frequenza teorica massima / HRC3: fino all'80% della frequenza teorica massima / test body fat	
Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato	
Optional	
Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico	
42 x 130 cm ammortizzato da 2 air shox + 6 elastomeri	
Anteriore 46 mm, posteriore 42 mm	
Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm	
Inclinazione / velocità, impugnatura antiscivolo	

Mp3 + altoparlanti + 2 portaborraccia
Si
No
167 x 73 x 129 cm (lxwxh)
83 x 73 x 156 cm (lxwxh)
76 x 32 x 172 cm (lxwxh)
100 kg
58 kg
67 kg
CE, RoHS, EN957
2 anni





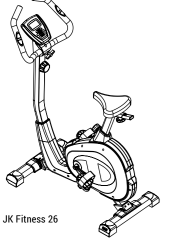
Motore	1,75 hp DC continuativi / 2,75 hp DC di spunto
Velocità	1-16 km/h incremento 0,1 km/h, 2 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 12 livelli, 2 step preimpostati
Schermo	Touchpad alta definizione
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / pulsazioni / pedometro
Programmi	Manuale / 8 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 3 HRC / 3 personalizzabili e memorizzabili
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Pedana	Salvaspazio, chiusura rapida
Piano di corsa	48 x 130 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	42 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, impugnatura antiscivolo

Accessori	Mp3 + altoparlanti + usb per la ricarica dei propri dispositivi + supporto tablet/ smartphone/riviste
Ruote trasporto	Si - possibilità di spostarlo nelle 4 direzioni grazie alle 2 ruote longitudinali e alle 2 orizzontali
Preassemblato	Si - 100% preassemblato
Dimensioni aperto	145 x 75 x 123 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	26 x 75 x 145 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	81 x 28 x 149 cm (lxwxh)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	57 kg
Peso lordo	63 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni

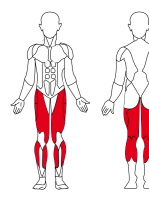


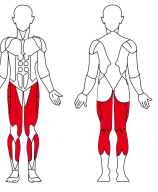






TOP PERFORMA 265 PAG. 28 PAG. 29 TOP PERFORMA 260 PAG. 30 TOP PERFORMA 258 PERFORMA 256 PAG. 31 PROFESSIONAL 246 PAG. 32 PROFESSIONAL 245 PAG. 33 PROFESSIONAL 236 PAG. 34 TEKNA 226 PAG. 35 TEKNA 216 PAG. 36 TEKNA 205 PAG. 37 CONSUMO CALORIE
ALLENAMENTOCARDIOCIRCOLATORIO
ALLENAMENTOTERAPEUTICOCARDIOCIRCOLATORIO
RESISTENZA MUSCOLARE
RAFFORZAMENTOMUSCOLARE
ALLENAMENTOCOMPLETO
STABILIZZAZIONEDELLAPOSTURA





TOP PERFORMA 255

TOP PERFORMA 250

L C D

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni



Programma controllo frequenza



pulsazioni su manopole per contatto





Programmi preimpostati



Funzione body fat (massa grassa)



Funzione controllo condizione fisiche post allenamento





L C D

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni



Programma controllo frequenza cardiaca



pulsazioni su manopole per contatto





Programmi preimpostati



Funzione body fat (massa grassa)



Funzione controllo condizione fisiche post allenamento





TOP PERFORMA 258

PERFORMA 255

L C D

Display a cristalli liquidi



pulsazioni wireless



Programma controllo frequenza cardiaca



pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Programmi preimpostati



Funzione body fat



Funzione controllo condizione fisiche post allenamento











pulsazioni wireless



Programma controllo frequenza cardiaca



pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Programmi preimpostati



Funzione controllo condizione fisiche





PROFESSIONAL 245

PROFESSIONAL 245











PROFESSIONAL 235

TEKNA 225















TEKNA 215

TEKNA 205













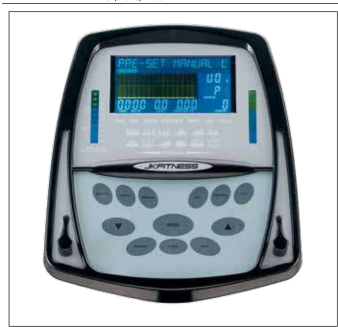








Sistema frenante	Elettromagnetico alimentatore 6V	
Regolazione inerzia	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 258 W	
Massa volanica	14 kg	
Schermo	1 finestra lcd a colori retroilluminata	
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / rpm / programma / livello sforzo / watt	
Programmi	Manuale / 12 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% ftm, HRC3 fino al 90% ftm, THR frequenza impostata dall'utente / 1 watt costanti / 4 personalizzabili e memorizzabili / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat	
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato	
Fascia cardio	Optional	
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple	
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente	
Pedivella	3 pezzi	
Portata max utente	150 kg	
Distanza pedale-sella	Min. 60 cm - max 91 cm	
Peso netto	48 kg	
Peso lordo	63 kg	
Dimensioni	106 x 60 x 146 cm (lxwxh)	
Dimensioni imballo	75 x 33 x 105 cm (lxwxh)	
Ruote trasporto	Si	
Certificazioni	CE, RoHS, EN957	



TOP PERFORMA 260



Jisteriia ireriarite	Liettromagnetico animentatore 9v
Regolazione inerzia	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 259 W
Massa volanica	12 kg
Schermo	1 finestra lcd retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 12 preimpostati (16 livelli) / 5 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 65% della ftm, HRC3 fino all'75% della ftm, HRC4 fino all'85% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	150 kg
Distanza pedale-sella	Min. 73 cm - max 94 cm
Peso netto	32 kg
Peso lordo	35 kg
Dimensioni	110 x 53 x 147 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	102 x 25 x 67 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957







Sistema frenante	Elettromagnetico alimentatore 6V
Regolazione inerzia	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 250 W
Massa volanica	12 kg
Schermo	1 finestra lcd retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt / odometro
Programmi	Manuale / 8 preimpostati (24 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 60% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino all'85% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	150 kg
Distanza pedale-sella	Min. 63 cm - max 87 cm
Peso netto	35,5 kg
Peso lordo	39,5 kg
Dimensioni	106 x 60 x 151 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	96,5 x 32 x 65,5 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



PERFORMA 256



	_
Sistema frenante	Elettromagnetico alimentatore 8V
Regolazione inerzia	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 200 W
Massa volanica	12 kg
Schermo	1 finestra lcd a colori retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino all'95% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 5 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile
Manubrio Sella	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Sella Pedivella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi
Sella Pedivella Portata max utente	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi 130 kg
Sella Pedivella Portata max utente Distanza pedale-sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi 130 kg Min. 68 cm - max 95 cm
Sella Pedivella Portata max utente Distanza pedale-sella Peso netto	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi 130 kg Min. 68 cm - max 95 cm 29 kg
Sella Pedivella Portata max utente Distanza pedale-sella Peso netto Peso lordo	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi 130 kg Min. 68 cm - max 95 cm 29 kg 33 kg
Sella Pedivella Portata max utente Distanza pedale-sella Peso netto Peso lordo Dimensioni	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi 130 kg Min. 68 cm - max 95 cm 29 kg 33 kg 103 x 52 x 135 cm (lxwxh)
Sella Pedivella Portata max utente Distanza pedale-sella Peso netto Peso lordo Dimensioni Dimensioni imballo	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente 3 pezzi 130 kg Min. 68 cm - max 95 cm 29 kg 33 kg 103 x 52 x 135 cm (lxwxh) 86 x 32 x 64,5 cm (lxwxh)





	•
Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	10 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, multiforme, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	120 kg
Distanza sella-pedale	Min. 62 cm - max 95 cm
Peso netto	29 kg
Peso lordo	33 kg
Dimensioni	100 x 54 x 130 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	85 x 28 x 63 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	10 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergononico, multiforme, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	120 kg
Distanza sella-pedale	Min. 77 cm - max 98 cm
Peso netto	26,5 kg
Peso lordo	29,5 kg
Dimensioni	105 x 54 x 133 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	90 x 26 x 64 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957







Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	9 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, multiforme, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	120 kg
Distanza sella-pedale	Min. 67 cm - Max 92 cm
Peso netto	29 kg
Peso lordo	32 kg
Dimensioni	100 x 52 x 130 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	86 x 32 x 64,5 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



Magnetico
8 livelli di resistenza manuale
7 kg
1 finestra lcd
Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
No
Hand pulse
No
Ergonomico, multiforme, regolabile
Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
3 pezzi
110 kg
Min. 67 cm - max 84 cm
21 kg
24 kg
92 x 43 x 124 cm (lxwxh)
70 x 28 x 59,5 cm (lxwxh)
Si
CE, RoHS, EN957







JK Fitness 40 JK Fitness 41

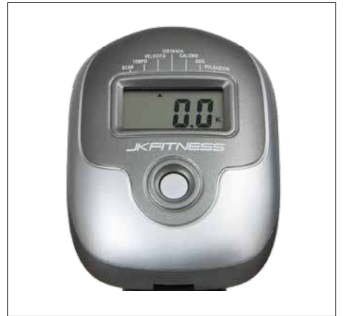


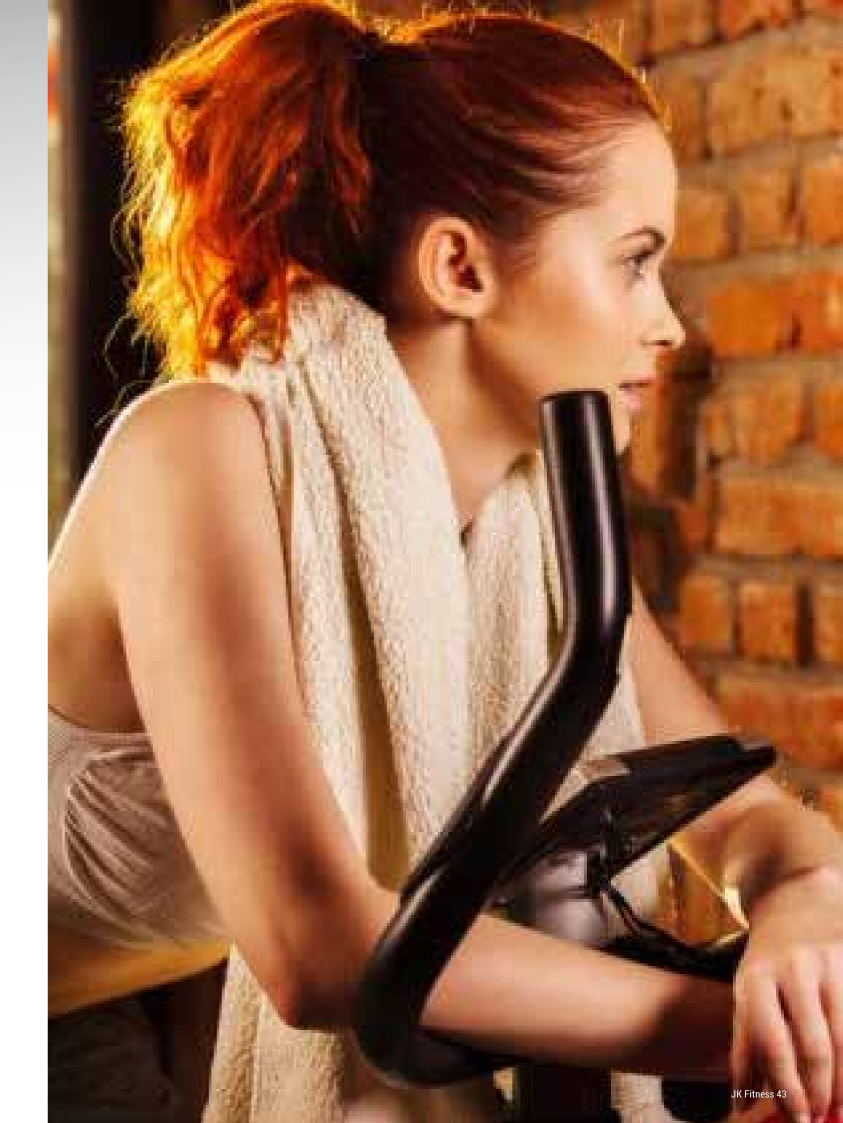
c	
Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	7 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	1 pezzo
Portata max utente	100 kg
Distanza sella-pedale	Min. 60 cm - Max 88 cm
Peso netto	21 kg
Peso lordo	23 kg
Dimensioni	83 x 53 x 126 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	66 x 25 x 52 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



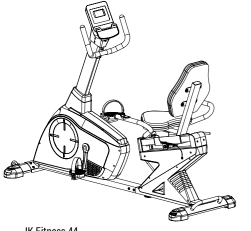
Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	6 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Sella	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente e vericalmente
Pedivella	1 pezzo
Portata max utente	100 kg
Distanza sella-pedale	Min. 69 cm - max 84 cm
Peso netto	17,5 kg
Peso lordo	19,5 kg
Dimensioni	85 x 51 x 120 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	52 x 25,5 x 61 cm (lxwxh)
Ruote di trasporto	No
Certificazioni	CE, RoHS, EN957











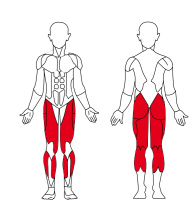
TOP PERFORMA 326 PERFORMA 316 JK 306

PAG. 46 PAG. 47

PAG. 48

CARDIO FITNESS

CONSUMO CALORIE
ALLENAMENTO CARDIOCIRCOLATORIO
RESISTENZA MUSCOLARE
RAFFORZAMENTO MUSCOLARE
ALLENAMENTO COMPLETO



TOP PERFORMA 326

PERFORMA 315

L C D





Programma controllo frequenza cardiaca











LCD

Display a cristalli liquidi

Freno magnetico











LCD



Freno magne

Display a cristalli Rilevame liquidi pulsazion manopole

Freno magneti









Sistema frenante	Elettromagnetico alimentatore 6V
Regolazione inerzia	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente
Massa volanica	14 kg
Schermo	1 finestra lcd retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt / odometro
Programmi	Manuale / 8 preimpostati (24 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 60% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino all'85% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, antiscivolo
Sedile	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	150 kg
Peso netto	50,5 kg
Peso lordo	58,5 kg
Dimensioni	178 x 72,5 x 128 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	109 x 44 x 70,5 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	12 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, antiscivolo
Sedile	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	150 kg
Peso netto	50,5 kg
Peso lordo	58,5 kg
Dimensioni	178 x 72,5 x 128 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	109 x 44 x 70,5 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957







Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volanica	5 kg
Schermo	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, antiscivolo
Sedile	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente
Pedivella	1 pezzo
Portata max utente	100 kg
Peso netto	30,4 kg
Peso lordo	24 kg
Dimensioni	144 x 60 x 103 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	98 x 28 x 54 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957







TOP PERFORMA 425
TOP PERFORMA 416

PAG. 54 PAG. 55 CARDIO FITNESS

CONSUMO CALORIE

ALLENAMENTO CARDIOCIRCOLATORIO

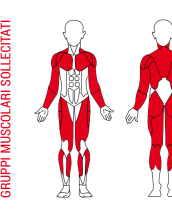
RESISTENZA MUSCOLARE

RAFFORZAMENTO MUSCOLARE

ALLENAMENTO COMPLETO

STABILIZZAZIONE POSTURA

COORDINAZIONE DEI MOVIMENTI



TOP PERFORMA 425

TOP PERFORMA 415









































































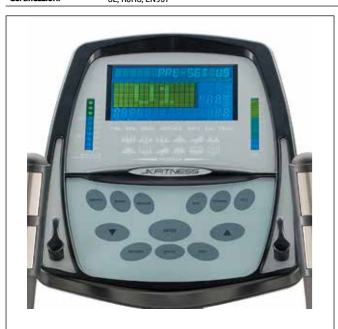


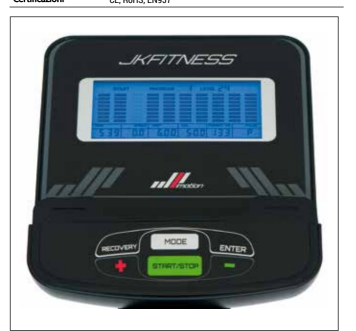


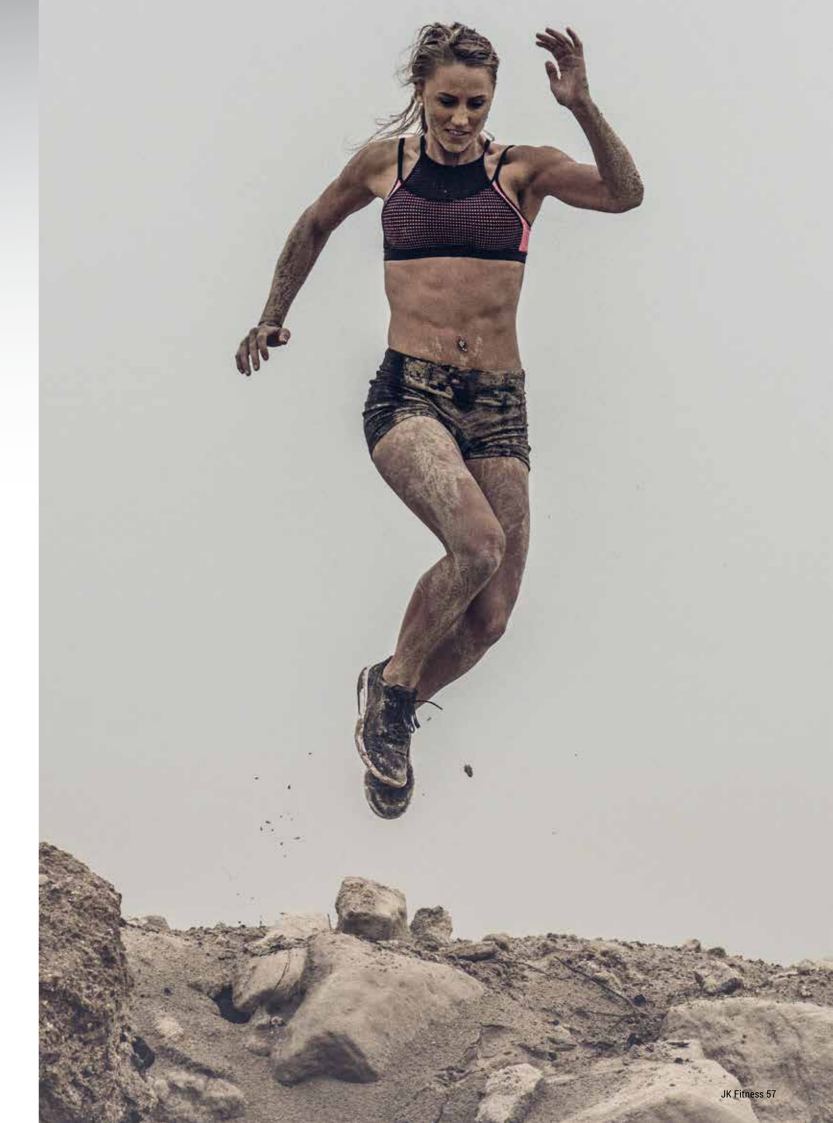


Sistema frenante	Elettromagnetico alimentatore 6V
Regolazione inerzia	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente - Potenza Max 258 W
Massa volanica	18 kg, anteriore
Schermo	1 finestra lcd a colori retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / rpm / programma / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 12 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% ftm, HRC3 fino al 90% ftm, THR frequenza impostata dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Lunghezza passo	43 cm
Portata max utente	150 kg
Peso netto	76 kg
Peso lordo	95 kg
Dimensioni	166 x 71 x 171 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	156 x 56 x 89 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE. RoHS. EN957

Sistema frenante	Elettromagnetico alimentatore 6V
Regolazione inerzia	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente - Potenza Max 250 W
Massa volanica	16 kg, posteriore
Schermo	1 finestra lcd retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt / odometro
Programmi	Manuale / 8 preimpostati (24 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 60% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino all'85% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Lunghezza passo	43 cm
Portata max utente	150 kg
Peso netto	48 kg
Peso lordo	55 kg
Dimensioni	162,5 x 68,5 x 157 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	140 x 32 x 64,5 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE. RoHS. EN957







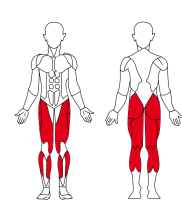




JK 576 PAG. 60 JK 566 PAG. 61 JK 556 PAG. 62 JK 546 PAG. 63 JK 536 PAG. 64 JK 526 PAG. 65 JK 516 PAG. 66 JK 506 PAG. 67

CARDIO FITNESS

CONSUMO CALORIE
ALLENAMENTO CARDIOCIRCOLATORIO
RESISTENZA MUSCOLARE
RAFFORZAMENTOMUSCOLARE
ALLENAMENTOCOMPLETO







LCD





















Display a cristalli liquidi



























LCD









JK Fitness 64 JK Fitness 65





LCD



LCD

Display a cristalli liquidi









Sistema frenante

Regolazione inerzia

Freno emergenza

Volano

Console

Trasmissione

Visualizzazione

Fascia cardio

Manubrio

Peso netto

Peso lordo

Dimensioni

Dimensioni imballo

Ruote trasporto

Sella

Rilevazione pulsazioni

Movimento centrale

Portata max utente

Distanza sella-pedale

A tampone

Micrometrica

A pressione

A cinghia

Jk di serie

Su cuscinetti

150 kg

54 kg

60 kg

Distanza manubrio-sella Min. 65 cm - max 80 cm
Altezza manubrio da terra Min. 102 cm - max 117 cm

Min. 79 cm - max 99 cm

129 x 62 x 115/127 cm (lxwxh)

106 x 21,5 x 86 cm (lxwxh)

CNC peso 24 kg a pignone fisso

Tempo / velocità / distanza / calorie / rpm / pulsazioni

Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 7 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente

Soft race, regolabile in verticale su 9 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente

Ricevitore wireless per fascia cardio integrato

1 finestra lcd - WIRELESS

Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Volano	Peso 24 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra lcd - WIRELESS
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / rpm / pulsazioni
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Jk di serie
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 6 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 10 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 71 cm - max 94 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 63 cm - max 80 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 95 cm - max 107 cm
Peso netto	57 kg
Peso lordo	63 kg
Dimensioni	105 x 52 x 107/120 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	104 x 25 x 85 cm (lxwxh)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957







Sistema frenante	A tamponi
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Volano	Peso 22 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra lcd - WIRELESS
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / rpm / pulsazioni
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 8 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 84 cm - max 101 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 69 cm - max 83 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 98 cm - max 112 cm
Peso netto	51 kg
Peso lordo	56 kg
Dimensioni	125 x 51 x 110/121 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	110 x 25 x 87 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
	·





Sistema frenante	A tamponi
Regolazione inerzia	Su 8 livelli
Freno emergenza	A pressione
Volano	Peso 22 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra lcd - WIRELESS
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / rpm / pulsazioni
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Oversize, ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 5 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 11 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 77 cm - max 102 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 54 cm - max 66 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 109 cm - max 118 cm
Peso netto	50 kg
Peso lordo	55 kg
Dimensioni	137 x 64 x 121/125 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	116 x 24,5 x 95,5 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957







Sistema frenante	A tamponi	
Regolazione inerzia	Micrometrica	
Freno emergenza	A pressione	
Volano	Peso 22 kg a pignone fisso	
Trasmissione	A catena	
Console	1 finestra lcd	
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / rpm / pulsazioni	
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	
Fascia cardio	Optional	
Movimento centrale	Su cuscinetti	
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 5 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente	
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 12 livelli (step 2 cm) e in orizzontale micrometricamente	
Portata max utente	130 kg	
Distanza sella-pedale	Min. 71 cm - max 97 cm	
Distanza manubrio-sella	Min. 61 cm - max 80 cm	
Altezza manubrio da terra	Min. 97 cm - max 105 cm	
Peso netto	45 kg	
Peso lordo	52 kg	
Dimensioni	106 x 50 x 99/105 cm (LxWxH)	
Dimensioni imballo	87 x 25 x 108 cm (LxWxH)	
Ruote Trasporto	Si	
Certificazioni	CF RoHS FN957	

Sistema frenante	A tamponi
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Volano	Peso 22 kg a pignone fisso
Trasmissione	A catena
Console	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / rpm / pulsazioni
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 5 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 12 livelli (step 2 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 71 cm - max 97 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 61 cm - max 80 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 97 cm - max 105 cm
Peso netto	45 kg
Peso lordo	52 kg
Dimensioni	106 x 50 x 99/105 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	87 x 25 x 108 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957









Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Volano	
Trasmissione	Peso 18 kg a pignone fisso
	A cinghia
Console	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie
Rilevazione pulsazioni	No
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 6 livelli (step 2 cm)
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 17 livelli (step 2 cm) e in orizzontale su 8 livelli (step 2 cm)
Portata max utente	110 kg
Distanza sella-pedale	Min. 73 cm - max 108 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 65 cm - max 80 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 91,5 cm - max 102 cm
Peso netto	36 kg
Peso lordo	41 kg
Dimensioni	102 x 47 x 102/110 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	82 x 27 x 105 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
	The content of
Freno emergenza	A pressione
Volano	Peso 18 kg a pignone fisso
Trasmissione	A catena
Console	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie
Rilevazione pulsazioni	No
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 6 livelli (step 2 cm)
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 17 livelli (step 2 cm) e in orizzontale su 8 livelli (step 2 cm)
Portata max utente	110 kg
Distanza sella-pedale	Min. 73 cm - max 108 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 65 cm - max 80 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 91,5 cm - max 102 cm
Peso netto	36 kg
Peso lordo	41 kg
Dimensioni	102 x 47 x 102/110 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	82 x 27 x 105 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

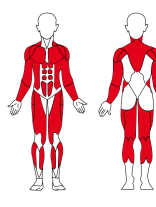






JK 6097 PAG. 74 JK 6099 PAG. 75 JK 6096 JK 6067 PAG. 76 JK 6066 PAG. 76 JK 6070 PAG. 77 JK 6065 JK 6060 PAG. 78 JK 6055 PAG. 78 JK 6050 PAG. 79 JK 6040 PAG. 79 JK 6030 PAG. 80 JK 6020 PAG. 80 JK 6015 PAG. 81 JK 6000 PAG. 81

RESISTENZA MUSCOLARE CONSUMO CALORIE ALLENAMENTO ZONE PROBLEMATICHE RESISTENZA MUSCOLARE RAFFORZAMENTOMUSCOLARE ALLENAMENTOCOMPLETO





70 kg - selezione 7 kg

Carrucole su cuscinetti

147 x 107 x 202 (LxWxH) 191 x 48 x 17,5 (LxWxH) 171 x 27 x 18,5 cm (LxWxH)

39 x 20 x 24 cm (LxWxH) 39 x 20 x 27 cm (LxWxH)

Chest press, butterfly, leg extension, high pulley, low pulley, leg curl, curl su panca scott

50 x 50 x 1,5 mm

Acciaio Ø 5 mm

50 mm

150 kg 125 kg 131 kg

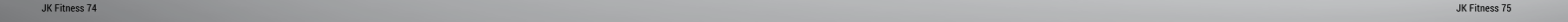
JK*6099*

Pacco pesi	45 kg - selezione 4,5 kg
Dimensione tubi	45 x 45 mm
Spessore imbottiture	45 mm
Trasmissioni	Carrucole su cuscinetti
Cavo	Acciaio Ø 5 mm
Esercizi	Chest press, butterfly, leg extension, high pulley, low pulley, leg developper
Dimensioni in uso	138 x 120 x 204 (LxWxH)
Dimensioni imballo	185 x 42 x 17 cm (LxWxH) 39,5 x 19,5 x 24 cm (LxWxH) 39,5 x 20 x 27 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	80 kg
Peso lordo	85 kg





Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	50 mm
Caratteristiche	Struttura verticale per allenamento spalle, pettorali, dorsali, addominali
Esercizi	Pull - up, dip, push - ups, vertical raise
Dimensioni in uso	127 x 96 x 204,5 (LxWxH)
Dimensioni imballo	138 x 57 x 14 cm (LxWxH)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	33 kg
Peso lordo	34 kg







Massimo peso caricabile	150 kg
Dimensione tubi	60 x 60 x 3 mm - 70 x 50 x 3 mm
Dimensioni in uso	127 x 160 x 235,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	233 x 28 x 16 cm (LxWxH) 68 x 26 x 13,5 cm (LxWxH)
Lunghezza interna bilanciere	45 cm
Peso netto	55 Kg
Peso lordo	58 Kg
Caratteristiche	· Aggancio J-Hooks e Spotter Arms da 56 cm fino 204 cm · Struttura completata da una barra per le trazioni · 2 sleeves portadischi

Massimo peso caricabile	150 kg
Dimensione tubi	60 x 60 x 3 mm
Dimensioni in uso	122,5 x 195 x 207 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	207 x 34 x 7,5 cm (LxWxH) 130 x 40 x 29 cm (LxWxH)
Lunghezza interna bilanciere	115 cm
Peso netto	74 kg
Peso lordo	77 kg
Caratteristiche	· 8 posizioni di bloccaggio · Struttura completata da una barra per le trazioni con impugnatura Ø25 mm · Bilanciere guidato con impugnatura Ø32 mm · Adatta sia a persone allenate che a principianti · Bilanciere per dischi foro Ø26 mm, completo di adattatore per dischi foro Ø50 mm

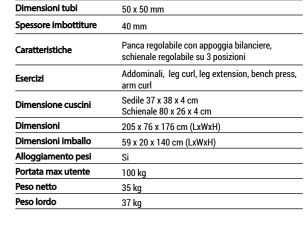








Massimo peso caricabile	150 kg
Dimensione tubi	50 x 50 mm
Regolabile	In altezza e in larghezza
Diametro porta dischi	25 mm
Dimensioni	107/87 x 66 x 133/75 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	89 x 55 x 7 cm (LxWxH)
Peso netto	14 kg
Peso lordo	16 kg



Massimo peso caricabile 100 kg





Massimo peso caricabile	100 kg
Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile con appoggia bilanciere, schienale regolabile 2 posizioni
Esercizi	Leg extension, bench press, leg curl, butterfly, addominali
Dimensione cuscini	Sedile 33 x 30 x 4 cm schienale 76 x 25 x 4 cm
Dimensioni	158 x 63 x 108 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	53 x 17,5 x 111 cm (LxWxH)
Portata max utente	130 kg
Peso netto	28 kg
Dose lende	001

Massimo peso caricabile 100 kg

38 x 38 mm

Dimensione tubi



Massimo peso caricabile	50 kg
Spessore tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile, inclinazione schienale fino 80°, 3 regolazioni inclinazione seduta
Esercizi	Leg extension, leg curl, addominali
Dimensione cuscini	Sedile 27 x 38 x 4 cm Schienale 71 x 26 x 4 cm
Dimensioni	160 x 59 x 116 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	51 x 16 x 129 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	23 kg
Peso lordo	25 kg







JK5040

Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile, 6 regolazioni inclinazione seduta, regolazione poggiapiedi
Dimensione cuscini	Sedile 32 x 26 x 4 cm Schienale 81 x 26 x 4 cm
Dimensioni	135 x 40,5 x 115 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	42 x 11 x 137 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	16 kg
Peso lordo	17 kg





Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile, inclinazione schienale fino 90°, 4 regolazioni inclinazione seduta
Dimensione cuscini	Sedile 33 x 24 x 4 cm Schienale 74 x 27 x 4 cm
Dimensioni	113 x 52 x 51 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	37 x 11 x 119 cm (LxWxH)
Portata max utente	110 kg
Peso netto	19 kg
Peso lordo	20 kg

JK6015

Regolazione altezza	145-200 cm
Inclinazione max	180°
Spessore imbottiture	35 mm
Impugnature	Ergonomiche antiscivolo
Bloccaggio piedi	Regolabile
Dimensione cuscino	105 x 48 x 3,5 cm
Dimensioni in uso	126 x 66 x 142 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	134 x 73 x 15 cm (LxWxH)
Richiudibile	Si
Portata max utente	120 kg
Peso netto	26 kg
Peso lordo	29 kg



JK5020



Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile 5 livelli per addominali
Dimensione cuscini	Sedile 37 x 33 x 4 cm Schienale 92 x 31 x 4 cm
Dimensioni	134 x 51 x 128 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	35 x 17 x 129 cm (LxWxH)
Portata max utente	110 kg
Peso netto	13 kg
Peso lordo	14 kg

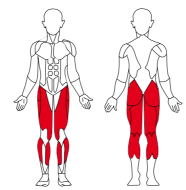


Dimensione tubi 40 x 40 mm Spessore imbottiture 20 mm Panca regolabile per addominali - 3 livelli Dimensione cuscino Schienale 97 x 24 x 4 cm 123 x 33 x 53 cm (LxWxH) Dimensioni imballo 35 x 12 x 120 cm (LxWxH) Portata max utente 100 kg Richiudibile Peso netto 7 kg Peso lordo





CARDIO FITNESS CONSUMO CALORIE ALLENAMENTO ZONE PROBLEMATICHE RESISTENZA MUSCOLARE COORDINAZIONE MOVIMENTI ALLENAMENTOCOMPLETO





LCD













Regolazione sforzo	Magnetico - 8 livelli
Richiudibile	Si
Display	1 finestra a cristalli liquidi
Visualizzazione	Tempo, vogate, distanza, calorie, pulsazioni
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato - fascia cardio optional
Volano	5 kg
Dimensioni aperto	205 x 51 x 64 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	90 x 51 x 122 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	112 x 27 x 75 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	34 kg
Peso lordo	41 kg





LCD

Display a cristalli liquidi

Attrezzo piegnevole	

Regolazione sforzo	Pistone idraulico - 12 livelli intensità
Richiudibile	Si
Display	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo, vogate, calorie, totale vogate
Dimensioni aperto	148 x 108 x 48 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	57 x 49 x 130 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	126 x 29 x 23 cm (LxWxH)
Portata max utente	90 kg
Peso netto	16 kg
Peso lordo	18 kg









LCD

Attrezzo pieghevole

Regolazione sforzo	Pistoni idraulici indipendenti 12 livelli intensità
Richiudibile	Si
Display	1 finestra lcd
Visualizzazione	Tempo, passi, passi/minuto, calorie
Manubrio	Ergonomico, multiforme
Dimensioni aperto	75 x 41,5 x 131 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	41,5 x 17 x 98 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	17 x 41,5 x 98 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	19 kg
Peso lordo	20 kg















Via Meucci, 27 - 35028 Piove di Sacco Padova - Italy T +39 0495842533 - F +39 0499711704 info@jkfitness.it - www.jkfitness.com