



TCORX

FITNESS IN MOTION

Home Fitness **2014-2015**

TOORX

FITNESS IN MOTION

PANCHE E ACCESSORI PESISTICA: le grandi novità 2014-2015

TOORX nasce dalla volontà di Garlando, già leader nel settore sport e divertimento, di ampliare ulteriormente il proprio orizzonte, sviluppando anche nel settore dell'home fitness prodotti propri, frutto di attenti studi di mercato e caratterizzati dall'ormai consueta e riconosciuta qualità e affidabilità Garlando.



Design made in Italy e alte prestazioni per le nuove panche



multiuso, con supporto bilanciere e power tower, che aggiungono prestigio e professionalità all'ampia gamma di attrezzi fitness **TOORX**. Grande ampiezza di gamma e qualità tecnica per la rinnovata linea di accessori pesistica

che conta numerosi nuovi articoli quali dischi bumpers, bilancieri e manubri olimpionici, barre trazioni, kettlebell, force bag, anelli da ginnastica, rastrelliere porta pesi e manubri, maniglie, corde, cavagliere anti gravitazionali e molto altro ancora.

Soluzioni tecnologiche e design made in Italy

La costante attenzione al design e la continua ricerca di nuove soluzioni tecnologiche e pratiche sono parte integrante del successo di **TOORX**.

La personalità decisa e moderna dei prodotti inizia dallo studio delle forme più innovative, dagli abbinamenti cromatici più trendy e dal design grafico ricercato, tutto esclusivamente made in Italy. Il look elegante e raffinato che rende gli attrezzi **TOORX** perfetti per ogni ambiente domestico, viene infatti studiato dal dipartimento Research & Development interno a Garlando, a garanzia di stile e qualità.

L'Ufficio tecnico interno inoltre, si occupa dello sviluppo dei prodotti, testando e ingegnerizzando soluzioni all'avanguardia per garantire qualità, efficienza e affidabilità di alto livello.

Indice

Tapis roulant		Tabella comparativa biciclette da camera	42
TRX 90 S	3	Tabella comparativa ellittiche/ recumbent/ indoor cycles	43
TRX ENDURANCE	4	Vogatori	
TRX SPEEDSTER	5	ROWER FORCE	44
TRX POWER COMPACT	6	ROWER COMPACT	45
TRX 80 S	7	Stepper	
TRX 70 S	8	STEPPER COMPACT	46
TRX 65 S	9	Panche e supporti bilanciere	
TRX 60 S	10	Power Tower	
TRX 55 S	11	WBX 75 COMBI	47
TRX 50 S	12	WBX 70	48
TRX 45	13	Supporti bilanciere	
TRX WALKER	14	WBX 50	49
TRX COMPACT S	15	Panche con supporto porta bilanciere	
TRX 40 S	16	WBX 90	50
TRX 30 S	17	WBX 60	51
Accessori Attrezzi fitness	18	Panche multi uso	
Tabella comparativa tapis roulant	19	WBX 80	52
Ellittiche		WBX 40 MULTI FIT	53
ERX90	20	WBX 30	54
ERX70	21	WBX 20	55
ERX50	22	Tabella comparativa panche	56
Biciclette da camera		Accessori Pesistica	
BRX 90	23	BARRE PER TRAZIONI/ACCESSORI PESISTICA	57
BRX 80	24	DISCHI IN GHISA ø 25 mm.	59
BRX EASY	25	MANUBRI E BILANCIERI ø 25 mm.	60
BRX 70 PRO	26	VALIGETTE PESI	60
BRX 70	26	MANUBRI ESAGONALI GOMMATI	61
BRX 60	27	MANUBRI PROFESSIONALI GOMMATI	61
BRX FLEXI	28	MANUBRI A CARICO VARIABILE	61
BRX COMFORT	29	KETLEBELL	62
BRX COMPACT	30	MANUBRI NEOPRENE	62
BRX 40	31	SACCHE APPESANTITE PER	
Recumbent		ALLENAMENTO FUNZIONALE	62
BRX R 90	32	FUNCTIONAL SUSPENSION TRAINER	62
BRX R COMFORT	33	DISCHI IN GHISA OLIMPIONICI ø 50 mm.	62
BRX R COMPACT	34	DISCHI BUMPER TRAINING ø 50 mm.	63
Indoor cycles		DISCHI BUMPER COMPETITION ø 50 mm.	63
SRX 90	35	MANUBRI E BILANCIERI OLIMPIONICI ø 50 mm.	63
SRX 80	36	RASTRELLIERE	64
SRX 70	37		
SRX 60	38		
SRX 50	39		
SRX 45	40		
SRX 40	41		



TRX 90 S

T3CRX
FITNESS IN MOTION



Fascia Polar T34 inclusa

HRC-Heart Rate Control

HAC High Absorption Cushioning¹

Tecnologia FLEX DEX²

Audio Sound System

AIR COOLED

tapis roulant

Dati tecnici

Motore	3,50/5 (Peak) HP DC - Garanzia 5 anni
Velocità	1,0 - 22,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 12 livelli
Piano di corsa	540 x 1510 mm - spessore nastro ortopedico 2,5 mm
Programmi	1 libero, 5 presetati, 2 HRC target: tempo, distanza, calorie
Peso max utilizzatore	150 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 6 elastomeri con sistema di assorbimento HAC
Piano di corsa	spessore 25 mm con rivestimento Phenolic e tecnologia FLEX DEX
Diametro rulli	anteriore ø64 mm - posteriore ø64 mm
Peso del prodotto	109 Kg
Dimensioni aperto	2010 x 885 x 1445 mm
Dimensioni chiuso	1160 x 885 x 1740 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato 80%, nr. 4 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	120 Kg
Dimensioni imballo	2115 x 900 x 385 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

grande display LCD 158x88 mm retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
fascia cardio Polar T34 - in dotazione
sistema rilevazione frequenza cardiaca tramite hand-pulse
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
0-1-2-3-4-5-6-7-8-9 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-1-2-3-4-5-6-7-8-9 %

Informazioni fornite dalla console:

velocità-inclinazione-frequenza cardiaca-distanza-ritmo di corsa-consumo calorico-lap 400 metri-segmenti time-programma in esecuzione. Ventilatore regolabile incorporato

Dotazioni multimediali:

ingresso audio per lettore MP3 e casse acustiche



1 - Esclusivo sistema di assorbimento dell'impatto sulla superficie di corsa composto da strutture in gomma che si deformano e ritornano naturalmente in posizione di riposo. Garantisce una corsa non affaticante, silenziosa e rispettosa delle articolazioni

2 - Superficie di corsa costituita da un pannello composito in legno multistrato con proprietà naturali di elevata flessibilità.

home fitness 2014-2015

TRX ENDURANCE

TOORX

FITNESS IN MOTION

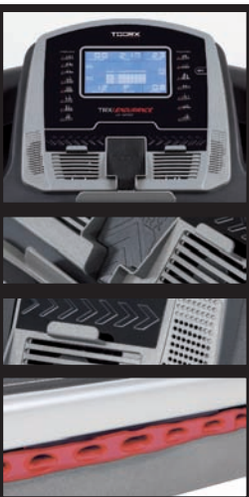
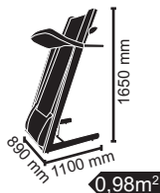
Fascia cardio TOORX inclusa

HRC-Heart Rate Control

Multimedia System

PRE-ASSEMBLATO

MOTORE AC



MULTI AIR
CUSHIONS

Dati tecnici

Motore	3,50/5 (Peak) HP AC - Garanzia 5 anni
Velocità	1,0 - 20,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 15 livelli
Piano di corsa	530 x 1480 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 16 predefiniti, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso max utilizzatore	140 kg
Sistema ammortizante	piano di corsa su 8 elastomeri con sistema Multi Air Cushion
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	96 Kg
Dimensioni prodotto	1960 x 890 x 1450 mm
Dimensione chiuso	1100 x 890 x 1650 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	106 Kg
Dimensioni imballo	1950 x 910 x 380 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

grande display LCD 153x86 mm retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
fascia cardio TOORX - in dotazione
sistema rilevazione frequenza cardiaca tramite hand-pulse
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
4-8-12-16 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-5-10-15 %

Informazioni fornite dalla console:
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo inclinazione-consumo calorico-profilo velocità e inclinazione-programma in esecuzione. Lap 400 metri.

Dotazioni multimediali:
ingresso per lettore MP3 e casse acustiche - smartphone docking station - supporto per tablet.

TRX *SPEEDSTER***TOORX**
FITNESS IN MOTION

Fascia cardio TOORX inclusa

HRC-Heart Rate Control

Multimedia System

AIR COOLED

PRE-ASSEMBLATO

MULTI AIR
CUSHIONS

Dati tecnici

Motore	4/6 (Peak) HP DC - Garanzia 5 anni
Velocità	1,0 - 24,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 15 livelli
Piano di corsa	530 x 1480 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 15 presetati, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso max utilizzatore	140 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri con sistema Multi Air Cushion
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	92 Kg
Dimensioni prodotto	1960 x 890 x 1450 mm
Dimensione chiuso	1100 x 890 x 1650 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	102 Kg
Dimensioni imballo	1950 x 910 x 380 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

grande display LCD 139x89 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
fascia cardio TOORX - in dotazione
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
4-8-12-16 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-5-10-15 %

Informazioni fornite dalla console:
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo
inclinazione-consumo calorico-profilo velocità
e inclinazione-programma in esecuzione.
Lap 400 metri. Ventilatore incorporato

Dotazioni multimediali:
ingresso per lettore MP3 e casse acustiche -
smartphone docking station -
supporto per tablet.



tapis roulant

home fitness 2014-2015

TRX POWER COMPACT

TOORX
FITNESS IN MOTION

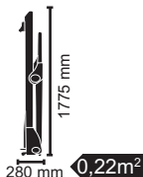
Fascia cardio TOORX inclusa

HRC-Heart Rate Control

Audio Sound System

PRE-ASSEMBLATO

SALVASPAZIO



Dati tecnici

Motore	3,50/5 (Peak) HP DC - Garanzia 5 anni
Velocità	1,0 - 20,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 15% su 15 livelli
Piano di corsa	470 x 1350 mm - spessore nastro 2,0 mm
Programmi	1 libero, 14 predefiniti, 3 HRC, body fat tester
Peso max utilizzatore	135 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 10 elastomeri con sistema Multi Air Cushion
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø60 mm
Peso del prodotto	92 Kg
Dimensioni prodotto	1775 x 785 x 1385 mm
Dimensione chiuso	280 x 785 x 1775 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	102 Kg
Dimensioni imballo	1835 x 815 x 360 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

grande display LCD 164x72 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
fascia cardio TOORX - in dotazione
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
4-8-12-16 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
3-6-9-12 %
Informazioni fornite dalla console:
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo-inclinazione-consumo calorico- lap 400 metri-programma in esecuzione
Dotazioni multimediali:
ingresso audio per lettore MP3.
Due casse acustiche stereo.

TRX 80 S

TORREX FITNESS IN MOTION



HRC-Heart Rate Control

Multimedia System

AIR COOLED

PRE-ASSEMBLATO

MULTI AIR
CUSHIONS



Dati tecnici

Motore	3,50/5 (Peak) HP DC - Garanzia 5 anni
Velocità	0,8 - 22,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 15 livelli
Piano di corsa	530 x 1480 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 15 presetati, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso max utilizzatore	140 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri con sistema Multi Air Cushion
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	90 Kg
Dimensioni prodotto	1960 x 890 x 1450 mm
Dimensione chiuso	1100 x 890 x 1650 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	100 Kg
Dimensioni imballato	1950 x 910 x 380 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

grande display LCD 139x89 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse - fascia cardio optional
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità: 4-8-12 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione: 3-6-9 %

Informazioni fornite dalla console:
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo
inclinazione-consumo calorico-profilo velocità
e inclinazione-programma in esecuzione.
Lap 400 metri. Ventilatore incorporato

Dotazioni multimediali:
ingresso per lettore MP3 e casse acustiche
comandi Mp3 da pulsantiera sulla console
ingresso per auricolari, USB e SD card -
sintonizzazione radio FM - smartphone docking
station con caricabatterie incorporato -
supporto per tablet.



tapis roulant

home fitness 2014-2015

TRX 70 S

TCORX
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

Audio Sound System

AIR COOLED

PRE-ASSEMBLATO



Dati tecnici

Motore	3/4,50 (Peak) HP DC - Garanzia 3 anni
Velocità	0,8 - 20,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 15 livelli
Piano di corsa	530 x 1420 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 15 presetati, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso max utilizzatore	130 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri con sistema Multi Air Cushion
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	87 Kg
Dimensioni prodotto	1880 x 880 x 1450 mm
Dimensione chiuso	1040 x 880 x 1580 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	97 Kg
Dimensioni imballo	1890 x 890 x 380 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

grande display LCD 139x89 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse - fascia cardio optional
comandi di velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
4-8-12-16 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-5-10-15 %

Informazioni fornite dalla console:
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo
inclinazione-consumo calorico-profilo velocità e
inclinazione-programma in esecuzione-lap 400
metri. Ventilatore incorporato

Dotazioni multimediali:
ingresso audio per lettore MP3. Cavetto di
prolunga in dotazione. Due casse acustiche stereo.
Smartphone docking station - supporto per tablet

TRX 65 S

TORRAX

FITNESS IN MOTION



HRC-Heart Rate Control

Audio Sound System

AIR COOLED

PRE-ASSEMBLATO

MULTI AIR
CUSHIONS



Dati tecnici

Motore	2,75/4 (Peak) HP DC - Garanzia 3 anni
Velocità	0,8 - 18,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 15 livelli
Piano di corsa	505 x 1420 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 15 presetati, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso max utilizzatore	120 Kg

Sistema ammortizzante piano di corsa su 8 elastomeri con sistema Multi Air Cushion

Diametro rulli anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm

Peso del prodotto 83 Kg

Dimensioni prodotto 1880 x 860 x 1450 mm

Dimensione chiuso 1040 x 860 x 1580 mm

Struttura garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto

Peso del prodotto imballato 93 Kg

Dimensioni imballo 1890 x 890 x 380 mm

Certificazioni CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 109x60 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse - fascia cardio optional
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
4-8-12-16 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-5-10-15 %

Informazioni fornite dalla console:

velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo
inclinazione-consumo calorico-profilo velocità e
inclinazione-programma in esecuzione-lap 400
metri. Ventilatore incorporato

Dotazioni multimediali:

ingresso audio per lettore MP3. Cavetto di
prolunga in dotazione. Due casse acustiche stereo.
Smartphone docking station - supporto per tablet



tapis roulant

home fitness 2014-2015

TRX 60 S**TCCRX**
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

Audio Sound System

PRE-ASSEMBLATO

**Dati tecnici**

Motore	2,75/3,75 (Peak) HP DC - garanzia 3 anni
Velocità	0,8 - 20,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 12 livelli
Piano di corsa	460 x 1370 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	12 presetati, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri con sistema Multi Air Cushion
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	70 Kg
Dimensioni prodotto	1800 x 500 x 1420 mm
Dimensione chiuso	1000 x 760 x 1570 mm
Struttura	garanzia a vita, pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	78 Kg
Dimensioni imballo	1870 x 795 x 330 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 139x89 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse - fascia cardio optional
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
3-6-9-12 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-4-8-12 %
supporto per tablet/leggio in dotazione

Informazioni fornite dalla console:
velocità-inclinazione-frequenza cardiaca-
distanza-tempo-consumo calorico- programma
in esecuzione

Dotazioni multimediali:
ingresso audio per lettore MP3. Cavetto di
prolunga in dotazione. Due casse acustiche
stereo. Supporto per tablet.

TRX 55 S**TCORX**
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

Audio Sound System

PRE-ASSEMBLATO

tapis roulant

**Dati tecnici**

Motore	2,50/3,75 (Peak) HP DC
Velocità	0,8 - 18,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 12 livelli
Piano di corsa	460 x 1370 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	12 predefiniti, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 10 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	68 Kg
Dimensioni prodotto	1740 x 760 x 1269 mm
Dimensione chiuso	760 x 930 x 1570 mm
Struttura	pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	76 Kg
Dimensioni imballo	1850 x 800 x 300 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 127x61,5 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse - fascia cardio optional
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
3-6-9-12 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
0-4-8-12 %

Informazioni fornite dalla console:
velocità-inclinazione-frequenza cardiaca-
distanza-tempo-consumo calorico-programma
in esecuzione-lap 400 metri

Dotazioni multimediali:
ingresso audio per lettore MP3.
Cavetto di prolunga in dotazione.
Due casse acustiche stereo.



home fitness 2014-2015

TRX 50 S

TCORX
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

PRE-ASSEMBLATO



Dati tecnici

Motore	2,50/3,75 (Peak) HP DC
Velocità	0,8 - 18,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 12 livelli
Piano di corsa	460 x 1370 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	12 presetati, 3 user, 3 HRC, body fat tester
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 10 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø60 mm - posteriore ø50 mm
Peso del prodotto	68 Kg
Dimensioni prodotto	1740 x 760 x 1269 mm
Dimensione chiuso	760 x 930 x 1570 mm
Struttura	pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	76 Kg
Dimensioni imballo	1850 x 800 x 300 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 111x40 mm retro-illuminato blue backlight

ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
rampe hand-pulse - fascia cardio optional
comandi velocità/inclinazione su corrimano

tasti scelta rapida velocità:
3-6-9-12 Km/h

tasti scelta rapida inclinazione:
0-4-8-12 %

Informazioni fornite dalla console:

velocità-inclinazione-frequenza cardiaca-distanza-tempo-consumo calorico-programma in esecuzione

TRX 45**TORRX**
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

tapis roulant



Dati tecnici

Motore	2/3 (Peak) HP DC
Velocità	1,0 - 17,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 10% su 10 livelli
Piano di corsa	430 x 1280 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 24 predefiniti, 2 HRC target: tempo, distanza, calorie
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 6 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø46 mm - posteriore ø42 mm
Peso del prodotto	67 Kg
Dimensioni aperto	1675 x 740 x 1285 mm
Dimensioni chiuso	800 x 740 x 1520 mm
Struttura	nr. 4 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	75 Kg
Dimensioni imballo	1720 x 800 x 330 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 120x70 mm
retro-illuminato blue backlight
ricevitore wireless per fascia cardio integrato
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse - fascia cardio optional
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
3-6-9 Km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
3-6-9 %

Informazioni fornite dalla console:
velocità-inclinazione-frequenza cardiaca-
distanza-tempo-consumo calorico-programma
in esecuzione



home fitness 2014-2015

TRX WALKER

TCORX
FITNESS IN MOTION

PRE-ASSEMBLATO



Dati tecnici

Motore	213 (Peak) HP DC
Velocità	0,4 - 8,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Piano di corsa	420 x 1250 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 9 predefiniti
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø46 mm - posteriore ø46 mm
Peso del prodotto	59 Kg
Dimensioni prodotto	1565 x 715 x 1315 mm
Struttura	pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	69 Kg
Dimensioni imballo	1710 x 740 x 300 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 128x62 mm
retro-illuminato blue backlight
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse
comandi velocità e start/stop su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
3-5-8 Km/h

Informazioni fornite dalla console
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo-
consumo calorico-body fat-programma in
esecuzione
Cintura di supporto lombare regolabile con
velcro e moschettoni in dotazione

TRX COMPACT S

TCORX
FITNESS IN MOTION



PRE-ASSEMBLATO

SALVASPAZIO



Dati tecnici

Motore	1,75/3 (Peak) HP DC
Velocità	1,0 - 14,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	manuale su 3 livelli
Piano di corsa	420 x 1220 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 24 predefiniti per 3 livelli target: tempo, distanza, calorie
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 6 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø46 mm - posteriore ø42 mm
Peso del prodotto	51,5 Kg
Dimensioni prodotto	1630 x 730 x 1200 mm
Dimensione chiuso	255 x 730 x 1595 mm
Struttura	pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	58 Kg
Dimensioni imballo	1810 x 780 x 340 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 127x75 mm retro-illuminato blue backlight

sistema rilevazione frequenza cardiaca tramite hand-pulse

Informazioni fornite dalla console:
velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo-consumo calorico-programma in esecuzione



Guarda il video



tapis roulant

home fitness 2014-2015

TRX 40 S**TDSRX**
FITNESS IN MOTION

PRE-ASSEMBLATO

**Dati tecnici**

Motore	1,75/2,75 (Peak) HP DC
Velocità	0,8 - 14,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 12% su 12 livelli
Nastro di corsa	400 x 1220 mm - spessore 1,6 mm
Programmi	1 libero, 12 predefiniti target: tempo, distanza, calorie
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø42 mm - posteriore ø42 mm
Peso del prodotto	53 Kg
Dimensioni aperto	1578 x 670 x 1269 mm
Dimensioni chiuso	840 x 670 x 1430 mm
Struttura	pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	60 Kg
Dimensioni imballo	1655 x 750 x 290 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 113x63mm
retro-illuminato blue backlight
sistema rilevazione frequenza cardiaca
tramite hand-pulse
comandi velocità/inclinazione su corrimano
tasti scelta rapida velocità:
3-6-9 km/h
tasti scelta rapida inclinazione:
3-6-9 %

Informazioni fornite dalla console
velocità-inclinazione-frequenza cardiaca-
distanza-tempo-consumo calorico-programma
in esecuzione

TRX 30 S**TORX**
FITNESS IN MOTION

PRE-ASSEMBLATO



Dati tecnici

Motore	1,75/2,75 (Peak) HP DC
Velocità	0,8 - 14,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	manuale su 3 livelli
Nastro di corsa	400 x 1220 mm - spessore 1,6 mm
Programmi	1 libero, 12 predefiniti target: tempo, distanza, calorie
Peso massimo utilizzatore	100 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 8 elastomeri
Diametro rulli	anteriore ø42 mm - posteriore ø42 mm
Peso del prodotto	46 Kg
Dimensioni aperto	1587 x 670 x 1241 mm
Dimensioni chiuso	840 x 670 x 1430 mm
Struttura	pre-assemblato, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	54 Kg
Dimensioni imballo	1655 x 750 x 290 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Console

display LCD 113x63mm retro-illuminato blue backlight
 sistema rilevazione frequenza cardiaca tramite hand-pulse
 comando velocità su corrimano
 tasti scelta rapida velocità:
 3-6-9-12 km/h

Informazioni fornite dalla console
 velocità-frequenza cardiaca-distanza-tempo-consumo calorico-programma in esecuzione



tapis roulant

home fitness 2014-2015

TAPPETINO INSONORIZZANTE PER ATTREZZI FITNESS

- Disponibile in 3 misure
- Riduce al minimo rumori e vibrazioni
- Protegge pavimenti, parquet e tappeti
- Antiscivolo
- In PVC ad alta resistenza
- Struttura Shock Absorption: l'esclusiva struttura molecolare espansa e auto-ricompattante MEMORY garantisce il massimo assorbimento degli impatti e dei rumori

Cod. MAT-120

Tappetino insonorizzante per attrezzi fitness **120x80** cm - spessore 6 mm
Adatto per:

- Tapis roulant magnetici
- Ellittiche
- Biciclette da camera
- Indoor cycles
- Vogatori
- Stepper
- Panche da allenamento

Cod. MAT-180

Tappetino insonorizzante per attrezzi fitness **180x90** cm - spessore 10 mm
specifico per tapis roulant

Cod. MAT-200

Tappetino insonorizzante per attrezzi fitness **200x100** cm - spessore 10 mm
specifico per tapis roulant



LUBETECH

SPRAY LUBRIFICANTE SILICONICO PER TAPIS ROULANT

Facile e veloce da usare, l'olio al silicone TOORX lubrifica perfettamente e in modo uniforme il piano di corsa. L'applicazione regolare riduce l'usura e attutisce i rumori durante l'allenamento. Bombola spray da 200 ml con cannucchia.



FASCIA CARDIO TOORX

Fascia Cardio per rilevazione wireless della frequenza cardiaca. La fascia è interfacciabile con tapis roulant, indoor cycle, biciclette da camera, cardiofrequenzimetri da polso e tutti gli apparecchi compatibili e con display aventi la stessa frequenza.

- Frequenza: 5,3KHZ
- Polar compatibile
- Portata: 85 cm, max 100 cm
- Facile e veloce sostituzione della batteria
- Batterie: CR2032



FASCIA CARDIO POLAR T34

I sensori, posizionati sul torace a contatto con la pelle, permettono una misurazione precisa ed accurata. Dotata di fascia elastica per un corretto posizionamento. La fascia può essere utilizzata con altri cardiofrequenzimetri Polar e con attrezzi fitness Polar compatibili. Confezionata in blister.

	TOORX TRX 90 S	TOORX TRX ENDURANCE	TOORX TRX SPEEDSTER	TOORX POWER COMPACT	TOORX TRX 80 S	TOORX TRX 70 S	TOORX TRX 65 S	TOORX TRX 60 S	TOORX TRX 55 S	TOORX TRX 50 S	TOORX TRX 45	TOORX TRX WALKER	TOORX TRX COMPACT S	TOORX TRX 40 S	TOORX TRX 30 S
POTENZA	3,50 HP (5 Peak)	3,50 HP (5 Peak) AC MOTOR	4 HP (6 Peak)	3,50 HP (5 Peak)	3,50 HP (5 Peak)	3 HP (4,50 Peak)	2,75 HP (4 Peak)	2,75 HP (3,75 Peak)	2,50 HP (3,75 Peak)	2,50 HP (3,75 Peak)	2 HP (3 Peak)	2 HP (3 Peak)	1,75 HP (3 Peak)	1,75 HP (2,75 Peak)	1,75 HP (2,75 Peak)
GARANZIA MOTORE/TELAIO	5 anni/vita	5 anni/vita	5 anni/vita	5 anni/vita	5 anni/vita	3 anni/vita	3 anni/vita	3 anni/vita	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
VELOCITÀ	1,0/22,0	1,0/20,0	1,0/24,0	1,0/20,0	0,8/22,0	0,8/20,0	0,8/18,0	0,8/20,0	0,8/18,0	0,8/18,0	1,0/17,0	0,4/8,0	1,0/14,0	0,8/14,0	0,8/14,0
PRO-GRAMMI	1 libero + 5 preset + 2 HRC +	1 libero + 16 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	1 libero + 15 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	1 libero + 14 preset + 3 HRC + body fat tester	1 libero + 15 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	1 libero + 15 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	1 libero + 15 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	12 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	12 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	12 preset + 3 user + 3 HRC + body fat tester	1 libero + 24 preset + 2 HRC	1 libero + 9 preset	1 libero + 24 preset	1 libero + 12 preset	1 libero + 12 preset
PIANO DI CORSA (mm)	540x1510	530x1480	530x1480	470x1350	530x1480	530x1420	505x1420	490x1370	460x1370	460x1370	430x1280	420x1250	420x1220	400x1220	400x1220
SPESORE NASTRO (mm)	2,5	1,6	1,6	2,0	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
% INCLINAZ.	12%	12%	12%	15%	12%	12%	12%	12%	12%	12%	10%	manuale su 3 livelli (solo senza comandi)	manuale su 3 livelli	12%	manuale su 3 livelli
PESO MAX UTILIZZATORE	150 kg	140 kg	140 kg	135 kg	140 kg	130 kg	120 kg	120 kg	110 kg	110 kg	100 kg				
FASCIA CARDIO	POLAR inclusa	TOORX inclusa	TOORX inclusa	TOORX inclusa	optional	optional	optional	optional	optional	optional	optional	-	-	-	-
VENTILATORE	regolabile incorporato	-	incorporato	-	incorporato	incorporato	incorporato	-	-	-	-	-	-	-	-
DOTAZIONI MULTIMEDIALI	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3	casce acustiche e ingresso MP3 Smartphone docking station supporto per tablet	casce acustiche e ingresso MP3 Smartphone docking station supporto per tablet	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3. Ingresso autoicari, USB, SD card. Pacco Smartphone docking station con cancellatone - supporto per tablet	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3. Cavoletto di prolunga in dotazione. Smartphone docking station- supporto per tablet	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3. Cavoletto di prolunga in dotazione. Smartphone docking station- supporto per tablet	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3. Cavoletto di prolunga in dotazione. Smartphone docking station- supporto per tablet	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3. Cavoletto di prolunga in dotazione. Smartphone docking station- supporto per tablet	casce acustiche e ingresso audio per lettore MP3. Cavoletto di prolunga in dotazione. Smartphone docking station- supporto per tablet	-	-	-	-	-
DIM PRODOTTO (mm)	2010x885x1445	1960x890x1450	1960x890x1450	1775x785x1385	1960x890x1450	1880x880x1450	1880x880x1450	1800x500x1420	1740x760x1289	1740x760x1289	1675x740x1285	1585x715x1315	16300x300x1200	15780x670x1289	1587x670x1241
DIM CHIUSO (mm)	1160x885x1740	1100x890x1650	1100x890x1650	280x785x1775	1100x890x1650	1040x880x1500	1040x880x1500	760x1000x1570	760x930x1570	760x930x1570	800x740x1520	-	255x730x1585	840x670x1430	840x670x1430
PESO NETTO	109 kg	96 kg	92 kg	92 kg	90 kg	87 kg	83 kg	70 kg	68 kg	68 kg	67 kg	59 kg	51,5 kg	53 kg	46 kg

ERX90

TQORX
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

Ricevitore Fascia Cardio



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo
Volano	peso 14 kg
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Console	con display LCD retro-illuminato multicolor
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, odometro, 23 programmi di cui 1 manuale, 12 predefiniti, 4 user, 5 HRC, body fat tester
Rilevazione cardio	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Regolazione dello sforzo	motorizzata su 16 livelli
Pedivella	3 pezzi con running disc
Poggiatesta	regolabile
Peso del prodotto	45 Kg
Dimensioni prodotto	1235 x 660 x 1600 mm
Peso del prodotto imballato	48 Kg
Dimensioni imballo	1080 x 380 x 580 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

ERX70

TSCRX
FITNESS IN MOTION



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 10 kg
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro
Rilevazione cardio	hand pulse
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Pedivella	3 pezzi con running disc
Poggiatesta	regolabile
Peso del prodotto	41 Kg
Dimensioni prodotto	1235 x 660 x 1600 mm
Peso del prodotto imballato	44 Kg
Dimensioni imballo	1080 x 380 x 580 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



elittiche

home fitness 2014-2015

ERX50

TORRX
FITNESS IN MOTION



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 8 kg
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Console	con display LCD e supporto per tablet/leggio in dotazione
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro, scan
Rilevazione cardio	hand pulse
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Poggiatesta	regolabile
Peso del prodotto	35 Kg
Dimensioni prodotto	1170 x 610 x 1600 mm
Peso del prodotto imballato	38 Kg
Dimensioni imballo	960 x 330 x 470 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



BRX90
TOSRX
 FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

Ricevitore Fascia Cardio

Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo
Volano	peso 10 kg
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Console	con display LCD retro-illuminato multicolor
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, odometro, 23 programmi di cui 1 manuale, 12 predefiniti, 4 user, 5 HRC, body fat tester
Sella	regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione inclinazione
Rilevazione cardio	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Regolazione dello sforzo	motorizzata su 16 livelli
Pedivella	3 pezzi con running disc
Pedali	extra large con cinghietto regolabile
Peso del prodotto	33 Kg
Dimensioni prodotto	890 x 500 x 1380 mm
Peso del prodotto imballato	36 Kg
Dimensioni imballo	880 x 280 x 580 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



biciclette da camera

home fitness 2014-2015

BRX80**TORX**
FITNESS IN MOTION

Ricevitore Fascia Cardio

**Dati tecnici**

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 8 kg
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, data, temperatura, calendario, odometro
Sella	regolazione verticale e orizzontale con porta asciugamano
Manubrio	regolazione inclinazione
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Pedivella	3 pezzi
Pedali	extra large con cinghietto regolabile
Peso del prodotto	29 Kg
Dimensioni prodotto	930 x 530 x 1450 mm
Imballo	poster box
Peso del prodotto imballato	32 Kg
Dimensioni imballo	915 x 255 x 580 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



BRXEASY

TSCRX
FITNESS IN MOTION



**ACCESSO
FACILITATO**

Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 8 kg
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro
Sella	regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione inclinazione
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse
Pedivella	3 pezzi
Peso del prodotto	25 Kg
Dimensioni prodotto	860 x 500 x 1360 mm
Peso del prodotto imballato	27 Kg
Dimensioni imballo	845 x 250 x 530 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



biciclette da camera

home fitness 2014-2015

BRX70

BRX70 PRO

TCCORX
FITNESS IN MOTION

HRC-Heart Rate Control

Ricevitore Fascia Cardio



Dati tecnici

BRX 70

BRX 70-PRO

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo
Volano	peso 7 kg	peso 8 kg
Peso massimo utilizzatore	120 Kg	120 Kg
Console	con display LCD	con display LCD retro-illuminato blue backlight
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, WATT, 24 programmi di cui 1 manuale, 12 predefiniti, 4 user, 5 HRC, WATT, body fat tester
Sella	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli	motorizzata su 16 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Pedivella	3 pezzi	3 pezzi
Peso del prodotto	25 Kg	26 Kg
Dimensioni prodotto	960 x 470 x 1370 mm	960 x 470 x 1370 mm
Peso del prodotto imballato	27,5 Kg	28,5 Kg
Dimensioni imballo	780 x 280 x 565 mm	780 x 280 x 565 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957	CE-ROHS-EN957



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 7 kg
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro
Sella	regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione inclinazione
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse
Pedivella	3 pezzi
Peso del prodotto	24 Kg
Dimensioni prodotto	870 x 600 x 1320 mm
Peso del prodotto imballato	26 Kg
Dimensioni imballo	775 x 250 x 525 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



BRX FLEXI**TSCRX**
FITNESS IN MOTION

SALVASPAZIO

Funzione VOGA

0,21m²**Dati tecnici**

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 6 kg
Peso massimo utilizzatore	100 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità
Sella	regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione inclinazione. Con funzione voga
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse
Peso del prodotto	20 Kg
Dimensioni prodotto	800 x 440 x 1210 mm
Imballo	poster box
Dimensioni prodotto chiuso	470 x 440 x 1240 mm
Peso del prodotto imballato	22 Kg
Dimensioni imballo	455 x 260 x 680 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

BRXCOMFORT

TORX
FITNESS IN MOTION



ACCESSO
FACILITATO

Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 6 kg
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità
Sella	regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione inclinazione
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse
Peso del prodotto	24 Kg
Dimensioni prodotto	845 x 510 x 1350 mm
Peso del prodotto imballato	27 Kg
Dimensioni imballo	780 x 250 x 535 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



biciclette da camera

home fitness 2014-2015

BRXCOMPACT

TORRX
FITNESS IN MOTION

SALVASPAZIO



0,22m²

Dati tecnici

Sistema di frenaggio magnetico con regolazione manuale dello sforzo e doppia cinghia per garantire una pedalata estremamente fluida e scorrevole

Volano peso 6 kg

Peso massimo utilizzatore 100 Kg

Console con display LCD

Informazioni distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, scan

Sella ampia con schienale reclinabile - regolazione verticale

Regolazione dello sforzo manuale su 8 livelli

Rilevazione cardio hand pulse

Pedivella 3 pezzi

Peso del prodotto 18,5 Kg

Dimensioni prodotto 870 x 460 x 1125 mm

Dimensioni prodotto chiuso 500 x 450 x 1320 mm

Peso del prodotto imballato 19,5 Kg

Dimensioni imballo 1180 x 400 x 220 mm

Certificazioni CE-ROHS-EN957



BRX40

TORRX
FITNESS IN MOTION



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 6 kg
Peso massimo utilizzatore	100 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro, scan
Sella	regolazione verticale
Manubrio	regolazione inclinazione
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse
Peso del prodotto	23 Kg
Dimensioni prodotto	810 x 450 x 1240 mm
Imballo	poster box
Peso del prodotto imballato	26 Kg
Dimensioni imballo	620 x 250 x 470 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



biciclette da camera

home fitness 2014-2015

BRX RECUMBENT 90

TORRX
FITNESS IN MOTION

recumbent

HRC-Heart Rate Control

Ricevitore Fascia Cardio



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo
Volano	peso 10 kg
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Console	con display LCD retro-illuminato multicolor
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, odometro, 23 programmi di cui 1 manuale, 12 predefiniti, 4 user, 5 HRC, body fat tester
Sella	regolazione orizzontale. Con ampio schienale per una posizione di allenamento ottimale.
Schienale	in tessuto a rete traspirante
Rilevazione cardio	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Regolazione dello sforzo	motorizzata su 16 livelli
Pedivella	3 pezzi con running disc
Pedali	extra large con cinghietto regolabile
Peso del prodotto	36 Kg
Dimensioni prodotto	1436 x 630 x 970 mm
Peso del prodotto imballato	40 Kg
Dimensioni imballo	890 x 320 x 585 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



home fitness 2014-2015

BRX R COMFORT

TORRX
FITNESS IN MOTION



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Volano	peso 7 kg
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Console	con display LCD e supporto per tablet/leggio in dotazione
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro, scan
Sella	regolazione orizzontale con schienale per una posizione di allenamento ottimale
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	hand pulse
Peso del prodotto	29,5 Kg
Dimensioni prodotto	1300 x 630 x 970 mm
Peso del prodotto imballato	33 Kg
Dimensioni imballo	780 x 280 x 330 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



recumbent

home fitness 2014-2015

BRXR COMPACT

TORRX
FITNESS IN MOTION

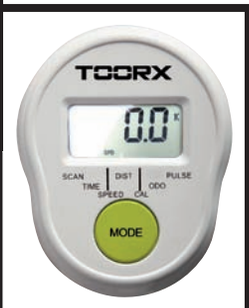
SALVASPAZIO

ACCESSO
FACILITATO



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico con regolazione manuale dello sforzo e doppia cinghia per garantire una pedalata estremamente fluida e scorrevole
Volano	peso 6 kg
Peso massimo utilizzatore	100 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, scan
Sella	ampia con schienale reclinabile - regolazione verticale
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Rilevazione cardio	hand pulse
Pedivella	3 pezzi
Peso del prodotto	17,5 Kg
Dimensioni prodotto	770 x 540 x 1030 mm
Dimensioni prodotto chiuso	530 x 465 x 1415 mm
Peso del prodotto imballato	18,5 Kg
Dimensioni imballo	1020 x 390 x 220 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957





SRX90

TOSRX
FITNESS IN MOTION

Ricevitore Fascia Cardio

Fascia Cardio inclusa

Dati tecnici

Trasmissione	a cinghia con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a tamponi con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 24 kg lavorato CNC e bilanciato
Peso massimo utilizzatore	140 Kg
Computer	velocità, tempo, pulsazioni, distanza, calorie, RPM
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale micrometrica
Manubrio	regolazione verticale e orizzontale micrometrica
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedali	a sgancio rapido SPD
Pedivella	3 pezzi
Rilevazione cardio	ricevitore wireless integrato e fascia cardio inclusa
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	57 Kg
Dimensioni prodotto	1250 X 540 X 1250 mm
Peso del prodotto imballato	62 Kg
Dimensioni imballo	1080 x 225 x 890 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



indoor cycles

home fitness 2014-2015

SRX80

TORRX
FITNESS IN MOTION

Ricevitore Fascia Cardio



Dati tecnici

Trasmissione	a cinghia con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a tampone con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 22 kg (bilanciato)
Peso massimo utilizzatore	140 Kg
Computer con LCD	velocità, tempo, distanza, pulsazioni, calorie, RPM, odometro
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione verticale e orizzontale metrica
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedivella	3 pezzi
Rilevazione cardio	ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	56 Kg
Dimensioni prodotto	1250 x 503 x 1216 mm
Peso del prodotto imballato	60 Kg
Dimensioni imballo	1100 x 250 x 870 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



SRX70

TORRX
FITNESS IN MOTION



Dati tecnici

Trasmissione	a cinghia con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a tamponi con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 22 kg (bilanciato)
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Computer con LCD	velocità, tempo, distanza, pulsazioni, calorie, RPM, odometro
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione verticale e orizzontale micrometrica
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedivella	3 pezzi
Rilevazione cardio	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	47 Kg
Dimensioni prodotto	1070 x 510 x 1150 mm
Peso del prodotto imballato	52 Kg
Dimensioni imballo	1080 x 195 x 840 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

Ricevitore Fascia Cardio



indoor cycles

home fitness 2014-2015

SRX60

TCCRX
FITNESS IN MOTION



Dati tecnici

Trasmissione	a cinghia con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a pattini con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 20 kg (bilanciato)
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Computer con LCD	velocità, tempo, distanza, pulsazioni, calorie, odometro
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione verticale
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedivella	3 pezzi
Rilevazione cardio	hand pulse
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	41 Kg
Dimensioni prodotto	1070 x 510 x 1150 mm
Peso del prodotto imballato	46 Kg
Dimensioni imballo	1080 x 195 x 840 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957





Dati tecnici

Trasmissione	a catena con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a pattini con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 20 kg (bilanciato)
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Computer con LCD	velocità, tempo, distanza, pulsazioni, calorie, odometro
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione verticale
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedivella	3 pezzi
Rilevazione cardio	hand pulse
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	41 Kg
Dimensioni prodotto	1070 x 510 x 1150 mm
Peso del prodotto imballato	46 Kg
Dimensioni imballo	1080 x 195 x 840 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



SRX45**TORRX**
FITNESS IN MOTION

Dati tecnici

Trasmissione	a cinghia con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a pattini con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 18 kg (bilanciato)
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Computer con LCD	velocità, tempo, distanza, calorie, scan
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione verticale
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedivella	3 pezzi
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	37 Kg
Dimensioni prodotto	1070 x 510 x 1150 mm
Peso del prodotto imballato	42 Kg
Dimensioni imballo	1070 x 205 x 830 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



Dati tecnici

Trasmissione	a catena con pignone fisso
Sistema di frenaggio	a pattini con feltri. Dotato di leva di sicurezza per il bloccaggio rapido del volano
Volano	peso 18 kg (bilanciato)
Peso massimo utilizzatore	125 Kg
Computer con LCD	velocità, tempo, distanza, calorie, scan
Sella	bicolore con regolazione verticale e orizzontale
Manubrio	regolazione verticale
Regolazione dello sforzo	manuale micrometrica
Ruote di trasporto	si
Piedini livellamento base	si
Pedivella	3 pezzi
Struttura	in acciaio ad alto spessore
Verniciatura	a polveri ad alta resistenza
Peso del prodotto	37 Kg
Dimensioni prodotto	1070 x 510 x 1150 mm
Peso del prodotto imballato	42 Kg
Dimensioni imballo	1070 x 205 x 830 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



biciclette da camera

	TOORX BRX 90	TOORX BRX 80	TOORX BRX EASY	TOORX BRX 70 PRO	TOORX BRX 70	TOORX BRX 60	TOORX BRX FLEXI	TOORX BRX COMFORT	TOORX BRX COMPACT	TOORX BRX 40
TRASMISSIONE	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a doppia cinghia	a cinghia
SISTEMA DI FRENAGGIO	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo
VOLANO	peso 10 Kg	peso 8 Kg	peso 8 Kg	peso 8 Kg	peso 7 Kg	peso 7 Kg	peso 6 Kg	peso 6 Kg	peso 6 Kg	peso 6 Kg
PESO MAX UTILIZZATORE	125 Kg	125 Kg	110 Kg	120 Kg	120 Kg	110 Kg	100 Kg	110 Kg	100 Kg	100 Kg
INFO COMPUTER	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, odo, 23 programmi (1 manuale, 12 preset-tati, 4 user, 5 HRC, body fat tester)	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, data, temperatura, calendario, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery (Watt, 24 programmi (1 manuale, 12 preset-tati, 4 user, 5 HRC, WATToody fat tester)	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, scan	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro, scan
REGOLAZIONE SFORZO	motorizzata 16 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli	motorizzata 16 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli
SELLA	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	con schienale reclinabile - regolazione verticale	regolazione verticale
MANUBRIO	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione	regolazione inclinazione. Funzione voga	regolazione inclinazione	-	regolazione inclinazione
RILEVAZIONE CARDIO	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse	hand pulse	hand pulse	hand pulse	hand pulse	hand pulse
DIM PRODOTTO (mm)	890x500x1380	930x530x1450	860x500x1360	960x470x1370	960x470x1370	870x600x1320	880x440x1210 chiuso 470x440x1240	845x510x1350	870x460x1125 chiuso 500x450x1320	810x450x1240
PESO NETTO	33 Kg	29 Kg	25 Kg	26 Kg	25 Kg	24 Kg	20 Kg	24 Kg	18,5 Kg	23 Kg

ellittiche/recumbent/indoor cycles

	TOORX ERX 90	TOORX ERX 70	TOORX ERX 50	TOORX BRX R 90	TOORX BRX R.COMFORT	TOORX BRX R.COMPACT	TOORX SRX 90	TOORX SRX 80	TOORX SRX 70	TOORX SRX 60	TOORX SRX 50	TOORX SRX 45	TOORX SRX 40
TRASMISSIONE	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a cinghia	a doppia cinghia	a cinghia pignone fisso	a cinghia pignone fisso	a cinghia pignone fisso	a cinghia pignone fisso	a catena pignone fisso	a cinghia pignone fisso	a catena pignone fisso
SISTEMA DI FRENAGGIO	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione elettronica dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	magnetico con regolazione manuale dello sforzo	a tampone con feltro	a tampone con feltro	a tampone con feltro	a pattini con feltro	a pattini con feltro	a pattini con feltro	a pattini con feltro
VOLANO	peso 14 Kg	peso 10 Kg	peso 8 Kg	peso 10 Kg	peso 7 Kg	peso 6 Kg	24 kg lavorato CNC bilanciato	22 kg bilanciato	22 kg bilanciato	20 kg bilanciato	20 kg bilanciato	18 kg bilanciato	18 kg bilanciato
PESO MAX UTILIZZATORE	120 Kg	120 Kg	110 Kg	125 Kg	110 Kg	100 Kg	140 kg	140 kg	125 kg	125 kg	125 kg	125 kg	125 kg
INFO COMPUTER	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, obd, 23 programmi (1 manuale, 12 preset, 4 user, 5 HRC, body fat tester)	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro, scan	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, recovery, obd, 23 programmi (1 manuale, 12 preset, 4 user, 5 HRC, body fat tester)	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro, scan	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, scan	velocità, tempo, pulsazioni, calorie, RPM, ricevitore wireless e fascia cardio inclusi	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, RPM, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro	distanza, tempo, calorie, pulse, velocità, odometro	distanza, tempo, calorie, velocità, scan	distanza, tempo, calorie, velocità, scan
REGOLAZIONE SFORZO	motorizzata 16 livelli	manuale 8 livelli	manuale 8 livelli	motorizzata 16 livelli	manuale 8 livelli	manuale micrometrica	manuale micrometrica	manuale micrometrica	manuale micrometrica	manuale micrometrica	manuale micrometrica	manuale micrometrica	manuale micrometrica
SELLA	-	-	-	regolazione orizzontale	regolazione orizzontale	con schienale reclinabile-regolazione verticale	regolazione verticale e orizzontale micrometrica	regolazione verticale e micrometrica orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale	regolazione verticale e orizzontale
MANUBRIO	-	-	-	-	-	-	regolazione verticale e orizzontale micrometrica	regolazione verticale e orizzontale micrometrica	regolazione verticale e orizzontale micrometrica	regolazione verticale	regolazione verticale	regolazione verticale	regolazione verticale
RILEVAZIONE CARDIO	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse	hand pulse	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse	hand pulse	ricevitore wireless e fascia cardio inclusi	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse. Ricevitore wireless per fascia cardio integrato	hand pulse	hand pulse	-	-
DIM PRODOTTO (mm)	1235x660x1600	1235x660x1600	1170x610x1600	1436x630x870	1300x630x970	770x540x1030 chiuso 530x465x1415	1250x540x1250	1250x503x1216	1070x510x1150	1070x510x1150	1070x510x1150	1070x510x1150	1070x510x1150
PESO NETTO	45 Kg	41 Kg	35 Kg	36 Kg	29,5 Kg	17,5 Kg	57 kg	56 kg	47 kg	41 kg	41 kg	37 kg	37 kg

tabella comparativa

home fitness 2014-2015

ROWERFORCE

TORRX
FITNESS IN MOTION

Ricevitore Fascia Cardio

SALVASPAZIO



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	magnetico regolabile su 8 livelli
Volano	peso 9 kg
Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	numero vogate/min e totali, calorie, tempo, pulse, scan
Sedile vogatore	a rulli su binario in alluminio
Regolazione dello sforzo	manuale su 8 livelli
Rilevazione cardio	ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Poggiatesta	con cinturino fermapiè
Peso del prodotto	24 Kg
Dimensioni prodotto	1670 X 495 X 575 mm
Dimensioni chiuso	575 x 495 x 1670 mm
Peso del prodotto imballato	27 Kg
Dimensioni imballo	1125 X 285 X 585 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

ROWERCOMPACT

TORRX
FITNESS IN MOTION

SALVASPAZIO

vogatori

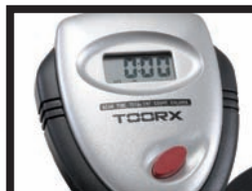


0,28m²



Dati tecnici

Sistema di frenaggio	pistone idraulico regolabile su 12 livelli
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Console	con display LCD
Informazioni	numero vogate/min e totali, calorie, tempo, scan
Sedile vogatore	a rulli su binario in alluminio
Poggiapiedi	con cinturino fermapeide
Peso del prodotto	15 Kg
Dimensioni prodotto	1250 x 500 x 910 mm
Dimensioni chiuso	1270 x 590 x 490 mm
Peso del prodotto imballato	17 Kg
Dimensioni imballo	1040x 290 x 250mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957



home fitness 2014-2015

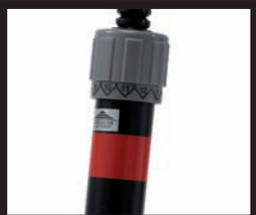
STEPPERCOMPACT

TORRX
FITNESS IN MOTION

stepper

PRE-ASSEMBLATO

SALVASPAZIO



165 mm

930 mm

0,09m²

Dati tecnici

Sistema di frenaggio	pistoni idraulici regolabili su 12 livelli
Peso massimo utilizzatore	110 Kg
Regolazione sforzo	su 12 livelli
Console	con display LCD
Informazioni	numero passi/min e totali, calorie, tempo, scan
Pedane	anti scivolo
Peso del prodotto	18 Kg
Dimensioni prodotto	590 x 790 x 1450 mm
Dimensioni chiuso	930 x 580 x 165 mm
Peso del prodotto imballato	19,5 Kg
Dimensioni imballo	967x 625 x 146 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

home fitness 2014-2015

WBX75 COMBI

TORR
FITNESS IN MOTION



Dischi peso e bilanciere non inclusi.

Dati tecnici

**Peso massimo struttura panca
(utilizzatore + carico pesi)**

240 Kg

Peso massimo utilizzatore

120 kg

Peso massimo struttura power tower

120 kg

Peso massimo supporto bilanciere

120 kg

Dimensione schienale/panca

1150X250X50 mm

Dimensione bracciolo

300X160X50 mm

Struttura

tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata
45X45x1.5mm

Peso del prodotto

36 Kg

Dimensioni prodotto

1750X950X2150 mm

Peso del prodotto imballato

39 Kg

Dimensioni imballo

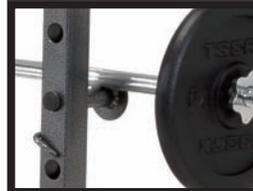
1460x685x105 mm

Certificazioni

CE EN ISO 20957-1

PANCA PIANA

SUPPORTO BILANCIERE



power tower

home fitness 2014-2015

WBX70**TORX**

FITNESS IN MOTION



accessori WBX70

**KIT-SACCOWBX-70**

Kit per sacco boxe
sostegno+stabilizzatore+
staffe fissaggio

**KIT-PALLAWBX-70**

Kit per palla veloce
sostegno+piatto+gancio con
cuscinetto a sfera

**con possibilità di
fissaggio anche a parete**

Sacco box e speed ball non inclusi

Dati tecnici

Peso massimo utilizzatore	120 Kg
Dimensione schienale	420X285X50 mm
Dimensione bracciolo	310x130x50 mm
Struttura	tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50x50x1.5mm
Peso del prodotto	37,5 Kg
Dimensioni prodotto	1335x985x2200 mm
Peso del prodotto imballato	40 Kg
Dimensioni imballo	1450x430x175 mm
Certificazioni	CE EN ISO 20957-1



Dischi peso e bilancieri non inclusi.

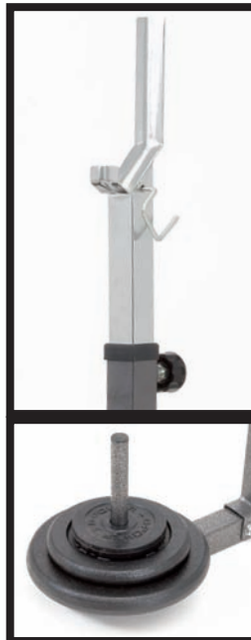
Dati tecnici

Peso massimo struttura	200 Kg
Altezza supporti bilanciere	regolabile 1470/1870 mm
Distanza supporti bilanciere	regolabile 1050/1550 mm
Struttura	tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50x50x1.5mm
Peso del prodotto	27,5 Kg
Dimensioni prodotto	1100x1720x1870 mm
Peso del prodotto imballato	31,5 Kg
Dimensioni imballo	1360x760x145 mm
Certificazioni	CE EN ISO 20957-1/957-4

PORTA BILANCIERE
PROFESSIONAL

CON PORTA DISCHI

LARGHEZZA REGOLABILE



WBX90**TORRX**
FITNESS IN MOTIONPANCA PORTA-BILANCIERE
PROFESSIONAL

LEG EXTENSION INCLUSO

ARM CURL INCLUSO

RICHIUDIBILE



accessori WBX90

**ALE**Adattatore leg
extension
per utilizzo
dischi in ghisa
con foro
Ø 50 mm**Dati tecnici**Dischi peso, bilanciere e adattatore
leg extension per dischi olimpionici
non inclusi**Peso massimo struttura
(utilizzatore + carico pesi)****240 Kg**

Peso massimo utilizzatore

120 kg

Peso massimo supporto bilanciere

120 kg

Peso massimo leg extension

50 kg

Sedile

imbottito - con rivestimento bicolore

Dimensione sedile

405x400x50 mm

Inclinazione sedile

regolabile su 3 livelli (0-30°)

Schienale

imbottito con rivestimento bicolore

Dimensione schienale

770x290x50 mm

Inclinazione schienale

regolabile su 5 livelli (0-90°)

Dimensione arm curl (incluso)

430x260x50 mm

Altezza/distanza supporti bilanciere

regolabile 1075/1275 / 900 mm

Struttura

tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata
50x50x1.5 mm

Rulli bloccaggio caviglie e leg extension

in foam ad alta densità

Peso del prodotto

38 Kg

Dimensioni prodotto

2070x925x1315 mm

Dimensione chiuso

895x925x1855 mm

Peso del prodotto imballato

40 Kg

Dimensioni imballo

1110x660x210 mm

Certificazioni

CE EN ISO 20957-1/957-4

accessori WBX60



ALE

Adattatore leg extension
per utilizzo dischi in ghisa
con foro Ø 50 mm



ARM CURL

Cuscino imbottito arm curl
regolabile



LAT-BAR

Kit completo Lat Bar regolabile
Carico max 35 Kg



Dischi peso, bilanciere e
cuscino arm curl non inclusi.

Dati tecnici

Peso massimo struttura
(utilizzatore + carico pesi)

240 Kg

Peso massimo utilizzatore
Peso massimo supporto bilanciere
Peso massimo leg extension

120 kg
120 kg
50 kg

Sedile imbottito - con rivestimento bicolore

Dimensione sedile 290x300x50 mm

Inclinazione sedile regolabile su 3 livelli (0-30°)

Schienale imbottito con rivestimento bicolore

Dimensione schienale 780x290x50 mm

Inclinazione schienale regolabile su 4 livelli (0-90°)

Altezza/distanza supporti bilanciere regolabile 1220/1420 mm/800 mm

Struttura tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50x50X1.5 mm

Rulli bloccaggio caviglie e leg extension in foam ad alta densità

Peso del prodotto 29 Kg

Dimensioni prodotto 1590x820x1400 mm

Dimensione chiuso 910x820x1490 mm

Peso del prodotto imballato 30 Kg

Dimensioni imballo 1100x480x210 mm

Certificazioni CE EN ISO 20957-1/957-4

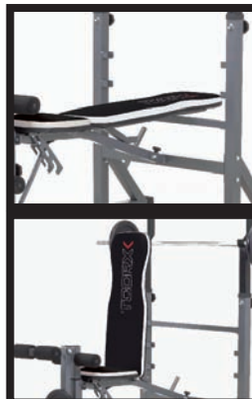
WBX60

TORX
FITNESS IN MOTION

PANCA PORTA BILANCIERE

LEG EXTENSION INCLUSO

RICHIUDIBILE



panche con supporto bilanciere

home fitness 2014-2015

WBX80**TORRX**
FITNESS IN MOTIONPANCA ALLENAMENTO
PROFESSIONAL**Dati tecnici****Peso massimo struttura
(utilizzatore + carico pesi)****320 Kg**

Sedile	imbottito - con rivestimento bicolore
Dimensione sedile	350x240x50 mm
Inclinazione sedile	regolabile su 4 livelli (0-46°)
Schienale	imbottito con rivestimento bicolore
Dimensione schienale	720x240x50 mm
Inclinazione schienale	regolabile su 6 livelli (0-54°)
Struttura	tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50x50x1,5mm
Peso del prodotto	28 Kg
Dimensioni prodotto	1220x570x1050 mm
Peso del prodotto imballato	30 Kg
Dimensioni imballo	1150x450x190 mm
Certificazioni	CE EN ISO 20957-1

WBX40 MULTI FIT

TORRFX
FITNESS IN MOTION



addominali bassi



addominali crunch



lombari



bicipiti



tricipiti



PANCA HYPEREXTENSION

PANCA PIANA/INCLINABILE

RICHIUDIBILE



0,97m²

Dati tecnici

**Peso massimo struttura
(utilizzatore + carico pesi)**

110 Kg

Sedile	imbottito - con rivestimento bicolore
Dimensione sedile	850X250x50 mm
Dimensione arm curl (incluso)	460x255x50 mm
Struttura	tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50X50X1.5mm
Rulli	in foam ad alta densità
Peso del prodotto	15 Kg
Dimensioni prodotto	1390X715X1040 mm
Dimensione chiuso	1360X715X245 mm
Peso del prodotto imballato	16 Kg
Dimensioni imballo	1080x370x150 mm
Certificazioni	CE EN ISO 20957-1



panche multiuso

home fitness 2014-2015

WBX30**TORREX**

FITNESS IN MOTION

PANCA PIANA/INCLINABILE

ARM CURL INCLUSO

RICHIUDIBILE

0,49m²

Dati tecnici

**Peso massimo struttura
(utilizzatore + carico pesi)**

140 Kg

Sedile	imbottito - con rivestimento bicolore
Dimensione sedile	190x370x50 mm
Inclinazione sedile	regolabile su 3 livelli (0-30°)
Schienale	imbottito con rivestimento bicolore
Dimensione schienale	790x290x50 mm
Inclinazione schienale	regolabile su 5 livelli (0-90°)
Dimensioni arm curl (incluso)	410x290x50 mm
Struttura	tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50x50x1,5 mm

Rulli	in foam ad alta densità
Peso del prodotto	19 Kg
Dimensioni prodotto	1500x340x1290 mm
Dimensione chiuso	1370x335x250 mm
Peso del prodotto imballato	20 Kg
Dimensioni imballo	1340x380x150 mm
Certificazioni	CE EN ISO 20957-1

PANCA HYPEREXTENSION

RICHIUDIBILE

panche multiuso



Dati tecnici

**Peso massimo struttura
(utilizzatore + carico pesi)**

100 Kg

Sedile	imbottito - con rivestimento bicolore
Dimensione sedile	460x310x50 mm
Struttura	tubolare in acciaio rinforzato a sezione quadrata 50X50X1.5mm
Rulli bloccaggio caviglie	in foam ad alta densità
Peso del prodotto	12 Kg
Dimensioni prodotto	1020x570x840 mm
Dimensione chiuso	570x1365x530 mm
Peso del prodotto imballato	14 Kg
Dimensioni imballo	625x405x145 mm
Certificazioni	CE EN ISO 20957-1



home fitness 2014-2015

panche

	TOORX WBX75 COMBI	TOORX WBX70	TOORX WBX50	TOORX WBX90	TOORX WBX60	TOORX WBX80	TOORX WBX40	TOORX WBX30	TOORX WBX20
UTILIZZO	power tower panca piana supporto bilanciere	power tower	supporto bilanciere	panca con supporto bilanciere	panca con supporto bilanciere	panca allenamento professional	panca multiuso hyperextension piana/inclinabile	panca multiuso piana/inclinabile	panca hyperextension
INCLINAZIONE SCHIENALE	-	-	-	5 livelli (0-90°)	4 livelli (0-90°)	6 livelli (0-54°)	-	5 livelli (0-90°)	-
INCLINAZIONE SEDLILE	-	-	-	3 livelli (0-30°)	3 livelli (0-30°)	3 livelli (0-46°)	-	5 livelli (0-30°)	-
ARM CURL	-	-	-	incluso	optional	-	incluso	incluso	-
LEG EXTENSION	-	-	-	incluso	incluso	-	-	-	-
BUTTERFLY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAT BAR	-	-	-	-	optional	-	-	-	-
ALTRE DOTAZIONI	panca piana supporto bilanciere inclusi	kit per sacco boxe e kit per palla veloce optional	-	adattatore leg extension per dischi con foro ø50 mm optional	adattatore leg extension per dischi con foro ø50 mm optional	-	-	-	-
RICHIUDIBILE	no	no	no	si	si	no	si	si	si
PESO MAX STRUTTURA	panca (utilizzatore +pesi) 240 kg power tower 120 kg	120 kg	200 kg	240 kg	240 kg	320 kg	110 kg	140 kg	100 kg
DIM PRODOTTO (mm)	1750x950x2150	1335x985x2200	1100x1720x1870	2070x925x1315	1590x820x1400	1220x670x1050	1390x715x1040	1500x340x1290	1020x670x840
DIM. CHIUSO (mm)	-	-	-	895x925x1855	910x815x1490	-	1380x715x245	1370x335x250	570x1365x530
PESO NETTO	36 kg	37,5	31,5 kg	38 kg	23 kg	28 kg	15 kg	19 kg	12 kg

BARRA TRAZIONI ENTROPORTA REGOLABILE

cod. BTE

Barra per trazioni regolabile da 63 a 100 cm, si fissa tra gli stipiti di una porta con un meccanismo ad espansione. Dotata di impugnature antiscivolo in foam ad alta densità. Dimensione prodotto: 63/100x50 mm

Peso max utilizzatore: 100 kg con estensione fino a 90 cm
80 kg con estensione da 91 cm a 100 cm



BARRA TRAZIONI DA PORTA

cod. BTP

Barra multifunzione che permette di eseguire pull-up, push-up e sit-up.

Dotata di impugnature antiscivolo in foam ad alta densità.

Dimensione prodotto: 940x420x170 mm

Peso max utilizzatore: 100 kg



BARRA TRAZIONI DA PORTA MULTIPRESA

cod. BTP-M

Barra multifunzione che permette di eseguire pull-up, push-up e sit-up.

Dotata di impugnature antiscivolo in foam ad alta densità.

Più prese per un maggior numero di esercizi eseguibili.

Dimensione prodotto: 1050x420x230 mm

Peso max utilizzatore: 100 kg



BARRA TRAZIONI MULTIPRESA CON FISSAGGIO A PARETE

cod. BTM

Robusta barra con fissaggio a parete ideale per l'allenamento mirato per torace, schiena, spalle, collo e braccia.

Dotato di 3 gruppi di maniglie con impugnature antiscivolo in foam ad alta densità.

Kit di 8 tasselli per fissaggio a muro incluso.

Dimensione prodotto: 1000x515x180 mm

Peso max utilizzatore: 150 kg



TRALICCIO TRAZIONI MULTIPRESA CON FISSAGGIO A PARETE

cod. TTM

Robusto traliccio con fissaggio a parete, molto versatile, è ideale per l'allenamento a corpo libero.

Dimensione prodotto: 1135x410x200 mm

Peso max utilizzatore: 150 kg



BARRA TRAZIONI MULTIPRESA REGOLABILE CON FISSAGGIO A PARETE O A SOFFITTO

cod. BTM-R

Barra trazioni multipresa solida e resistente. Il design moderno e versatile di questo attrezzo, ne consente il fissaggio a parete o a soffitto.

Dimensione prodotto: 1030x495x260 mm

Peso max utilizzatore: 150 kg



CORDA SINGOLA PER TRICIPITI / TRAZIONI

cod. CST

**CORDA DOPPIA PER TRICIPITI**

cod. CDT

**MANIGLIA SINGOLA PULLEY**

cod. MS

**MANIGLIA DOPPIA PULLEY**

cod. MD

**BARRA TRICIPITI**

cod. BT

**BARRA LAT 61 CM. CON 2 MANIGLIE**

cod. BL-61

**BARRA LAT 122 CM. CON 6 IMPUGNATURE**

cod. BL-122

**COPPIA ANELLI DA GINNASTICA CON CINGHIE NYLON REGOLABILI**

cod. CAG

**COPPIA CAVIGLIERE ANTIGRAVITAZIONALI**

cod. CCA

**COPPIA AB STRAPS CINGHIE NYLON PER TRAZIONI**

cod. AB-STRAPS

**COPPIA POLSIERA PER TRAZIONI CON ANELLO E CHIUSURA VELCRO**

cod. POL-TA



COPPIA CAVIGLIERA PER TRAZIONI CON ANELLO E CHIUSURA VELCRO

cod. CAV-TA



COPPIA GRIP PAD

cod. CG-PAD



COPPIA POLSIERA CON GANCIO

cod. CP-GAN



CUSCINO IMBOTTITO DI PROTEZIONE PER BILANCIERE E SQUAT

cod. CIP
diam. 80 mm - lunghezza 400 mm



CINTURE PER SOLLEVAMENTO PESI

cod. CN-13,5
cintura in nylon e neoprene h. 13,5cm e lunghezza 125cm con chiusura velcro misura unica



cod. CC-10S-M cod. CC-10XL
Cintura in cuoio h. 10cm. misura S-M Cintura in cuoio h. 10cm. misura XL



cod. CC-10L
Cintura in cuoio h. 10cm. misura L

cod. CC-15S-M cod. CC-15XL
Cintura in cuoio h. 15cm. misura S-M Cintura in cuoio h. 15cm. misura XL



cod. CC-15L
Cintura in cuoio h. 15cm. misura L

DISCHI IN GHISA Ø 25 MM.

cod. DGN-1 cod. DGN-2 cod. DGN-5
Disco ghisa nera KG. 1 Disco ghisa nera KG. 2 Disco ghisa nera KG. 5



cod. DGN-10 cod. DGN-15 cod. DGN-20
Disco ghisa nera KG. 10 Disco ghisa nera KG. 15 Disco ghisa nera KG. 20

cod. DGG-1 cod. DGG-2 cod. DGG-5
Disco ghisa gommato KG. 1 Disco ghisa gommato KG. 2 Disco ghisa gommato KG. 5

cod. DGG-10 cod. DGG-15 cod. DGG-20
Disco ghisa gommato KG. 10 Disco ghisa gommato KG. 15 Disco ghisa gommato KG. 20



MANUBRI E BILANCIERI Ø 25 mm.

MCF-35

Manubrio cromato 35 cm. chiusura a molla



MCV-35

Manubrio cromato 35 cm. chiusura a vite



BCV-120

Bilanciere CURL cromato 120 cm. chiusura a vite



BCF-150

Bilanciere cromato 150 cm. chiusura molla



BCF-180

Bilanciere cromato 180 cm. chiusura molla



BCV-150

Bilanciere cromato 150 cm. chiusura vite

BCV-180

Bilanciere cromato 180 cm. chiusura vite

BCV-215

Bilanciere cromato 215 cm. chiusura vite



CFF

Coppia ferma dischi molla



CFV

Coppia ferma dischi vite



SET PESI IN GHISA + MANUBRI IN VALIGETTA

cod. VAL-10DGN

Set 10 kg, contiene: 1 manubrio cromato, 2 dischi da 2,5 kg, 2 dischi da 1,5 kg, 1 coppia di fermadischi a vite.



cod. VAL-15DGN

Set 15 kg, contiene: 2 manubri cromati, 8 dischi da 1 kg, 4 dischi da 0,75 kg, 2 coppie di fermadischi a vite.



cod. VAL-20DGN

Set 20 kg, contiene: 2 manubri cromati, 4 dischi da 2,5 kg, 4 dischi da 1,5 kg, 2 coppie di fermadischi a vite.



MANUBRI ESAGONALI GOMMATI

MEG-1 Manubrio esagonale gommato KG. 1			
MEG-2 Manubrio esagonale gommato KG. 2			
MEG-3 Manubrio esagonale gommato KG. 3	MEG-7 Manubrio esagonale gommato KG. 7	MEG-10 Manubrio esagonale gommato KG. 10	MEG-20 Manubrio esagonale gommato KG. 20
MEG-4 Manubrio esagonale gommato KG. 4	MEG-7,5 Manubrio esagonale gommato KG. 7,5	MEG-12,5 Manubrio esagonale gommato KG. 12,5	MEG-22,5 Manubrio esagonale gommato KG. 22,5
MEG-5 Manubrio esagonale gommato KG. 5	MEG-8 Manubrio esagonale gommato KG. 8	MEG-15 Manubrio esagonale gommato KG. 15	MEG-25 Manubrio esagonale gommato KG. 25
MEG-6 Manubrio esagonale gommato KG. 6	MEG-9 Manubrio esagonale gommato KG. 9	MEG-17,5 Manubrio esagonale gommato KG. 17,5	MEG-30 Manubrio esagonale gommato KG. 30



MANUBRI PROFESSIONAL GOMMATI

MGP-4 Manubrio Professional gommato 4 KG.	MGP-6 Manubrio Professional gommato 6 KG.	
MGP-8 Manubrio Professional gommato 8 KG.	MGP-10 Manubrio Professional gommato 10 KG.	
MGP-12 Manubrio Professional gommato 12 KG.	MGP-14 Manubrio Professional gommato 14 KG.	MGP-16 Manubrio Professional gommato 16 KG.
MGP-18 Manubrio Professional gommato 18 KG.	MGP-20 Manubrio Professional gommato 20 KG.	MGP-22 Manubrio Professional gommato 22 KG.
MGP-24 Manubrio Professional gommato 24 KG.	MGP-26 Manubrio Professional gommato 26 KG.	MGP-28 Manubrio Professional gommato 28 KG.
MGP-30 Manubrio Professional gommato 30 KG.	MGP-32 Manubrio Professional gommato 32 KG.	MGP-34 Manubrio Professional gommato 34 KG.
MGP-36 Manubrio Professional gommato 36 KG.	MGP-38 Manubrio Professional gommato 38 KG.	MGP-40 Manubrio Professional gommato 40 KG.



MANUBRI A CARICO VARIABILE

Manubrio a carico variabile con 15 set di pesi a selezione rapida. Risultato di una tecnologia all'avanguardia, è un'ottima soluzione salvaspazio che consente di avere a disposizione un'intera serie di manubri già pre-caricati in uno spazio molto ridotto. È sufficiente una semplice rotazione della ghiera graduata per selezionare il carico desiderato. La struttura meccanica interna ne garantisce la precisione di selezione del peso. Disponibile nella versione 24 kg e 40 kg.

- MCR-24
Manubrio a carico regolabile con selezionatore 2,5-24 kg.
- MCR-40
Manubrio a carico regolabile con selezionatore 5-40 kg.



Carrello porta-manubri a carico regolabile (24 kg/40 kg) con piedini di appoggio in gomma auto-livellanti e 4 ruote di trasporto (utilizzabili unicamente con i manubri da 24 kg).

- CPP
Carrello porta pesi per 2 manubri a carico regolabile.



KETTLEBELL

KRP-2
KETTLEBELL KG. 2 rivestita in PVC
KRP-4
KETTLEBELL KG. 4 rivestita in PVC

KGV-4
KETTLEBELL KG. 4 ghisa verniciata base in gomma
KGV-6
KETTLEBELL KG. 6 ghisa verniciata base in gomma
KGV-8
KETTLEBELL KG. 8 ghisa verniciata base in gomma
KGV-10
KETTLEBELL KG. 10 ghisa verniciata base in gomma

KRP-6
KETTLEBELL KG. 6 rivestita in PVC
KRP-8
KETTLEBELL KG. 8 rivestita in PVC

KGV-12
KETTLEBELL KG. 12 ghisa verniciata base in gomma
KGV-16
KETTLEBELL KG. 16 ghisa verniciata base in gomma
KGV-20
KETTLEBELL KG. 20 ghisa verniciata base in gomma
KGV-24
KETTLEBELL KG. 24 ghisa verniciata base in gomma



MANUBRI NEOPRENE

MN-1
Manubrio in neoprene KG. 1
MN-3
Manubrio in neoprene KG. 3
MN-5
Manubrio in neoprene KG. 5

MN-2
Manubrio in neoprene KG. 2
MN-4
Manubrio in neoprene KG. 4
MN-6
Manubrio in neoprene KG. 6



SACCHE APPESANTITE PER ALLENAMENTO FUNZIONALE

FBG-5
FORCE BAG con 6 impugnature 5 KG. nero-gialla
FBG-10
FORCE BAG con 6 impugnature 10 KG. nero-verde
FBG-15
FORCE BAG con 6 impugnature 15 KG. nero-rossa

FBG-20
FORCE BAG con 6 impugnature 20 KG. nero-viola
FBG-25
FORCE BAG con 6 impugnature 25 KG. nero-blu



FUNCTIONAL SUSPENSION TRAINER

FST

Attrezzo di allenamento a sospensione per sviluppare e rafforzare tutti i muscoli del corpo. Dotato di safety-locking system per una regolazione del cinturino facile e sicura e un'aderenza perfetta a polso e caviglia.



DISCHI OLIMPIONICI IN GHISA Ø 50 MM.

Disco olimpionico in ghisa nera con foro ø 50mm.

DGN-TG1.25

DGN-TG2.5

DGN-TG5

Disco ghisa nera KG. 1,25 tri grip

Disco ghisa nera KG. 2,5 tri grip

Disco ghisa nera KG. 5 tri grip

DGN-TG10

DGN-TG15

DGN-TG20

DGN-TG25

Disco ghisa nera KG. 10 tri grip

Disco ghisa nera KG. 15 tri grip

Disco ghisa nera KG. 20 tri grip

Disco ghisa nera KG. 25 tri grip



Disco olimpionico ricoperto in gomma inodore, con foro \varnothing 50mm e boccola svasata in acciaio per un carico e scarico dai bilancieri molto confortevole.

DGG-TG1.25

DGG-TG2.5

DGG-TG5

Disco ghisa gommata KG. 1,25 tri grip

Disco ghisa gommata KG. 2,5 tri grip

Disco ghisa gommata KG. 5 tri grip

DGG-TG10

DGG-TG15

DGG-TG20

DGG-TG25

Disco ghisa gommata KG. 10 tri grip

Disco ghisa gommata KG. 15 tri grip

Disco ghisa gommata KG. 20 tri grip

Disco ghisa gommata KG. 25 tri grip



DISCHI BUMPER TRAINING \varnothing 50 mm.

Disco olimpionico in gomma nera con foro \varnothing 50mm e boccola svasata in acciaio per un carico e scarico dai bilancieri molto confortevole.

DBT-5

DBT-10

DBT-15

Disco BUMPER training 5 KG.

Disco BUMPER training 10 KG.

Disco BUMPER training 15 KG.

DBT-20

DBT-25

Disco BUMPER training 20 KG.

Disco BUMPER training 25 KG.



DISCHI BUMPER COMPETITION \varnothing 50 mm.

Disco olimpionico in gomma colorata con foro \varnothing 50mm e piastra interna cromata per un carico e scarico dai bilancieri ancora più confortevole. Il peso dei dischi bumper Competition è identificato da uno specifico colore, conforme a quanto previsto dai regolamenti internazionali della Weight Lifting Federation.

DBC-5

DBC-10

DBC-15

Disco BUMPER competition 5 KG.

Disco BUMPER competition 10 KG.

Disco BUMPER competition 15 KG.

colore bianco

colore verde

colore giallo

DBC-20

DBC-25

Disco BUMPER competition 20 KG.

Disco BUMPER competition 25 KG.

colore blu

colore rosso



MANUBRI E BILANCIERI OLIMPIONICI \varnothing 50 mm.

MCO-51

Manubrio olimpionico cromato 51 cm. con bronzine - impugnatura 28 mm.



BCO-86

Bilanciere olimpionico Tricipiti cromato 86 cm. con bronzine e coppia fermadischi a molla - impugnatura 28 mm. - carico max 300 kg.



BCO-120

Bilanciere olimpionico CURL cromato 120 cm. con bronzine e coppia fermadischi a molla impugnatura 28 mm. - carico max. 300 kg.

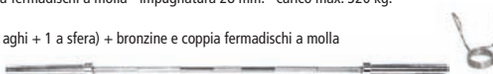


BCO-320

Bilanciere olimpionico 220 cm. cromato con bronzine e coppia fermadischi a molla - impugnatura 28 mm. - carico max. 320 kg.

BCO-450

Bilanciere olimpionico 220 cm. cromato con 6 cuscinetti (4 ad aghi + 1 a sfera) + bronzine e coppia fermadischi a molla impugnatura 28 mm. - carico max 450 kg.



BCO-700

Bilanciere olimpionico 220 cm. cromato con 10 cuscinetti (6 ad aghi + 4 a sfera) + bronzine e coppia fermadischi a molla impugnatura 28 mm. - carico max 700 kg.

CFBS

Coppia ferma dischi a molla impugnatura big size



CFSL

Coppia ferma dischi SAFE LOCK



RASTRELLIERE

RPD-25

Rastrelliera porta dischi ghisa con foro diam. 25 mm
Dimensione prodotto: 710x380x950 mm

RPD-50

Rastrelliera porta dischi ghisa con foro diam. 50 mm
Dimensione prodotto: 730x430x940 mm

RPM-6

Rastrelliera porta manubri (6 coppie)
Dimensione prodotto: 720x520x1070 mm

Manubri non inclusi.

RPMDB

Rastrelliera porta manubri / dischi / bilancieri
Dimensione prodotto: 1170x566x953 mm

Dischi peso e bilancieri non inclusi.

RPM-3R
Rastrelliera porta manubri a 3 ripiani
Dimensione prodotto: 1340x545x950 mm



Manubri non inclusi.

RPM-10
Rastrelliera porta manubri (10 coppie)
Dimensione prodotto: 470x470x1210 mm



RPK-2R
Rastrelliera porta kettlebell a 2 ripiani
Dimensione prodotto: 1200x550x750 mm



RPF-5
Rastrelliera porta force bag (5 posti)
Dimensione prodotto: 680x660x1485 mm



TOORX
FITNESS IN MOTION

info@toorx.it - www.toorx.it

Garlando S.p.A.
Via Regione Piemonte, 32 - Zona Ind. D1
15068 Pozzolo Formigaro (AL) - Italy
Tel. +39.0143.318500
Fax +39.0143.318585