

COLLECTION

25
CARDIO



Diamond

professional fitness equipment



HEADQUARTERS - PIOVE DI SACCO - PADOVA

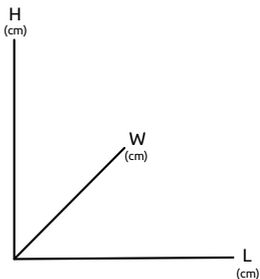
CARDIO25

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT



Resistenza e forza spirituale, il vero significato del diamante, questa è la sua vera essenza: un frammento di eternità, simbolo di invincibilità che supera i limiti temporali. Quello di Diamond è un impegno quotidiano, un complesso lavoro di team per creare attrezzature professionali per il fitness che rappresentino il perfetto equilibrio tra funzionalità e design. Una realtà italiana con esperienza decennale che punta sull'innovazione tecnologica, lo studio dei materiali e la qualità costruttiva delle proprie linee per il fitness professionale.

TREADMILLS	PAG 5
FUNCTIONAL	PAG 29
UPRIGHT BIKES	PAG 71
ELLIPTICALS	PAG 77
INDOOR BIKES	PAG 83
RECLINE BIKES	PAG 87
CLIMBERS	PAG 93



Guida alla lettura degli ingombri massimi:

L = Lunghezza
W = Larghezza
H = Altezza



Diamond

professional fitness equipment

CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

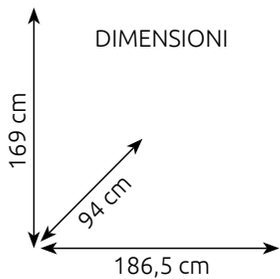
TREADMILLS



T99-PRO

Il tapis roulant dogato T99-PRO esprime la sintesi meccanica necessaria allo svolgimento dei più innovativi protocolli di workout. T99-PRO by Diamond è dotato di due distinte unità di trazione che permettono all'atleta di correre oppure di eseguire esercizi di potenziamento dinamico, spingendo come in una maul del rugby. Il servomotore di spinta, quando non impiegato in questa specifica funzione, coadiuva il lavoro del motore di corsa, rendendo più immediati, fluidi e realistici i cambi di velocità. Proprio per ottenere il meglio da questa duplice funzione dinamica, la macchina è equipaggiata con un cingolo a 60 elementi, ideale per mantenere la massima trazione ad ogni andatura.





INCLINAZIONE
15 livelli / 15 %



Schermo touch screen HD 23,8"

T99

T99: esprime la sintesi meccanica necessaria allo svolgimento dei più innovativi protocolli di workout. T99 è dotato di due distinte unità di trazione che permettono all'atleta di correre oppure di eseguire esercizi di potenziamento dinamico, spingendo come in una maul del rugby. Il servomotore di spinta, quando non impiegato in questa specifica funzione, coadiuva il lavoro del motore di corsa, rendendo più immediati, fluidi e realistici i cambi di velocità. Proprio per ottenere il meglio da questa duplice funzione dinamica, la macchina è equipaggiata con un cingolo a 60 elementi, ideale per mantenere la massima trazione ad ogni andatura.



DIMENSIONI

169 cm

94 cm

186,5 cm



T96

Il treadmill T96 by Diamond è il massimo della solidità che si può chiedere da un tapis roulant professionale. Progettato per soddisfare le esigenze di allenamento più varie, grazie all'ampio piano di corsa 64 x 165 cm, con inclinazione della pedana possibile anche in negativo fino al -3% e motore a corrente alternata da 7 cavalli. L'ampio schermo touch fornisce tutte le informazioni che guidano ed accompagnano l'utente verso i propri obiettivi di performance e la connettività Wi-Fi consente l'utilizzo di numerose applicazioni preinstallate per un allenamento mai noioso.

La corretta lubrificazione è garantita da uno smart system che, partendo dal serbatoio interno, richiama il lubrificante nei tempi, modi e quantità ideali per tutelare il T96, che si pone al vertice della categoria, per struttura, architettura e prestazioni.





Schermo touch screen HD 21,5''



T96





Pompa per
lubrificazione automatica
del piano corsa



Tendicinghia



Rullo ø 100 mm

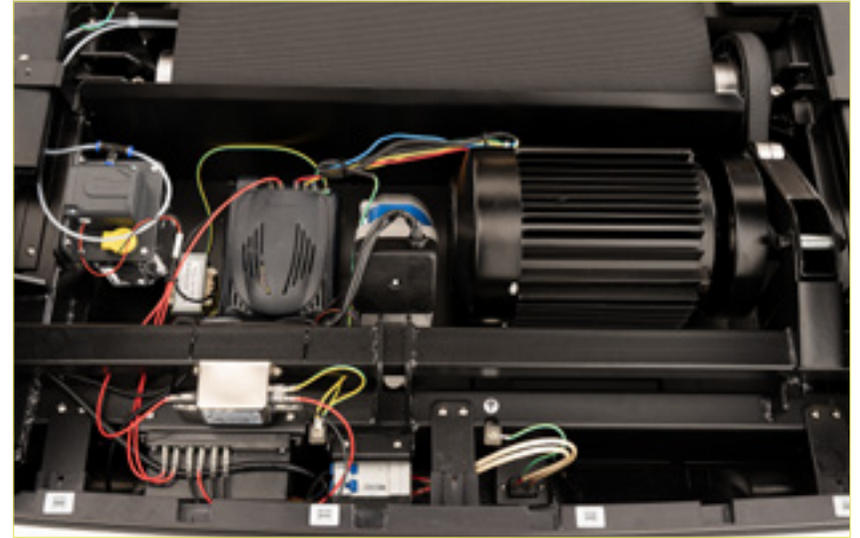
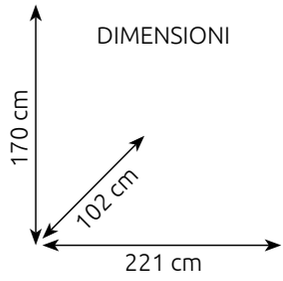


T86

Il treadmill T86 by Diamond è il massimo della solidità che si può chiedere da un tapis roulant professionale. Progettato per soddisfare le molteplici esigenze di allenamento, grazie all'ampia superficie di corsa 64 x 165 cm, con l'inclinazione della pedana possibile anche in negativo fino al -3% ed un potente motore a corrente alternata da 7,0 Hp.

La corretta lubrificazione del nastro è garantita da uno smart system che, partendo dal serbatoio interno, richiama il lubrificante nei tempi, modi e quantità ideali per tutelare la vita del T86, che si pone al vertice della categoria per prestazioni, design e robustezza.





INCLINAZIONE
18 livelli + 18%

INCLINAZIONE
3 livelli - 3%



Rullo ø 100 mm

T95

Treadmill dalle grandi performances grazie al suo motore da 7,0 cavalli AC, permette un esercizio fino a 24 km/h. La superficie corsa 60 x 157 cm consente un allenamento in piena comodità ad utenti fino a un peso di 180 kg e può essere inclinata fino ad un'impressionante 21%.

Dall'ampio schermo touch da 19,5" si può comandare la macchina in modo rapido ed intuitivo e la connessione Wi-Fi integrata permette di navigare sul web e di utilizzare le app preinstallate per intrattenersi durante il workout.





Schermo touch screen HD 19,5"

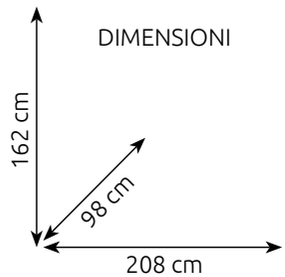


T95



PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT
DU MILAVENTICINQUE

DIAMOND



CARDIO
TREADMILLS

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT



INCLINAZIONE
21 livelli / 21 %



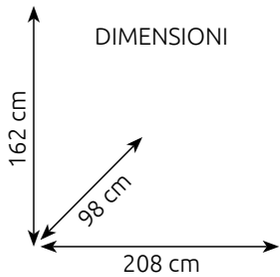
Rullo ø 90 mm

T85

Il T85 by Diamond è un treadmill dalle grandi performances grazie al suo motore da 7,0 Hp AC, permette allunghi fino a 24 km/h. La superficie di corsa 60 x 157 cm consente un allenamento in pieno comfort ad utenti fino a un peso di 180 kg e l'inclinazione può arrivare ad un impressionante 21%, per sfidare intense salite.

Il nastro da 2,5 mm è correttamente lubrificato da uno smart system che, partendo dal serbatoio interno, richiama il lubrificante nei tempi, modi e quantità ideali per tutelarne la vita.





CARDIO
TREADMILLS

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT



INCLINAZIONE
21 livelli / 21 %



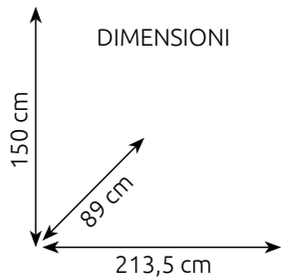
Rullo ø 90 mm

T81

Il Diamond T81 è un treadmill professionale, immediato ed intuitivo adatto anche agli allenamenti più intensi grazie alla sua console di facile lettura ed alla tastiera ergonomica con tasti a selezione rapida. Il nastro ortopedico antiscivolo da 2,5 mm garantisce un allenamento senza pensieri in abbinamento al piano corsa interamente ammortizzato con il sistema super-flex-system. Il T81 by Diamond è equipaggiato con un motore AC ad alte prestazioni per un workout che dai 0.5 km/h può spingersi fino a 25 km/h. Ben 36 programmi preimpostati, 3 programmi HRC per il controllo guidato della frequenza cardiaca e 3 personalizzabili, sono di serie in questo modello. Arricchiscono la dotazione tecnologica anche: un ingresso Mp3, un output AUX per auricolari, la predisposizione alle apps Zwift*, Kinomap* e Fitshow*, la base di ricarica wireless per smartphone e un supporto per smartphone e tablet.

*Abbonamenti non inclusi

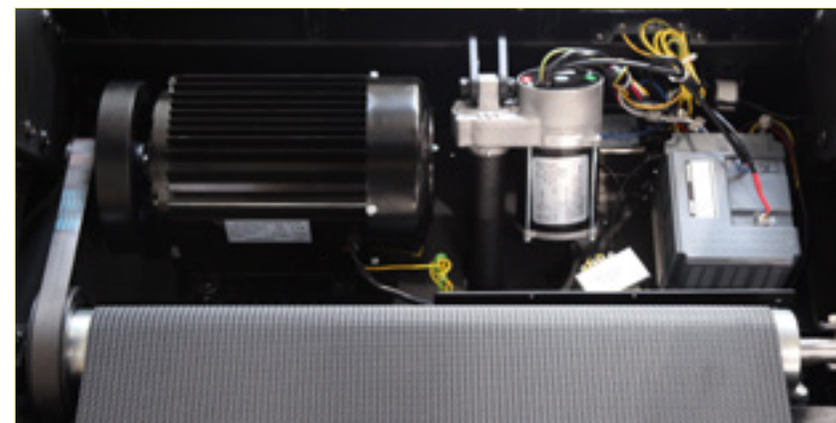




INCLINAZIONE
18 livelli / 18 %



Schermo 6 finestre LED + 1 Dot Matrix



T99-PRO



MOTORE: Servomotore 3,0 HP continuativi / 6,0 HP di spunto
VELOCITÀ: 1 - 22 km/h con incremento 0,1 km/h
INCLINAZIONE: Elettrica 15 livelli - 15%
SCHERMO: 1 finestra touch screen HD 23,8"
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca
PROGRAMMI: Manuale / Modalità resistenza / Modalità corsa con 36 programmi preimpostati + 3 personalizzabili e memorizzabili / THR / Test body fat
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless optional
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 55 x 160 cm
NASTRO: Cingolato
ACCESSORI: Connessione Wifi + Apps preinstallate (Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, YouTube, Twitter, Instagram) + Ricarica Wireless per smartphone + Output per auricolari wireless + Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + 2 portaborraccia
RUOTE DI TRASPORTO: Sì
PREASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 170 kg
DIMENSIONI: 186,5 x 94 x 169 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 198 x 99 x 46,5 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 236 kg
PESO LORDO: 261 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale
 *abbonamento non incluso

T99



MOTORE: Servomotore 3,0 HP continuativi / 6,0 HP di spunto
VELOCITÀ: 1 - 22 km/h con incremento 0,1 km/h
INCLINAZIONE: Elettrica 15 livelli - 15%
SCHERMO: 6 finestre LED
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca
PROGRAMMI: Manuale / Modalità resistenza / Modalità corsa con 36 programmi preimpostati + 3 personalizzabili e memorizzabili / 3 HRC / Test Body Fat / Funzione pausa programma
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless optional
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 55 x 160 cm
NASTRO: Cingolato
ACCESSORI: Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + Portaborraccia + Predisposizione apps Zwift* e Kinomap* + Ricarica Wireless per smartphone
RUOTE DI TRASPORTO: Sì
PREASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 170 kg
DIMENSIONI: 186,5 x 94 x 169 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 188 x 95 x 41 cm + 97 x 82 x 48 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 242 kg
PESO LORDO: 262 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale
 *abbonamento non incluso

T96



MOTORE: 7,0 HP AC continuativi / 9,0 HP AC di spunto
VELOCITÀ: 0,8 - 25 km/h con incremento 0,1 km/h
INCLINAZIONE: doppia inclinazione elettrica su 21 livelli -3 % / +18%
SCHERMO: 1 finestra touch screen HD 21,5"
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca / Contapassi
PROGRAMMI: Manuale / 36 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC / 16 personalizzabili e memorizzabili / Funzione cool down / Funzione pausa programma / Esercizio con vista reale
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless di serie
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 64 x 165 cm ammortizzata da 6 elastomeri
DIAMETRO RULLI: 100 mm
NASTRO: Autolubrificante - Ortopedico antiscivolo 3 mm
ACCESSORI: Connessione Wi-Fi + Apps preinstallate (Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Amazon Video*, YouTube, Twitter) + Output audio + Output per auricolari + USB per la ricarica dei propri dispositivi + Ventola + Predisposizione Apps Zwift*, Kinomap* + Ricarica Wireless per smartphone + Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + 2 portaborraccia
RUOTE DI TRASPORTO: Sì
PREASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 200 kg
DIMENSIONI: 221 x 102 x 170 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 229 x 109 x 51,5 cm + 120 x 110 x 47 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 257 kg
PESO LORDO: 292 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale
*abbonamento non incluso

T86



MOTORE: 7,0 HP AC continuativi / 9,0 HP AC di spunto
VELOCITÀ: 0,8 - 25 km/h con incremento 0,1 km/h, 6 velocità preimpostate
INCLINAZIONE: doppia inclinazione elettrica su 21 livelli -3 % / +18%, 6 livelli preimpostati
SCHERMO: 5 finestre LED + 2 Dot Matrix
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca / Contapassi
PROGRAMMI: Manuale / 12 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 2 HRC / Funzione cool down / Funzione pausa programma
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless di serie
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 64 x 165 cm ammortizzata da 6 elastomeri
DIAMETRO RULLI: 100 mm
NASTRO: Autolubrificante - Ortopedico antiscivolo 3 mm
ACCESSORI: Ingresso Mp3 + USB per la ricarica dei propri dispositivi + Output per auricolari + Ventilatore con flusso regolabile + Predisposizione apps Zwift*, Kinomap* + Ricarica Wireless per smartphone + Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + 2 portaborraccia
RUOTE DI TRASPORTO: Sì
PREASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 200 kg
DIMENSIONI: 221 x 102 x 170 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 229 x 109 x 51,5 cm + 120 x 110 x 47 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 257 kg
PESO LORDO: 292 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso collettivo
*abbonamento non incluso



T95



MOTORE: 7,0 HP AC continuativi / 9,0 HP AC di spunto

VELOCITÀ: 0,8 - 24 km/h con incremento 0,1 km/h

INCLINAZIONE: Elettrica 21 livelli - 21%

SCHERMO: 1 finestra touch screen HD 19,5"

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca / Contapassi

PROGRAMMI: Manuale / 36 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC / 16 personalizzabili e memorizzabili / Esercizio con vista reale / Funzione cool down / Funzione pausa programma

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato

FASCIA CARDIO: Wireless di serie

PEDANA: Fissa

PIANO DI CORSA: 60 x 157 cm ammortizzata da 6 elastomeri

DIAMETRO RULLI: 90 mm

NASTRO: Autolubrificante - Ortopedico antiscivolo 3 mm

ACCESSORI: Connessione Wi-Fi + Apps preinstallate (Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Amazon Video*, YouTube, Twitter) + Output audio + USB per la ricarica dei propri dispositivi + Output per auricolari + Ventola + Predisposizione apps Zwift*, Kinomap* + Ricarica Wireless per smartphone + Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + 2 portaborraccia

RUOTE DI TRASPORTO: Sì

PREASSEMBLATO: No

PORTATA MAX UTENTE: 180 kg

DIMENSIONI: 208 x 98 x 162 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 214 x 99 x 44,5 cm + 102 x 99 x 38 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 218 kg

PESO LORDO: 243 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

T85



MOTORE: 7,0 HP AC continuativi / 9,0 HP AC di spunto
VELOCITÀ: 0,8 - 24 km/h con incremento 0,1 km/h, 6 velocità preimpostate
INCLINAZIONE: Elettrica 21 livelli - 21%, 6 livelli preimpostati
SCHERMO: 6 finestre LED + 1 Dot Matrix
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca / Contapassi / Ritmo / Velocità media
PROGRAMMI: Manuale / 12 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 2 HRC / Funzione cool down / Funzione pausa programma
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless di serie
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 60 x 157 cm ammortizzata da 6 elastomeri
DIAMETRO RULLI: 90 mm
NASTRO: Autolubrificante - Ortopedico antiscivolo 3 mm
ACCESSORI: Ingresso Mp3 + USB per la ricarica dei propri dispositivi + Output per auricolari + Ventilatore con flusso regolabile + Predisposizione apps Zwift*, Kinomap* + Ricarica Wireless per smartphone + Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + 2 portaborraccia
RUOTE DI TRASPORTO: Sì
PREASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 180 kg
DIMENSIONI: 208 x 98 x 162 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 214 x 99 x 44,5 cm + 102 x 99 x 38 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 218 kg
PESO LORDO: 243 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso collettivo
*abbonamento non incluso

T81



MOTORE: 5,0 HP AC continuativi / 7,0 HP AC di spunto
VELOCITÀ: 0,5 - 25 km/h con incremento 0,1 km/h, 9 velocità preimpostate
INCLINAZIONE: Elettrica 18 livelli - 18%, 4 livelli preimpostati
SCHERMO: 6 finestre LED + 1 Dot Matrix
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Inclinazione / Calorie / Frequenza cardiaca / Contapassi / Programma
PROGRAMMI: Manuale / 36 Preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 3 Hrc / 3 Personalizzabili e memorizzabili / Test body fat
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand Pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Polar di serie
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 62 x 160 cm ammortizzato da super-flex system con elastomeri su tutta la lunghezza del piano corsa
DIAMETRO RULLI: 80 mm
NASTRO: Ortopedico antiscivolo 2,5 mm
ACCESSORI: Ingresso Mp3 + Output per auricolari + Output audio + Predisposizione apps Zwift*, Kinomap* e Fitshow* + Ricarica Wireless per smartphone + Supporto per smartphone e tablet + Vano portaoggetti + 2 portaborraccia
RUOTE DI TRASPORTO: Sì
PREASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 180 kg
DIMENSIONI: 213,5 x 89 x 150 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 230 x 96,5 x 50,5 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 200 kg
PESO LORDO: 230 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso collettivo
*abbonamento non incluso



Diamond

professional fitness equipment

CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

FUNCTIONAL



NEO RUN BRAKE

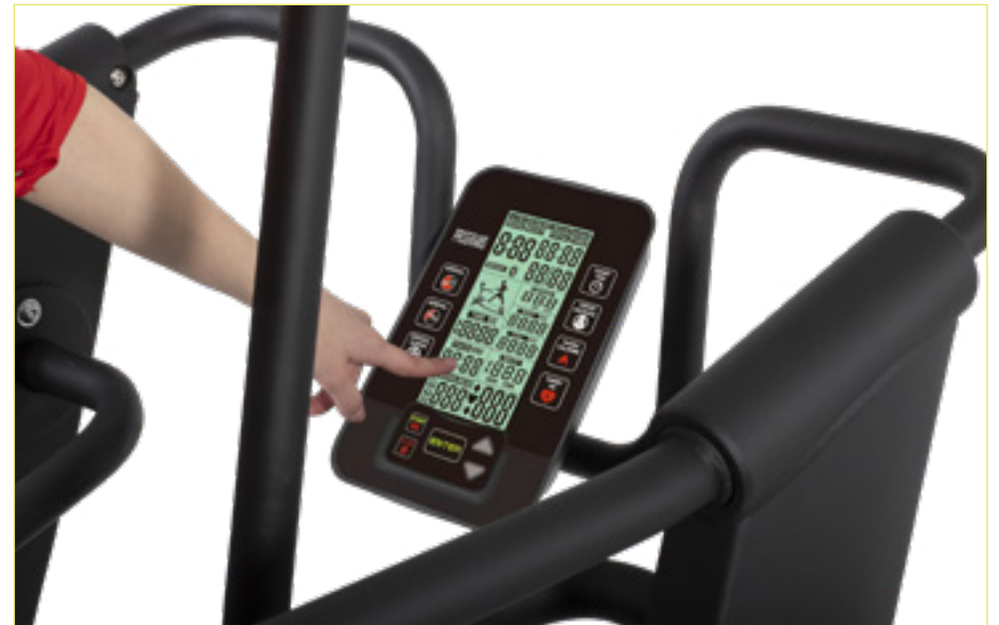
Il rapido diffondersi delle pratiche di allenamento funzionale e cross training nelle sale d'allenamento ha evidenziato l'esigenza di una diversa e più profonda stimolazione sia muscolare che cardiovascolare.

NEO RUN BRAKE by Diamond nasce dall'esperienza maturata con il NEO RUN, nel quale è stato integrato sia un dispositivo di freno magnetico, con regolazione manuale su 6 livelli, sia una diversa struttura d'appoggio, posizionata in testa al treadmill. La struttura è indispensabile per poter sfruttare tutte le possibilità di spinta, sia libera che frenata, ideale sia per il potenziamento dinamico che per un diverso approccio alla attività aerobica. Strumento immancabile nei migliori protocolli basati sul circuit training, il Curve Treadmill NEO RUN BRAKE di DIAMOND è costruito con materiali riciclabili, il suo uso non comporta consumo di energia elettrica, può essere collocato (ma non stoccato) all'esterno.



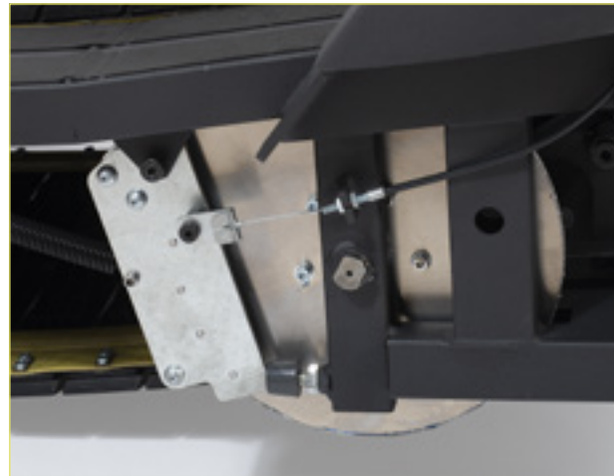
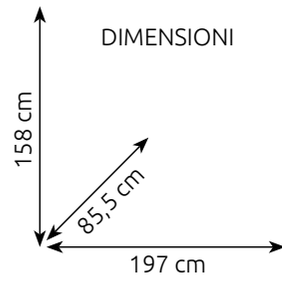


Display con i dati di performance più rilevanti e supporto per lo smartphone



NEO RUN BRAKE





T-CROSSRUN

Il treadmill curvo rappresenta la miglior simulazione della tecnica di camminata e corsa oggi possibile. Il T-CROSSRUN by Diamond offre una superficie di corsa, ovviamente curva, di 44x160 cm, costituita da un cingolo in lega di alluminio rivestito che scorre su 124 cuscinetti stagni.

La gestione della velocità è funzione della posizione di battuta del passo, quanto più si corre in punta tanto più si accelera. Lo scorrimento del cingolo è fluido e regolare, segue, senza anticiparlo, il ritmo di battuta. Completa la dotazione un display con i dati di performance più rilevanti ed un supporto per lo smartphone.

Tapis roulant curvo integrato con un freno magnetico, con regolazione manuale su 4 livelli, e da una articolata struttura d'appoggio indispensabile per poter sfruttare tutte le possibilità di spinta, sia libera che frenata, ideale sia per il potenziamento dinamico che per un diverso approccio alla attività aerobica. Strumento immancabile nei migliori protocolli basati sul circuit training, il curve treadmill T-CROSSRUN non comporta consumo di energia elettrica e può essere collocato (ma non stoccato) all'esterno.



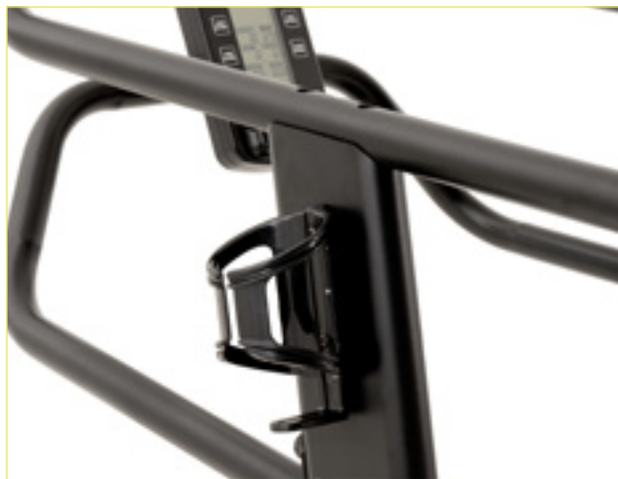
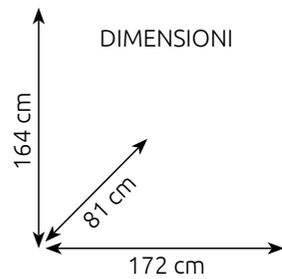


CARDIO
FUNCTIONAL

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

T-CROSSRUN





CARDIO
FUNCTIONAL

DU MILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

NEO RUN

Il treadmill curvo rappresenta la miglior simulazione della tecnica di camminata e corsa oggi possibile.

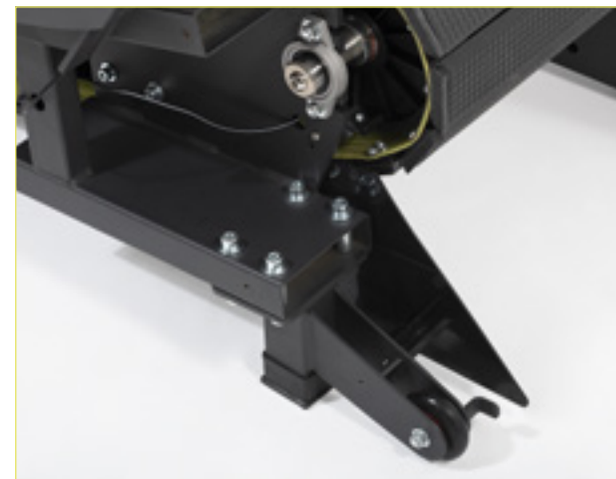
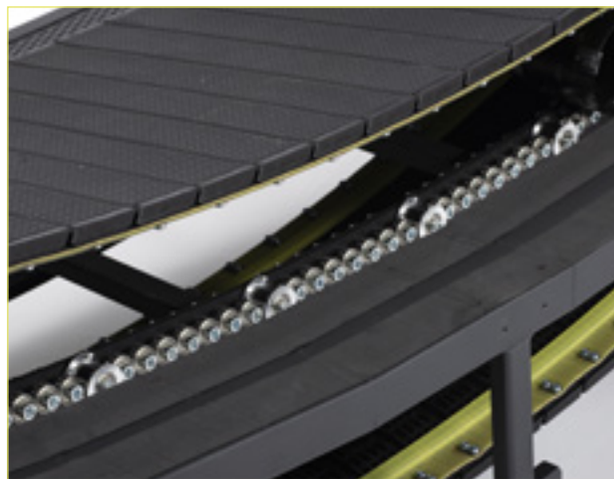
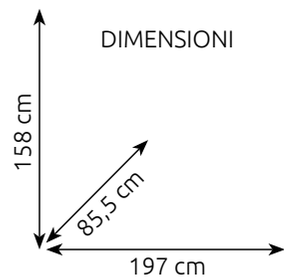
Il NEO RUN by Diamond offre una superficie di corsa, ovviamente curva, di 44x170 cm, costituita da un cingolo in lega di alluminio rivestito che scorre su 120 cuscinetti stagni.

Nasce privo di motore e può sostenere la velocità che l'utente è in grado di raggiungere, attraverso un meccanismo di spinta non dettato dalla trazione del motore (come nei treadmill tradizionali), ma dalla cadenza che l'utente mantiene nel corso dell'esercizio, proprio come su strada.

La gestione della velocità è funzione della posizione di battuta del passo, quanto più si corre in punta tanto più si accelera. Lo scorrimento del cingolo è fluido e regolare, segue, senza anticiparlo, il ritmo di battuta.

Completa la dotazione un display con i dati di performance più rilevanti ed un supporto per lo smartphone.





CARDIO
FUNCTIONAL

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

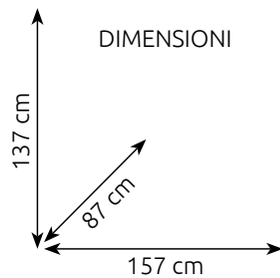
T-WALK

Il Tapis Roulant T-Walk by Diamond magnetico è un vero punto di riferimento nelle migliori palestre che lavorano con corsi e classi fitness. Elegante nel design ma eccezionale in termini di affidabilità, è costruito con tecnologie avanzate e si distingue per la sua struttura compatta e funzionale. Offre una gestione senza problemi e richiede una manutenzione minima. Richiudibile e facile da spostare, permette di ridurre al minimo lo spazio occupato durante le operazioni di stockaggio.





Console per la visualizzazione dei dati e la gestione dei programmi.



C-AIR-P

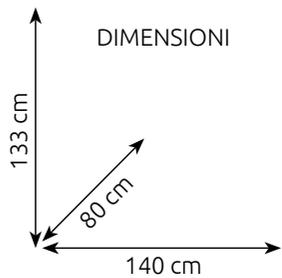
Introduciamo la nuova Diamond C-AIR-P, che unisce design innovativo, resistenza all'aria e versatilità ergonomica. Questa bike ad aria è progettata per utenti fino a 150 kg che cercano un modo efficace e confortevole per mantenere la forma fisica.

Il cuore della C-AIR-P è la ruota a pale, che sfrutta la resistenza all'aria per generare uno sforzo progressivo senza necessità di collegamento elettrico. Più intensamente si pedala, più si sentirà la sfida aerodinamica, garantendo un allenamento adattabile ad ogni esigenza di resistenza. Questo approccio dinamico offre un'esperienza coinvolgente e stimolante per utenti di tutti i livelli di fitness.

Indipendentemente dall'altezza o taglia, la bike offre molteplici opzioni di regolazione, consentendo di trovare la posizione perfetta. Il design ergonomico non solo massimizza il comfort durante l'allenamento, ma assicura anche che ogni pedalata sia efficiente e sicura. La console integrata fornisce informazioni in tempo reale sulla performance.

Infine, la rilevazione cardiaca wireless permette di monitorare il battito cardiaco in modo accurato e senza sforzo. Il telaio robusto e resistente assicura la stabilità durante l'allenamento, mentre il sistema di trasmissione silenzioso rende l'esperienza di ciclismo fluida e priva di disturbi.





Console per la visualizzazione dei dati e la gestione dei programmi.

C-AIR

C-AIR by Diamond è la proposta in materia di exercise bike in cui lo sforzo è generato dalla resistenza dell'aria alla rotazione di una ruota a pale.

Capostipite di tutte le macchine per l'esercizio aerobico ad alto ed altissimo impatto, funziona senza l'ausilio di corrente di rete, in piena logica GREEN POWER.

C-AIR offre molteplici possibilità di regolazione della posizione in sella, garantendo ad ogni utente, indipendentemente dalla taglia, una posizione ergonomica e pienamente funzionale allo svolgimento dell'esercizio. Il doppio sistema di trasmissione (catena/cinghia), sincronizza e rende sinergici i movimenti di gambe e braccia che, tuttavia, possono essere eseguiti anche disgiuntamente. Idonea per utenti fino a 150 kg, C-AIR consente l'interfaccia con una fascia cardiofrequenzimetro (optional), garantisce la massima sicurezza grazie ad una griglia di protezione della ventola a maglie strettissime ed il massimo comfort grazie alla paratia che scherma il flusso d'aria.

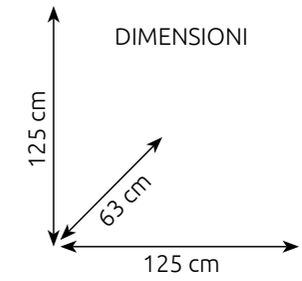




Console per la visualizzazione dei dati e la gestione dei programmi.

C-AIR





Molteplici possibilità di regolazione della posizione in sella, per una posizione ergonomica e pienamente funzionale allo svolgimento dell'esercizio.

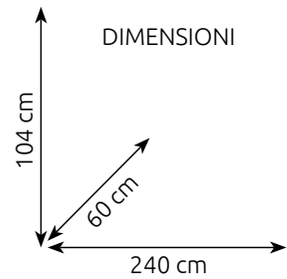


R-AIR-C

R-AIR-C by Diamond è l'evoluzione per i vogatori ad aria con trasmissione a catena, la cui inerzia è generata dall'opposizione dell'aria alla rotazione di una ruota a pale il cui flusso è regolabile. Dapprima appannaggio delle sole realtà remiere, è divenuto, in poco tempo, un compendio irrinunciabile nelle migliori realtà cross training e functional. R-AIR-C poggia su un solidissimo telaio in alluminio con binario in acciaio inossidabile per lo scorrimento del sedile. Estremamente immediato ed intuitivo nell'uso, il vogatore consente un lavoro vario e coinvolgente per diversi distretti muscolari. L'acquisizione del corretto gesto tecnico permette la progressiva scoperta di soglie incrementali di lavoro, ideale complemento del potenziamento dinamico offerto dai moderni box.

La console con le sue molteplici informazioni di allenamento visualizzate consente il monitoraggio completo dei propri traguardi e il ricevitore per fascia cardiaca rende immediata la precisa valutazione della propria frequenza cardiaca.





R-AIR-P

R-AIR-P by Diamond è la proposta superiore in materia di exercise rower la cui inerzia è generata dall'opposizione dell'aria alla rotazione di una ruota a pale in combinazione con una resistenza magnetica su 12 livelli. Dapprima appannaggio delle sole realtà remiere, è divenuto, in poco tempo, un compendio irrinunciabile nelle migliori realtà cross training e functional. R-AIR-P poggia su un solidissimo telaio metallico che funge da binario per lo scorrimento del sedile. Estremamente immediato ed intuitivo nell'uso, il vogatore consente un lavoro vario e coinvolgente per diversi distretti muscolari. L'acquisizione del corretto gesto tecnico permette, unitamente all'uso del cardiofrequenzimetro, la progressiva scoperta di soglie incrementali di lavoro, ideale complemento del potenziamento dinamico offerto dai moderni box. Movimentabile su 4 ruote e posizionabile in verticale per lo stoccaggio in uno spazio ridotto.





CARDIO
FUNCTIONAL

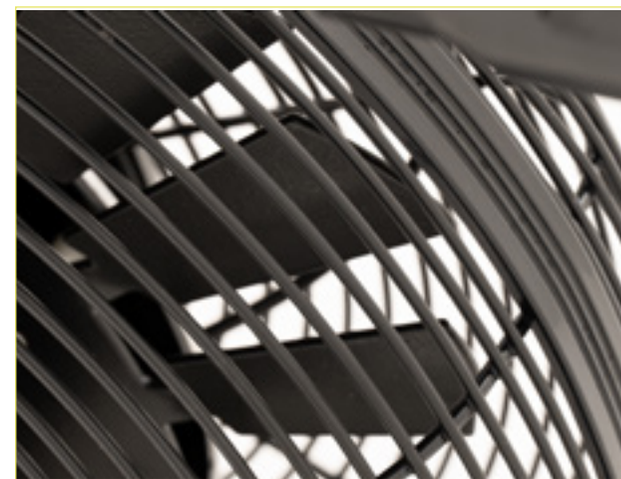
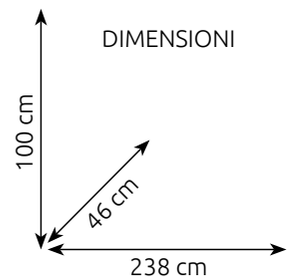
DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

R-AIR-P



PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT
DU M L A V E N T I O I N Q U E

DIAMOND



R-AIR

R-AIR by Diamond è la proposta in materia di exercise rower la cui inerzia è generata dalla resistenza dell'aria alla rotazione di una ruota a pale.

Dapprima appannaggio delle sole realtà remiere, è divenuto, in poco tempo, un compendio irrinunciabile nelle migliori realtà cross training e functional. Dotato di trasmissione a catena, con resistenza regolabile su 10 livelli, a seconda del posizionamento dell'apposito selettore, R-AIR poggia su un solidissimo telaio metallico che funge da binario per lo scorrimento del sedile.

Estremamente immediato ed intuitivo nell'uso, il vogatore consente un lavoro vario e coinvolgente per diversi distretti muscolari.

L'acquisizione del corretto gesto tecnico permette, unitamente all'uso del cardiofrequenzimetro, la progressiva scoperta di soglie incrementali di lavoro, ideale complemento del potenziamento dinamico offerto dai moderni box.

Può essere riposto anche in verticale, rimuovendo il binario dalla cassa d'inerzia, in modo da minimizzare l'ingombro. Non richiede alimentazione di rete.





Comoda console per la visualizzazione dei dati e la gestione dei programmi.

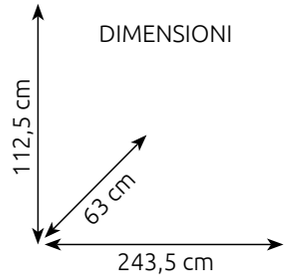


R-AIR



PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT
DU MÊME LAVENTICINQUE

DIAMOND



CARDIO
FUNCTIONAL

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

BIKE AKTIVE

Pensata per chi intende fare dell'allenamento cardio il centro del proprio workout, BIKE AKTIVE by Diamond si dimostra compendio imprescindibile anche per i più esigenti adepti del cross training.

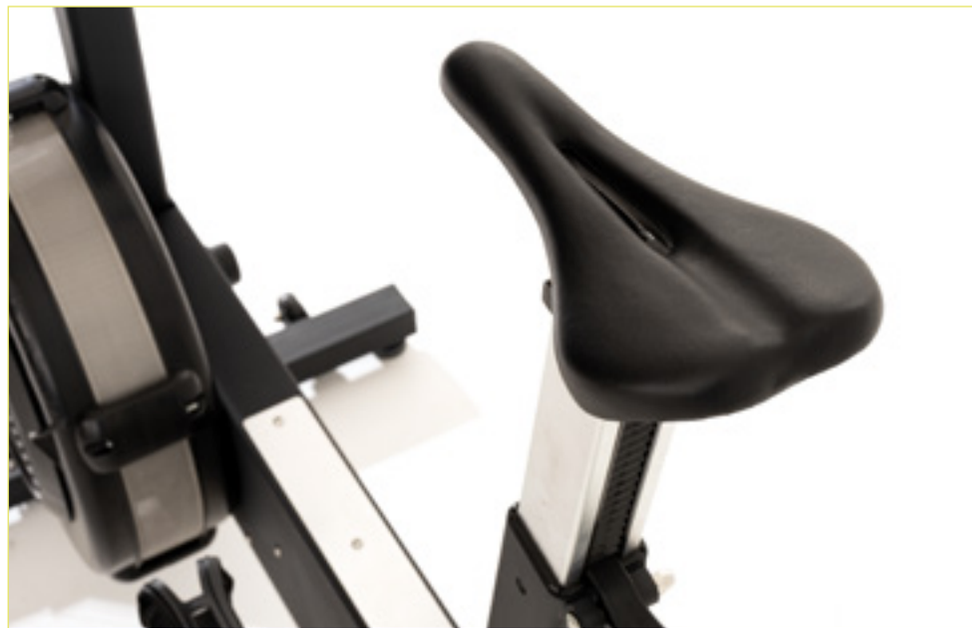
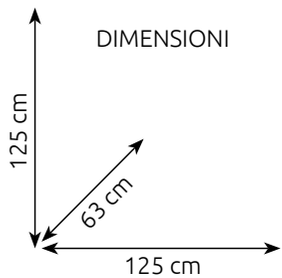
Grazie alla sua struttura impernata su un telaio in acciaio ad alta resistenza, questo moderno ergometro ciclo-simulatore supporta l'impegno di utenti fino a 150 kg, che troveranno la loro miglior posizione in sella grazie alle molteplici regolazioni antropometriche, offerte da una ingegnerizzazione completamente rivolta alla performance, senza compromessi con l'estetica dell'attrezzo. La sella da corsa esalta la vocazione sportiva di questo simulatore, così come il manubrio multipresa, consentendo, al contempo, anche al neofita, di trovare la miglior posizione di spinta che, oltre ad ottimizzare la meccanica dell'esercizio, permette una respirazione più fluida e armonica. Il sistema d'inerzia, con resistenza generata dalle pale dell'elica, aumenta la percezione della naturalezza del gesto. Il dumper, regolabile manualmente su 10 posizioni, modifica, senza snaturarla, la resistenza offerta dall'aria, permettendo all'utente di concentrarsi sul programma di lavoro, preimpostato o personalizzato, basato sulle ripetute. La dotazione è completata da un terminale, alimentato a batteria, che offre, in consultazione simultanea, tutti i parametri dell'allenamento, con particolare riguardo alla misurazione in Watt dello sforzo prestato, alle RPM ed al battito cardiaco. Grazie alla gabbietta posta sul pedale, che non richiede una scarpa da ciclismo, BIKE AKTIVE può facilmente essere integrata nei circuiti Functional e cross, esaltando i protocolli di allenamento HIIT.





BIKE AKTIVE





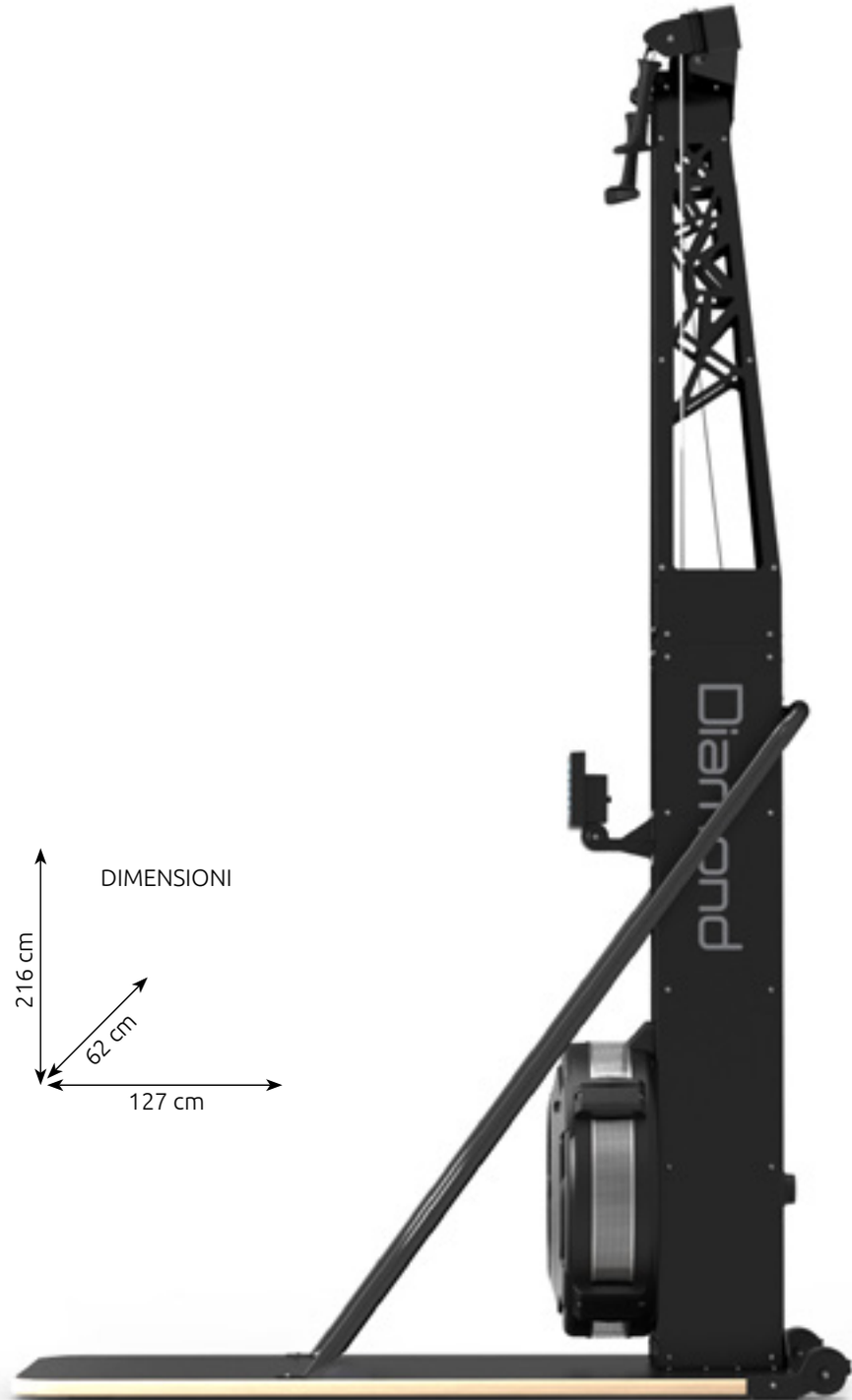
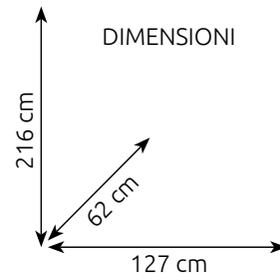
CARDIO
FUNCTIONAL

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

SKI AKTIVE-P

Lo SKI AKTIVE-P by Diamond apre la porta ai cultori della preparazione atletica del nordic skiing, sul mondo dei protocolli di allenamento dedicati. Caratterizzato dall'inconfondibile forma ad "Y" del suo telaio, SKI AKTIVE-P poggia su un'ampia pedana in legno che lo rende autoportante. Completamente indipendente dalla alimentazione di rete può essere collocato in qualsiasi posizione senza necessità di vicinanza a prese elettriche. Attrezzo isolaterale per definizione, consente molteplici combinazioni di lavoro, grazie anche alla scalabilità del regolatore di sforzo su 10 livelli. Le manopole ergonomiche replicano l'impugnatura delle racchette tipiche della specialità; il movimento degli arti superiori, debitamente accompagnato dalla flessione ritmica delle gambe, asseconda la progressione dell'utente dal warm-up al defaticamento post workout. Il tutto monitorato attraverso il display che registra i principali parametri di performance.



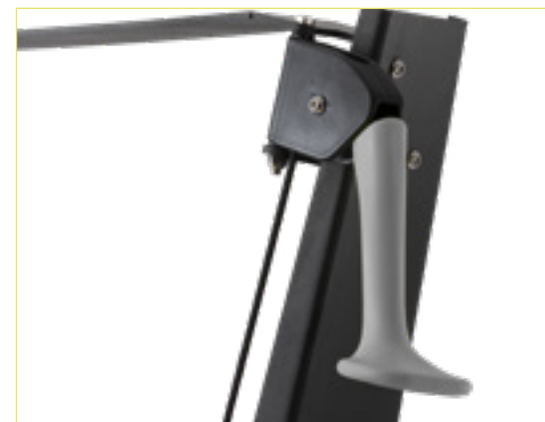
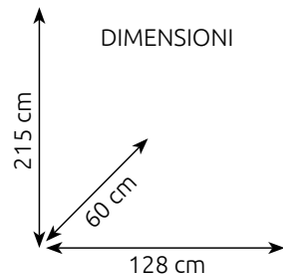


SKI AKTIVE

SKI AKTIVE by Diamond apre la porta ai cultori della preparazione atletica del nordic skiing, sul mondo dei protocolli di allenamento dedicati.

Caratterizzato dall'inconfondibile forma ad "Y" del suo telaio, SKI AKTIVE poggia su un'ampia pedana in legno che lo rende autoportante. Completamente indipendente dalla alimentazione di rete può essere collocato in qualsiasi posizione senza necessità di vicinanza a prese elettriche. Attrezzo isolaterale per definizione, consente molteplici combinazioni di lavoro, grazie anche alla scalabilità del regolatore di sforzo su 10 livelli. Le manopole ergonomiche replicano l'impugnatura delle racchette tipiche della specialità, il movimento degli arti superiori, debitamente accompagnato dalla flessione ritmica delle gambe, asseconda la progressione dell'utente dal warm-up al defaticamento post workout. Il tutto monitorato attraverso il display che registra i principali parametri di performance.

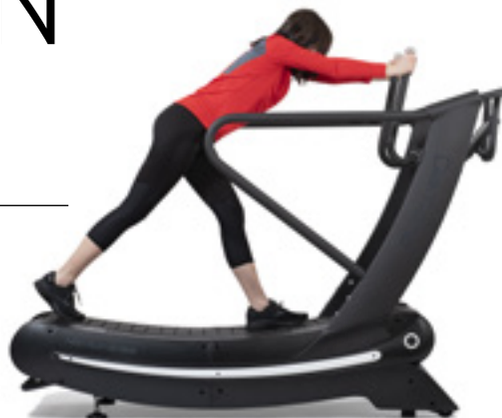




CARDIO
FUNCTIONAL

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

NEO RUN BRAKE



MOTORE: No
INCLINAZIONE: Flat
SCHERMO: 1 finestra LCD 11 x 6 cm
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / Watt / Velocità / Cadenza / Frequenza cardiaca
PROGRAMMI: Interval 20-10 / Interval 10-20 / Interval custom / Tempo obiettivo / Distanza obiettivo / Calorie obiettivo / Frequenza cardiaca obiettivo
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless optional
SPECIFICHE: Scheletro in lega di alluminio rivestito
SISTEMA FRENAGGIO: Sì - su 8 livelli manuali
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: Curvo - 44 x 170 cm
N° CUSCINETTI: 120
ACCESSORI: Maniglione ergonomico per spinta frontale + Supporto per smartphone e tablet
RUOTE TRASPORTO: Sì + maniglia di sollevamento
PRE ASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 200 kg
DIMENSIONI: 197 x 85,5 x 158 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 191 x 92 x 66 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 161 kg
PESO LORDO: 194 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

T-CROSSRUN



MOTORE: No
INCLINAZIONE: Flat
SCHERMO: 1 FINESTRA LCD 14 x 6 cm
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / Watt / Velocità / Cadenza / Livello sforzo
PROGRAMMI: Interval 20-10 / Interval 10-20 / Interval custom / Tempo obiettivo / Distanza obiettivo / Calorie obiettivo
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: No
FASCIA CARDIO: No
SPECIFICHE: Scheletro in lega di alluminio rivestito
SISTEMA FRENAGGIO: Sì - su 4 livelli manuali
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: Curvo - 44 x 160 cm
N° CUSCINETTI: 124
ACCESSORI: Maniglione ergonomico per spinta frontale + Supporto per smartphone + Portaborraccia
RUOTE TRASPORTO: Sì + maniglione di sollevamento
PRE ASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 200 kg
DIMENSIONI: 172 x 81 x 164 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 189 x 87 x 45,5 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 128 kg
PESO LORDO: 149 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

NEO RUN



MOTORE: No
INCLINAZIONE: Flat
SCHERMO: 1 finestra LCD 11 x 6 cm
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / Watt / Velocità / Cadenza / Frequenza cardiaca
PROGRAMMI: Interval 20-10 / Interval 10-20 / Interval custom / Tempo obiettivo / Distanza obiettivo / Calorie obiettivo / Frequenza cardiaca obiettivo
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless optional
SPECIFICHE: Scheletro in lega di alluminio rivestito
SISTEMA FRENAGGIO: No
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: Curvo - 44 x 170 cm
N° CUSCINETTI: 120
ACCESSORI: Supporto per smartphone e tablet
RUOTE TRASPORTO: Sì + maniglia di sollevamento
PRE ASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 200 kg
DIMENSIONI: 197 x 85,5 x 158 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 190 x 90,5 x 65 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 147,5 kg
PESO LORDO: 180,5 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

T-WALK



MOTORE: No
MASSA VOLANICA: 20 kg
INCLINAZIONE: Manuale su 3 livelli
SCHERMO: 1 finestra LCD
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / Velocità / Pulsazioni / Funzione recovery
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand Pulse
FASCIA CARDIO: No
SISTEMA FRENAGGIO: Magnetico su 8 livelli manuali
PEDANA: Fissa
PIANO DI CORSA: 50 x 137 cm
NASTRO: Antiscivolo 1,6 mm
RUOTE TRASPORTO: Sì
PRE ASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 180 kg
DIMENSIONI: 157 x 87 x 137 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 171 x 96 x 52,5 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 91 kg
PESO LORDO: 108 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

C-AIR-P



- RESISTENZA:** Ad aria - deflettori regolabili
- TRASMISSIONE:** A cinghia
- MOVIMENTO CENTRALE:** Su cuscinetti
- SCHERMO:** 1 finestra LCD 12 x 6 cm
- VISUALIZZAZIONE:** Tempo / Distanza / Calorie / Velocità / Watt / RPM / Frequenza Cardiaca
- PROGRAMMI:** Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Tempo obiettivo, Distanza obiettivo, Calorie obiettivo, Frequenza cardiaca obiettivo
- RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA:** Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
- FASCIA CARDIO:** Optional
- SELLA:** Ad alto assorbimento, regolabile verticalmente ed orizzontalmente, tubo in alluminio
- PEDALI:** In alluminio, antiscivolo
- POGGIAPIEDI:** Sì
- ACCESSORI:** Supporto per smartphone
- RUOTE TRASPORTO:** Sì
- DISTANZA SELLA-PEDALI:** Min. 74 cm - Max 97 cm
- PORTATA MAX UTENTE:** 150 kg
- DIMENSIONI:** 140 x 80 x 133 cm (LxWxH)
- DIMENSIONI IMBALLO:** 128 x 38 x 89 cm (LxWxH)
- PESO NETTO:** 59 kg
- PESO LORDO:** 70 kg
- CERTIFICAZIONI:** CE, RoHS, EN957
- GARANZIA:** 1 anno per uso professionale

C-AIR



- RESISTENZA:** Ad aria
- TRASMISSIONE:** Doppio sistema di trasmissione cinghia - catena
- MOVIMENTO CENTRALE:** Su cuscinetti
- SCHERMO:** 1 finestra LCD 12 x 6 cm
- VISUALIZZAZIONE:** Tempo / Distanza / Calorie / Velocità / Watt / RPM / Frequenza Cardiaca
- PROGRAMMI:** Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Tempo obiettivo, Distanza obiettivo, Calorie obiettivo, Frequenza cardiaca obiettivo
- RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA:** Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
- FASCIA CARDIO:** Optional
- SELLA:** Ad alto assorbimento, regolabile verticalmente ed orizzontalmente, tubo in alluminio
- PEDALI:** In alluminio, antiscivolo
- POGGIAPIEDI:** Sì
- ACCESSORI:** Portaborraccia + Supporto per smartphone
- RUOTE TRASPORTO:** Sì
- DISTANZA SELLA-PEDALI:** Min. 71 cm - Max 100 cm
- PORTATA MAX UTENTE:** 150 kg
- DIMENSIONI:** 125 x 63 x 125 cm (LxWxH)
- DIMENSIONI IMBALLO:** 132 x 27,5 x 89 cm (LxWxH)
- PESO NETTO:** 55 kg
- PESO LORDO:** 64 kg
- CERTIFICAZIONI:** CE, RoHS, EN957
- GARANZIA:** 1 anno per uso professionale

R-AIR-C



REGOLAZIONE INERZIA: Ad aria - 10 livelli manuali

TRASMISSIONE: A catena

SCHERMO: 1 finestra LCD retroilluminata 10 x 8 cm (luminosità regolabile su 6 livelli)

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / Calorie per ora / Watt / Media Watt / SPM / Tempo per 500 m / Media tempo per 500 m / Frequenza cardiaca / Previsione distanza in 30'

PROGRAMMI: Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Tempo obiettivo, Distanza obiettivo, Calorie obiettivo

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato

FASCIA CARDIO: Wireless optional

SEDILE: Scorrevole su rulli su binario in acciaio inossidabile

POGGIAPIEDI: Con cinturino fermapiede - regolabili in lunghezza

IMPUGNATURA: Ergonomica

RICHIUDIBILE: Divisibile in 2 parti

ACCESSORI: Predisposizione app Kinomap*

RUOTE TRASPORTO: Sì

PORTATA MAX UTENTE: 220 kg

DIMENSIONI: 240 x 60 x 104 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 143 x 41 x 55 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 28 kg

PESO LORDO: 33 kg

CERTIFICAZIONI: CE, ROHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

R-AIR-P



REGOLAZIONE INERZIA: Ad aria e magnetica - 12 livelli manuali

TRASMISSIONE: A cinghia

SCHERMO: 1 finestra LCD

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Tempo per 500 m / Distanza / Calorie / SPM / Vogate / Vogate totali / Watt / Frequenza cardiaca

PROGRAMMI: Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Recovery Test (Test sul recupero post sforzo)

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato

FASCIA CARDIO: Optional

SEDILE: Scorrevole su rulli e cuscinetti a sfera su binario di alluminio

POGGIAPIEDI: Con cinturino fermapiede - regolabili in lunghezza

IMPUGNATURA: Ergonomica

RICHIUDIBILE: Posizionabile in verticale - scorrimento su 4 ruote

ACCESSORI: Predisposizione app Kinomap* e Fitlog*

RUOTE TRASPORTO: Sì

PORTATA MAX UTENTE: 160 kg

DIMENSIONI: 238 x 46 x 100 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 135 x 48 x 81 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 50 kg

PESO LORDO: 68 kg

CERTIFICAZIONI: CE, ROHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

R-AIR



REGOLAZIONE INERZIA: Ad aria - 10 livelli manuali

TRASMISSIONE: A catena

SCHERMO: 1 finestra LCD 7,5 x 7,5 cm

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / SPM / Vogate / Watt / Vogate totali / Frequenza cardiaca

PROGRAMMI: Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Recovery Test (Test sul recupero post sforzo)

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato

FASCIA CARDIO: Optional

SEDILE: Scorrevole su binario di alluminio

SPECIFICHE: Catena cromata - Piede stabilizzatore posteriore in alluminio e anteriore in acciaio

POGGIAPIEDI: Con cinturino fermapiede - Regolabili in lunghezza

IMPUGNATURA: Ergonomica

RICHIUDIBILE: Posizionabile in verticale o divisibile in 2 parti

ACCESSORI: Predisposizione app FitShow

RUOTE TRASPORTO: Sì

PORTATA MAX UTENTE: 150 kg

DIMENSIONI: 243,5 x 63 x 112,5 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 143 x 40 x 55 cm

PESO NETTO: 32 kg

PESO LORDO: 42 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

BIKE AKTIVE



REGOLAZIONE INERZIA: Ad aria - 10 livelli manuali
TRASMISSIONE: A cinghia
SCHERMO: 1 finestra LCD 7,5 x 7,5 cm
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / RPM / Watt / Frequenza cardiaca
PROGRAMMI: Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli personalizzati, Tempo obiettivo, Distanza obiettivo, Calorie obiettivo, Frequenza cardiaca obiettivo, Recovery Test, (Test sul recupero post sforzo)
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Optional
SELLA: Soft race, regolabile verticalmente, tubo in acciaio inossidabile
PEDALI: Con gabbietta
ACCESSORI: Manubrio ergonomico multipresa
RUOTE TRASPORTO: Sì
PRE ASSEMBLATO: No
PORTATA MAX UTENTE: 150 kg
DIMENSIONI: 125 x 63 x 125 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 120 x 40 x 70 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 34 kg
PESO LORDO: 40,5 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

SKI AKTIVE-P



REGOLAZIONE INERZIA: Ad aria - 10 livelli manuali
TRASMISSIONE: A cavo
SCHERMO: 1 finestra LCD retroilluminata 10 x 8 cm (luminosità regolabile su 6 livelli)
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / Calorie per ora / Watt / Media Watt / SPM / Tempo per 500 m / Media tempo per 500 m / Frequenza cardiaca / Previsione distanza in 30'
PROGRAMMI: Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Tempo obiettivo, Distanza obiettivo, Calorie obiettivo
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Wireless optional
SPECIFICHE: Completo di pedana di legno antiscivolo alla base
IMPUGNATURA: 2 impugnature ergonomiche
RUOTE TRASPORTO: Sì
ACCESSORI: Predisposizione app Kinomap*
DIMENSIONI: 127 x 62 x 216 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 124 x 55 x 43 cm + 132 x 64 x 14 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 54 kg
PESO LORDO: 60 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

SKI AKTIVE



REGOLAZIONE INERZIA: Ad aria - 10 livelli manuali
TRASMISSIONE: A cavo
SCHERMO: 1 finestra LCD 7,5 x 7,5 cm
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Calorie / SPM / Trazioni / Watt / Trazioni totali / Frequenza cardiaca
PROGRAMMI: Interval 10/20, Interval 20/10, Intervalli Personalizzati, Recovery Test (Test sul recupero post sforzo)
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO: Optional
SPECIFICHE: Completo di pedana di legno antiscivolo alla base
IMPUGNATURA: 2 impugnature ergonomiche
RUOTE TRASPORTO: Sì
DIMENSIONI: 128 x 60 x 215 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 130 x 61 x 55 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 38 kg
PESO LORDO: 45 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

UPRIGHT BIKES

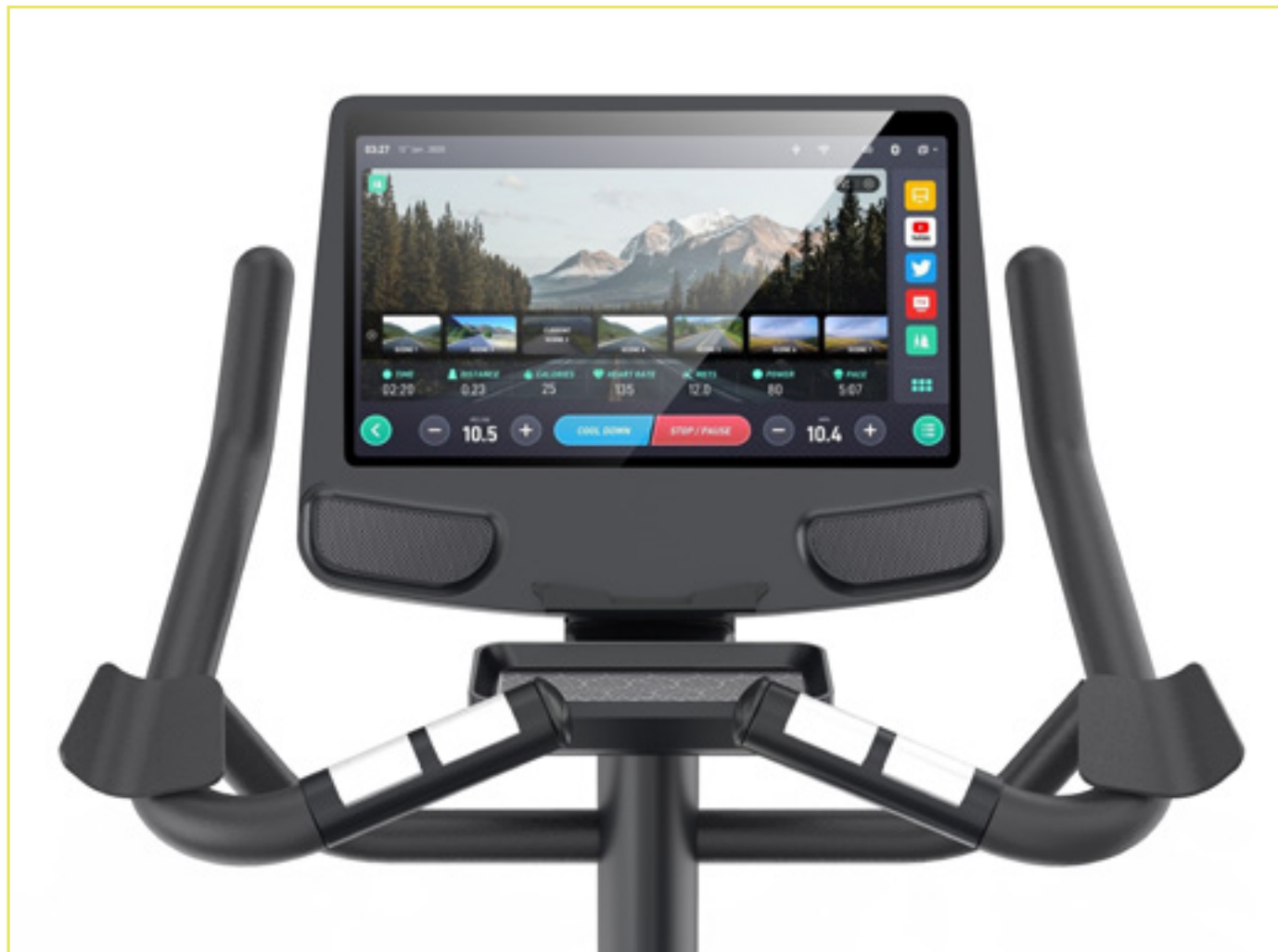
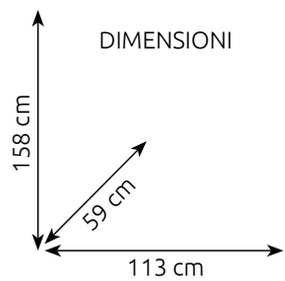


C77

C77 è il top di gamma by Diamond che unisce un design sportivo con una meccanica di qualità e tecnologia avanzata per offrire un'esperienza di allenamenti ai massimi livelli. Un vero ergometro che grazie al freno EMS (ad induzione) permette di avere sempre una pedalata estremamente fluida e costante a tutte le andature. La sella anatomica con imbottitura a compressione graduata e il solido telaio, consentono di ospitare a bordo persone fino a 150 kg trovando sempre la corretta posizione per assicurare il massimo comfort. La bike è equipaggiata con una moderna console con schermo TFT da 15,6" touch screen, con connessione Wi-Fi integrata per un accesso alle apps fitness e a tutti i social per intrattenere al massimo ogni utente, anche quello più smart! L'ergometro C77 by Diamond rappresenta un perfetto connubio fra ottime prestazioni, multimedialità e massimo comfort. Con il suo design elegante e la multimedialità incorporata, offrirà l'esperienza di allenamenti coinvolgenti e motivanti per raggiungere il proprio obiettivo personalizzato. La nuova bike C77 è la partner ideale per far evolvere il tuo modo di allenarti!



APPS
PREINSTALLATE

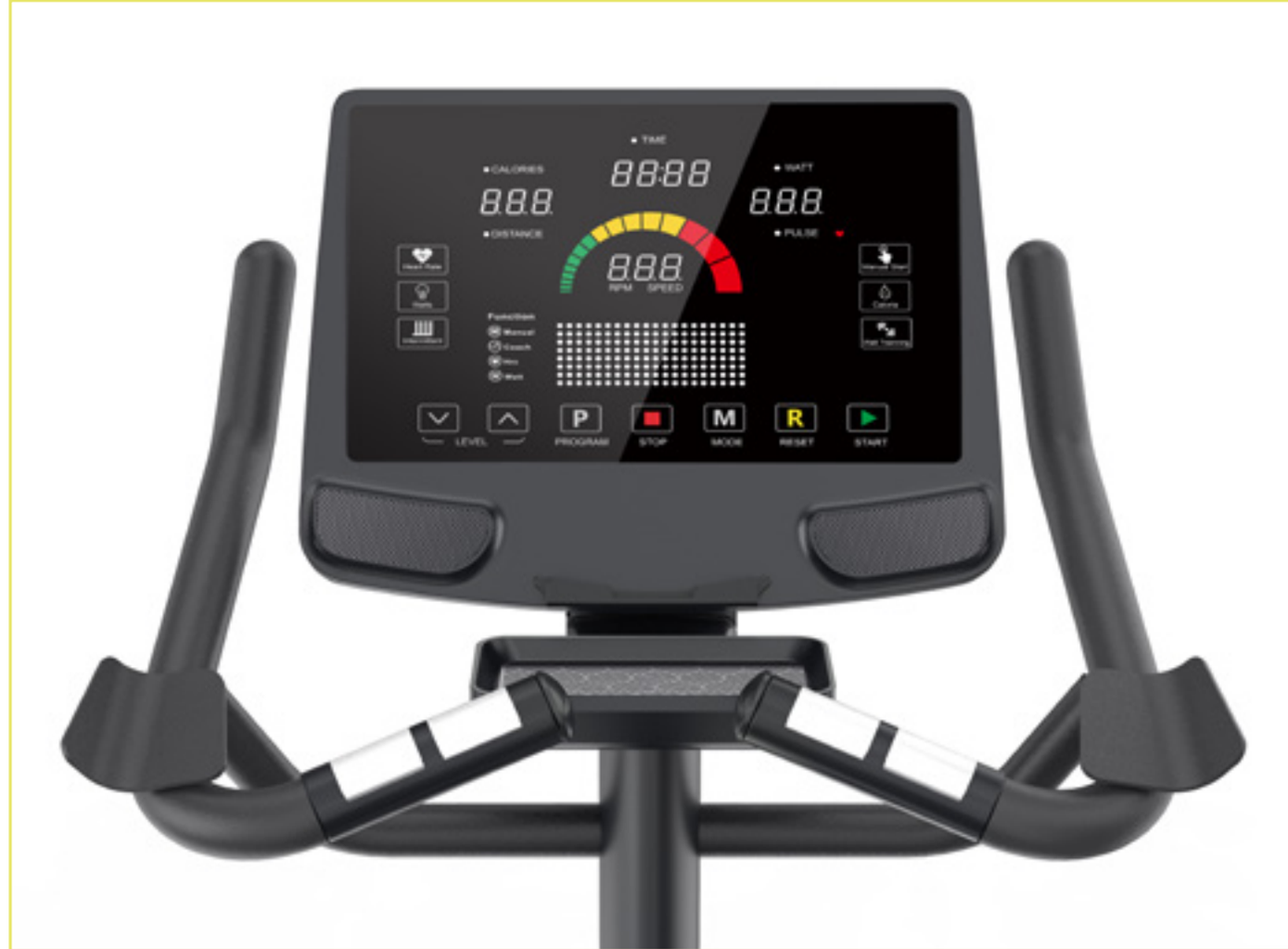
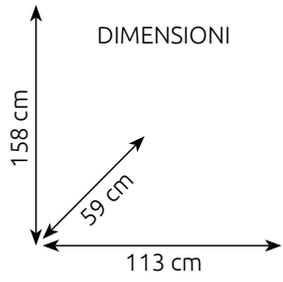


C73

C73 by Diamond, un'eccellenza nel mondo del fitness professionale, unisce un design raffinato con una meccanica affidabile ad una tecnologia avanzata per offrire un'esperienza di allenamento entusiasmante. Parliamo di una bike professionale computerizzata programmabile auto-alimentata (non necessita di un collegamento alla rete 220V) che permette di eseguire un lavoro fino a 450 Watt ad un utente con peso massimo di 150 kg. La sella anatomica con imbottitura a compressione graduata regolabile, consente di trovare facilmente la giusta posizione ed assicura il massimo comfort durante le lunghe sessioni di allenamento. La bike è equipaggiata con una moderna console che permette un training mai noioso e offrirà stimoli sempre nuovi a tutti gli utilizzatori di ogni livello. La bike C73 by Diamond rappresenta un perfetto connubio fra ottime prestazioni ed il massimo comfort, con un design elegante e funzionalità all'avanguardia, offrirà un'esperienza di allenamento coinvolgente e appagante per raggiungere ogni obiettivo di allenamento fitness. Scegli il C73 per migliorare il tuo modo di allenarti!



SELF
GENERATOR



C77



SISTEMA FRENANTE: Sistema resistenza ad induzione magnetica (EMS) con regolazione elettronica

REGOLAZIONE INERZIA: 32 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 450 W

MASSA VOLANICA: 19 kg

TRASMISSIONE: Con cinghia silenziata

MOVIMENTO CENTRALE: A 3 pezzi / pedivella 17,5 cm

SCHERMO: Schermo 15,6" TFT touch screen

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Calorie / Frequenza cardiaca / Watt / Livello sforzo / Profilo Programma

PROGRAMMI: Manuale (32 livelli) / 12 preimpostati (32 livelli) / Intervalli / 4 HRC / 1 Watt / Modalità paesaggio / 4 personalizzabili e memorizzabili

ALIMENTAZIONE: Alimentatore con cavo esterno 26V

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore integrato wireless per fascia cardio

FASCIA CARDIO: Wireless di serie

MANUBRIO: Ergonomico multi presa con appoggio gomiti

SELLA: Anatomica con imbottitura a compressione graduata, regolabile verticalmente e orizzontalmente

PEDALI: Antiscivolo con cinghietti ferma scarpa

ACCESSORI: Connessione Wi-Fi + Apps preinstallate (Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Amazon Video*, YouTube, Twitter, Kinomap*, Instagram, Cast Screen) / ricarica wireless smartphone / modulo integrato per fascia cardio wireless / casse audio Hi-Fi / output auricolari wireless / Portaborraccia / supporto per smartphone e tablet

RUOTE TRASPORTO: Sì

DISTANZA SELLA-PEDALI: Min. 35 cm - Max 101 cm

DISTANZA MANUBRIO-SELLA: Min. 36 cm - Max 45 cm

PORTATA MAX UTENTE: 150 kg

DIMENSIONI: 113 x 59 cm H 158 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 126,5 x 38 x 76,5 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 55 kg

PESO LORDO: 65 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

C73



SISTEMA FRENANTE: Elettromagnetico con sistema GMS integrato auto generante (self-generator) dell'alimentazione necessaria per l'elettronica di bordo

REGOLAZIONE INERZIA: 32 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 450 W

MASSA VOLANICA: 19 kg

TRASMISSIONE: Con cinghia silenziata

MOVIMENTO CENTRALE: A 3 pezzi / pedivella 17,5 cm

SCHERMO: Console con 4 finestre a LED bianchi / 1 matrice 8x20 pxl / indicatore del livello resistenza ad arco a segmenti colorati

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Calorie / Frequenza cardiaca / Watt / Livello sforzo / Profilo Programma

PROGRAMMI: 1 Manuale (32 livelli) / 12 preimpostati (32 livelli) / Intervalli / Brucia Grassi / 4 HRC / 6 Watt

ALIMENTAZIONE: Non necessita di alimentazione esterna (self-generator)

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore integrato 5.3 KHz per fascia cardio

FASCIA CARDIO: Polar T34 di serie

MANUBRIO: Ergonomico multi presa con appoggio gomiti

SELLA: Anatomica con imbottitura a compressione graduata, regolabile verticalmente e orizzontalmente

PEDALI: Antiscivolo con cinghietti ferma scarpa

ACCESSORI: Ricarica wireless smartphone / Portaborraccia / vano porta oggetti-smartphone

RUOTE TRASPORTO: Sì

DISTANZA SELLA-PEDALI: Min. 35 cm - Max 101 cm

DISTANZA MANUBRIO-SELLA: Min. 36 cm - Max 45 cm

PORTATA MAX UTENTE: 150 kg

DIMENSIONI: 113 x 59 cm H 158 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 126,5 x 38 x 76,5 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 61,5 kg

PESO LORDO: 71,5 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

ELLIPTICALS

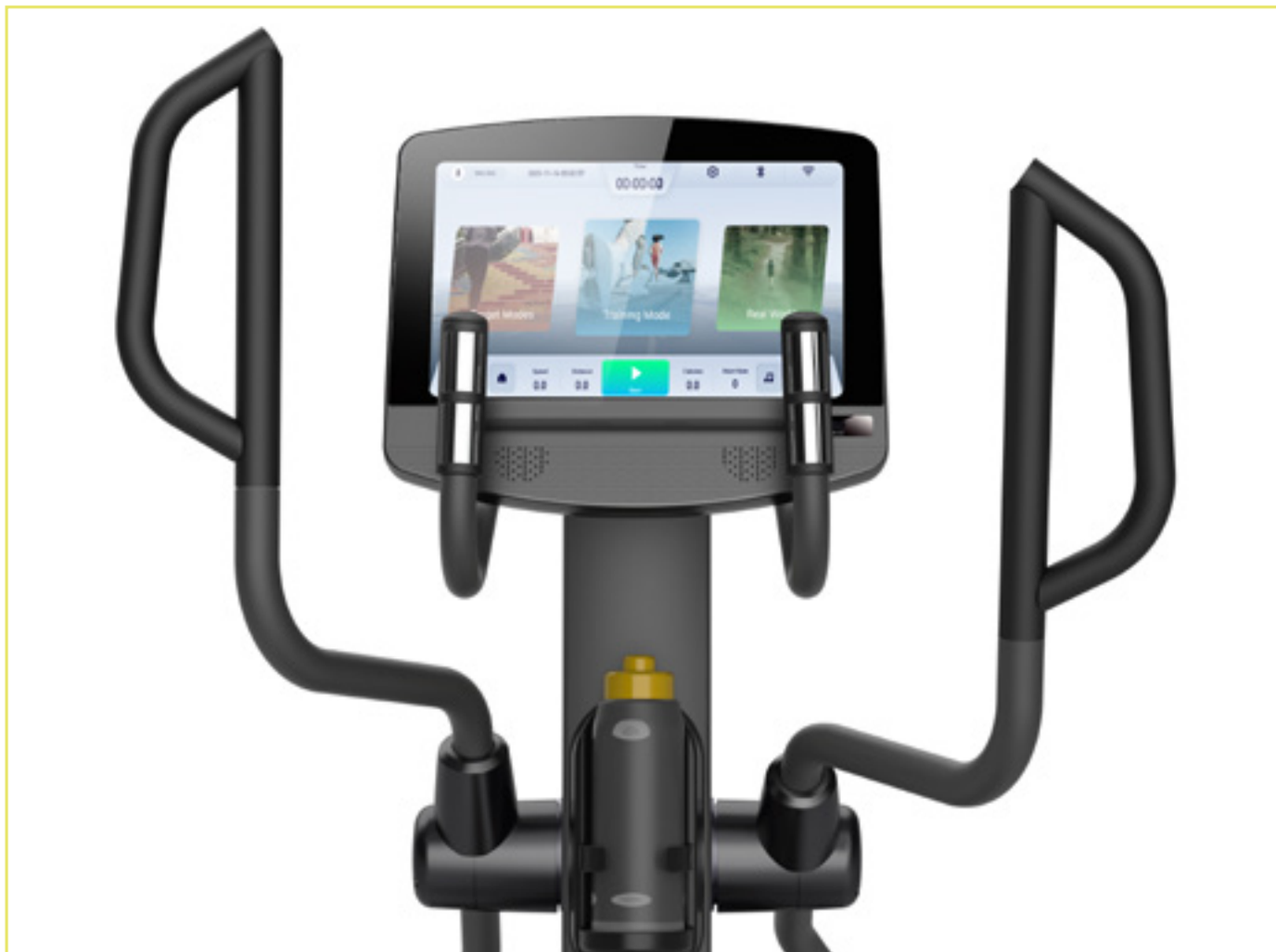
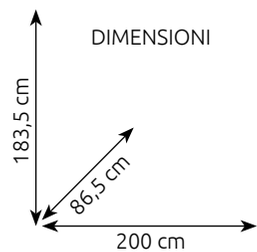


E67

Ellittica E67 by Diamond è al top della gamma professional e unisce un design raffinato con una meccanica affidabile a una tecnologia avanzata per offrire un'esperienza di allenamento a livelli superiori. Una vera ellittica con specifiche caratteristiche: la regolazione dell'inclinazione (power incline) che incrementa lo sforzo sulle pedane sui pedali; l'ampio passo 56 cm (stride) per movimenti profondi; il sistema frenante EMS (induzione) che determina una falcata estremamente fluida e costante a tutte le andature. Il robusto telaio consente di ospitare a bordo persone fino a 170 kg trovando sempre la corretta posizione con il massimo comfort. L'ellittica è equipaggiata con una moderna console con schermo TFT da 15,6" touch screen, con connessione Wi-Fi integrata per un accesso alle app fitness e a tutti i social per intrattenere ogni utente, anche quelli esigenti! L'ellittico ergometro E67 by Diamond rappresenta un perfetto connubio fra ottime prestazioni, multimedialità e massimo comfort durante l'esercizio. Con il suo design elegante e la console interattiva, offre la possibilità di eseguire un allenamento coinvolgente e motivante necessario per raggiungere il benessere fisico. La nuova ellittica E67 è la partner ideale per far evolvere il tuo modo di allenarti!



APPS
PREINSTALLATE

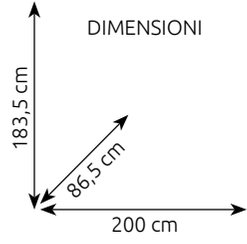


E63

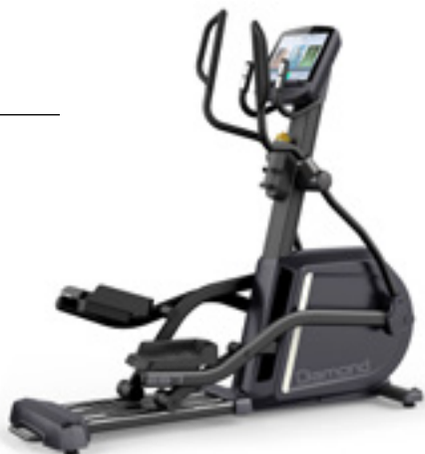
L'ellittica E63 by Diamond rappresenta una macchina avanzata e versatile per l'allenamento, è auto alimentata e non necessita di un allacciamento alla rete 220V. Caratterizzata da un design elegante e da componenti affidabili, grazie al robusto telaio è in grado di supportare un utente con un peso massimo di 170 kg. La lunghezza del passo di 56 cm permette una falcata profonda stimolando gli arti inferiori, coinvolgendo anche glutei e muscoli femorali. La possibilità di allenare in modo sincronizzato tutti gli arti (superiori vs inferiori) la rende particolarmente efficace come simulatore del passo-spinta nello sci di fondo. La console della E63 è moderna ed intuitiva, permette una lettura precisa dei parametri dell'allenamento, offrendo stimoli ad utenti di ogni livello. Queste caratteristiche assicurano sempre un allenamento coinvolgente e mai noioso, fornendo la spinta a lavorare sempre di più!

SELF
GENERATOR





E67



SISTEMA FRENANTE: Sistema resistenza ad induzione magnetica (EMS) con regolazione elettronica

REGOLAZIONE INERZIA: 40 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 300 W

MASSA VOLANICA: 18 kg two way (bidirezionale)

TRASMISSIONE: Con cinghia silenziosa

INCLINAZIONE: Power incline con regolazione elettronica su 20 livelli

SCHERMO: Schermo 15,6" TFT touch screen

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Calorie / Frequenza cardiaca / Watt / Livello sforzo / Profilo Programma

PROGRAMMI: Manuale (40 livelli) / 12 preimpostati (40 livelli) / HRC / Modalità paesaggio / 6 personalizzabili e memorizzabili / Test BMI

ALIMENTAZIONE: Alimentatore con cavo esterno 26V

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore integrato 5.3 KHz per fascia cardio

FASCIA CARDIO: Polar T34 di serie

MANUBRIO: Maniglioni basculanti multi impugnatura con rivestimento gommato antiscivolo

PEDALI: Antiscivolo di grandi dimensioni / regolabili sull'asse longitudinale

LUNGHEZZA PASSO (STRIDE): 56 cm (22")

ACCESSORI: Connessione Wi-Fi + Apps preinstallate (Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Amazon Video*, YouTube, Twitter, Kinomap*, Instagram, Cast Screen) / casse audio Hi-Fi / ricarica USB per smartphone / uscita cuffie jack / Portaborraccia / vano porta oggetti-smartphone / power incline (regolazione elettronica carrello scorrimento pedane)

RUOTE TRASPORTO: Sì

PORTATA MAX UTENTE: 170 kg

DIMENSIONI: 200 x 86,5 cm H 183,5 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 197 x 53 x 80 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 157 kg

PESO LORDO: 142 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

E63



SISTEMA FRENANTE: Elettromagnetico con sistema GMS integrato auto generante (self-generator) dell'alimentazione necessaria per l'elettronica di bordo

REGOLAZIONE INERZIA: 40 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 300 W

MASSA VOLANICA: 18 kg two way (bidirezionale)

TRASMISSIONE: Con cinghia silenziosa

INCLINAZIONE: No

SCHERMO: Console con una barra multi-informazione a LED bianchi / 1 matrice HD

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Calorie / Frequenza cardiaca / Watt / RPM / Livello sforzo / Profilo Programma

PROGRAMMI: 1 Manuale (40 livelli) / 12 preimpostati (40 livelli) / Intervalli / Brucia Grassi / 4 HRC / 6 Watt / 3 personalizzabili e memorizzabili

ALIMENTAZIONE: Non necessita di alimentazione esterna (self-generator)

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore integrato 5.3 KHz per fascia cardio

FASCIA CARDIO: Polar T34 di serie

MANUBRIO: Maniglioni basculanti multi impugnatura con rivestimento gommato antiscivolo

PEDALI: Antiscivolo di grandi dimensioni

LUNGHEZZA PASSO (STRIDE): 56 cm (22")

ACCESSORI: Portaborraccia / vano porta oggetti-smartphone

RUOTE TRASPORTO: Sì

PORTATA MAX UTENTE: 170 kg

DIMENSIONI: 200 x 86,5 cm H 183,5 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 197 x 53 x 80 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 143,5 kg

PESO LORDO: 160,5 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

**INDOOR
BIKES**



S53

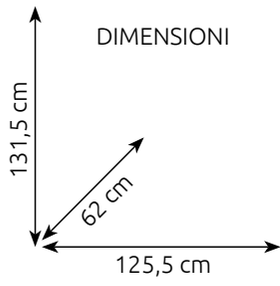
Espressione di solidità ed immediata funzionalità, S53 by Diamond si caratterizza per un telaio a traliccio trattato e verniciato per essere resistente al sudore e garantire all'utente il supporto ideale per il raggiungimento dei propri obiettivi.

L'indoor bike S53 monta un volano di massa pari a 25 kg, con trasmissione a catena e movimento centrale su cuscinetti, garantisce fluidità e naturalezza del gesto ciclistico. Il pignone a scatto fisso offre una sensazione di trazione continua che stimola l'utente ad incrementare l'andatura migliorando le proprie abilità tecniche ed atletiche.

Il tampone di regolazione micrometrica dello sforzo, unitamente alla flessibilità del sistema quick fix di posizionamento della sella e del manubrio offrono comfort ed ergonomicità. Il freno d'emergenza del volano, i pedali "SPD" ed una sella "RACE" completano la dotazione di questa indoor bike Diamond, sulla quale è possibile posizionare due borracce.

Forza e controllo al servizio delle migliori sale corsi.





CARDIO
INDOOR BIKES

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

S53

SISTEMA FRENANTE: A tampone

RESISTENZA: Per attrito

REGOLAZIONE INERZIA: Micrometrica - Potenza max 500 W

FRENO EMERGENZA: A pressione

MASSA VOLANICA: 25 kg a pignone fisso

TRASMISSIONE: A catena

MOVIMENTO CENTRALE: Su cuscinetti

SCHERMO: No

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: No

FASCIA CARDIO: No

MANUBRIO: Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 12 livelli (step 1,5 cm) e in orizzontale micrometricamente

SELLA: Anatomica, regolabile orizzontalmente micrometricamente e verticalmente su 24 livelli (step 1,5 cm)

PEDALI: SPD

ACCESSORI: 2 portaborraccia

RUOTE TRASPORTO: Sì

DISTANZA SELLA-PEDALI: Min. 73,5 cm - max 109 cm

DISTANZA MANUBRIO-SELLA: Min. 60 cm - max 78 cm

ALTEZZA MANUBRIO DA TERRA: Min. 97,5 cm - max 113,5 cm

PORTATA MAX UTENTE: 150 kg

DIMENSIONI: 125,5 x 62 x 131,5 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 114 x 28 x 95 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 71 kg

PESO LORDO: 78 kg

CERTIFICAZIONI: EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale



CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

RECLINE BIKES

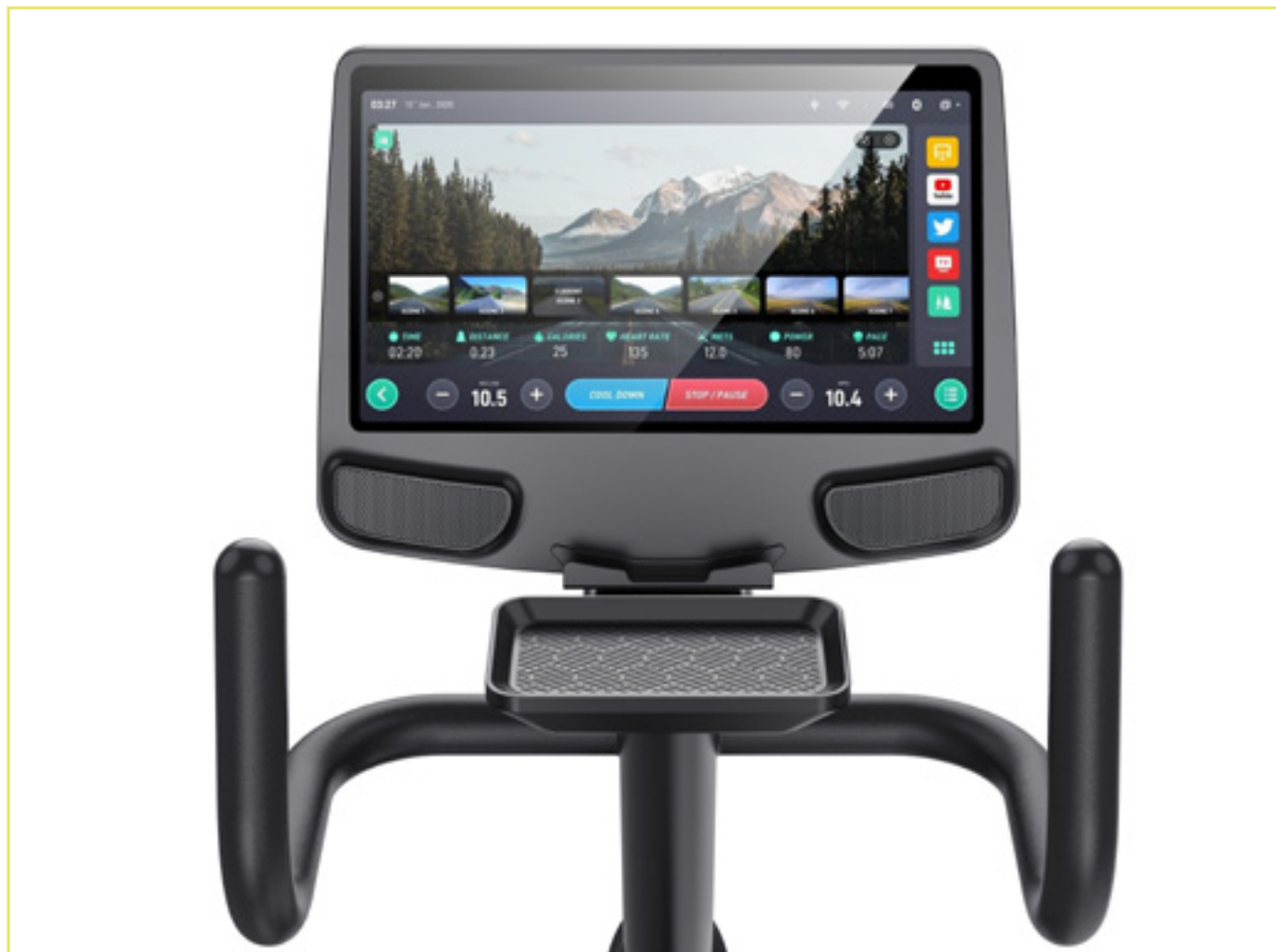
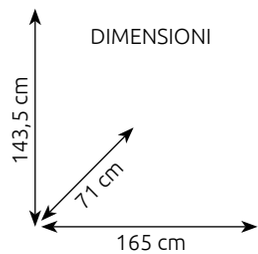


R47

Recumbent R47 è la recumbent bike top di gamma che unisce un design raffinato con una componentistica pregiata tecnologicamente avanzata per offrire allenamenti ai massimi livelli. Un vero ciclo-ergometro grazie freno EMS (induzione) che permette di avere una pedalata estremamente fluida e costante a tutte le andature. Il sedile anatomico con imbottitura a compressione graduata e il solido telaio, consentono di ospitare persone fino a 150 kg, trovando sempre la corretta posizione in sella per assicurare il massimo comfort. La bike è equipaggiata con una console con monitor TFT da 15,6" touch screen, con connessione Wi-Fi integrata per un accesso alle migliori apps fitness e a tutti i social per intrattenere ogni utilizzatore, anche quello più smart! L'ergometro recumbent R47 by Diamond rappresenta un perfetto connubio fra ottime prestazioni, multimedialità e massimo comfort. Con il suo design elegante e la console interattiva, la recumbent offre l'esperienza di un allenamento coinvolgente e motivante alla base per raggiungere la propria migliore forma fisica. La nuova bike R47 è la partner ideale per le tue sessioni di allenamento.



APPS
PREINSTALLATE

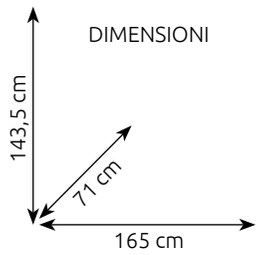


R43

La bike recumbent R43 è una vera eccellenza nel panorama del fitness professionale in quanto unisce un design sportivo con una componentistica affidabile e una tecnologia avanzata per offrire la motivazione verso un allenamento entusiasmante. Parliamo di una recumbent computerizzata programmabile auto-alimentata (non necessita di un collegamento alla rete 220V) che permette di produrre un lavoro fino a 450 Watt ad un utente di peso massimo 150 kg. Il sedile anatomico con imbottitura a compressione graduata e lo schienale ergonomico sono facili da regolare in profondità grazie alla pratica maniglia e consentono di trovare facilmente la giusta posizione in sella. La bike è equipaggiata con una moderna console a LED bianchi, per un allenamento emozionante mai noioso; offrendo stimoli agli utenti di ogni livello. La recumbent R43 by Diamond rappresenta la perfetta combinazione fra ottime prestazioni e massimo comfort. Con un design elegante e caratteristiche tecniche all'avanguardia, offrirà un'esperienza di allenamento coinvolgente e appagante per raggiungere ogni obiettivo di allenamento cardio. Scegli la recumbent R43 e fai evolvere il tuo modo di allenarti!

SELF
 GENERATOR





R47



SISTEMA FRENANTE: Sistema resistenza ad induzione magnetica (EMS) con regolazione elettronica

REGOLAZIONE INERZIA: 32 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 450 W / comandi secondari della regolazione resistenza sulle impugnature posteriori

MASSA VOLANICA: 19 kg

TRASMISSIONE: Con cinghia silenziosa

MOVIMENTO CENTRALE: A 3 pezzi / pedivella 17,5 cm

SCHERMO: Schermo 15,6" TFT touch screen

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Calorie / Frequenza cardiaca / Watt / Livello sforzo / Profilo Programma

PROGRAMMI: Manuale (32 livelli) / 12 preimpostati (32 livelli) / Intervalli / 4 HRC / 1 Watt / Modalità paesaggio / 4 personalizzabili e memorizzabili

ALIMENTAZIONE: Alimentatore con cavo esterno 26V

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore integrato wireless per fascia cardio

FASCIA CARDIO: Wireless di serie

MANUBRIO: Ergonomico anteriore e posteriore con impugnatura antiscivolo

SEDILE: Anatomico con imbottitura a compressione graduata, regolabile in profondità / schienale anatomico con imbottitura a compressione graduata

PEDALI: Antiscivolo con cinghietti ferma scarpa

ACCESSORI: Connessione Wi-Fi + Apps preinstallate (Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Amazon Video*, YouTube, Twitter, Kinomap*, Instagram, Cast Screen) / ricarica wireless smartphone / modulo integrato per fascia cardio wireless / casse audio Hi-Fi / Output auricolari wireless / Portaborraccia / Supporto per smartphone e tablet

RUOTE TRASPORTO: Sì

DISTANZA SELLA-PEDALI: Min. 3 cm - Max 44 cm

DISTANZA MANUBRIO-SELLA: Min. 46 cm - Max 56 cm

PORTATA MAX UTENTE: 150 kg

DIMENSIONI: 165 x 71 cm H 143,5 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 173 x 38 x 83 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 78,5 kg

PESO LORDO: 91,5 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

R43



SISTEMA FRENANTE: Elettromagnetico con sistema GMS integrato auto generante (self-generator) dell'alimentazione necessaria per l'elettronica di bordo

REGOLAZIONE INERZIA: 32 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 450 W / comandi secondari della regolazione resistenza sulle impugnature posteriori

MASSA VOLANICA: 19 kg

TRASMISSIONE: Con cinghia silenziosa

MOVIMENTO CENTRALE: A 3 pezzi / pedivella 17,5 cm

SCHERMO: Console con 4 finestre a LED bianchi / 1 matrice 8x20 pxl / indicatore del livello resistenza ad arco a segmenti colorati

VISUALIZZAZIONE: Tempo / Distanza / Velocità / Calorie / Frequenza cardiaca / Watt / Livello sforzo / Profilo Programma

PROGRAMMI: 1 Manuale (32 livelli) / 12 preimpostati (32 livelli) / Intervalli / Brucia Grassi / 4 HRC / 6 Watt

ALIMENTAZIONE: Non necessita di alimentazione esterna (**self-generator**)

RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand pulse + ricevitore integrato 5.3 KHz per fascia cardio

FASCIA CARDIO: Polar T34 di serie

MANUBRIO: Ergonomico anteriore e posteriore con impugnatura antiscivolo

SEDILE: Anatomico con imbottitura a compressione graduata, regolabile in profondità / schienale anatomico con imbottitura a compressione graduata

PEDALI: Antiscivolo con cinghietti ferma scarpa

ACCESSORI: Ricarica wireless smartphone / Portaborraccia / vano porta oggetti smartphone / modulo integrato per fascia cardio 5.3 KHz

RUOTE TRASPORTO: Sì

DISTANZA SELLA-PEDALI: Min. 3 cm - Max 44 cm

DISTANZA MANUBRIO-SELLA: Min. 46 cm - Max 56 cm

PORTATA MAX UTENTE: 150 kg

DIMENSIONI: 165 x 71 cm H 143,5 cm (LxWxH)

DIMENSIONI IMBALLO: 173 x 38 x 83 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 76 kg

PESO LORDO: 89 kg

CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957

GARANZIA: 1 anno per uso professionale

*abbonamento non incluso

CARDIO

DIAMOND PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

CLIMBERS

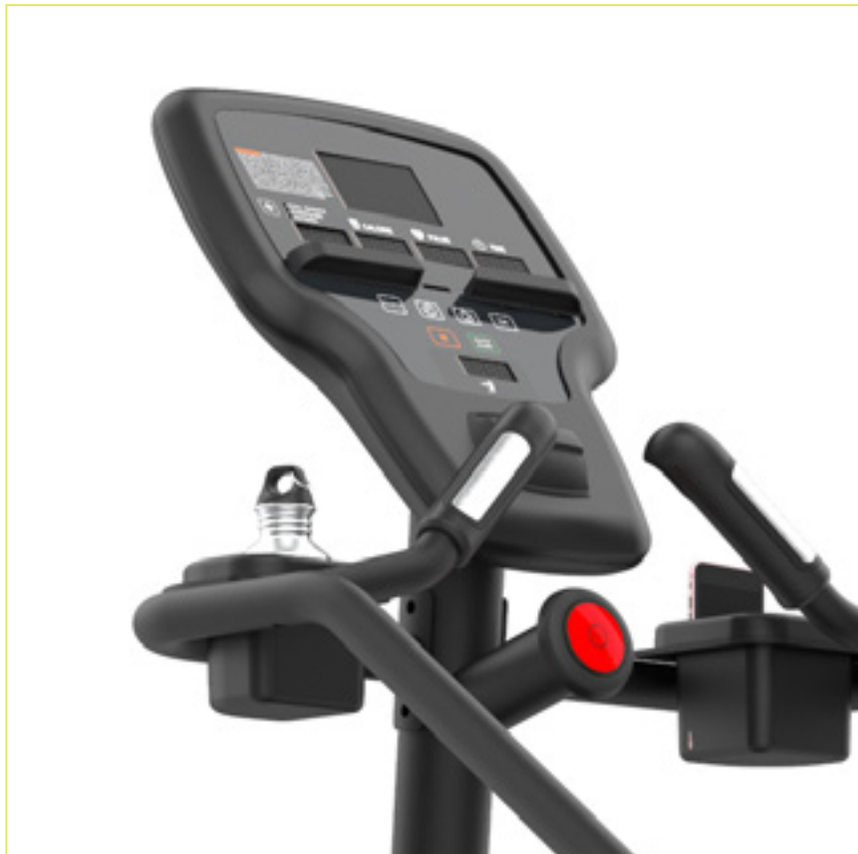
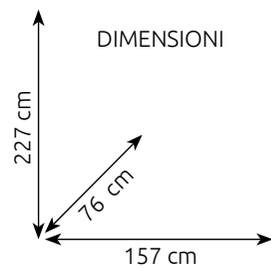


L40A

L'innovativa scala **SELF-GENERATED** L40A della Serie Diamond RS, nota anche come "Stairmaster", è una macchina cardio semovente di alta qualità che riproduce in maniera autentica la salita delle scale. Questo modello offre tutti i vantaggi di uno stairmill elettrico senza i costosi costi di gestione e, grazie all'assenza di cavi può essere facilmente spostato senza doversi preoccupare di trovare un posto vicino a prese di corrente.

La macchina presenta un design elegante e robusto, ed è dotata di 16 diversi livelli di velocità con una frequenza tra i 12 e i 100 passi al minuto, e di un display LED che include anche un cardiofrequenzimetro. Il comfort è dato dalla possibilità di avere 3 scalini di ampia dimensione (55 x 25 x 20 cm) contemporaneamente attivi.



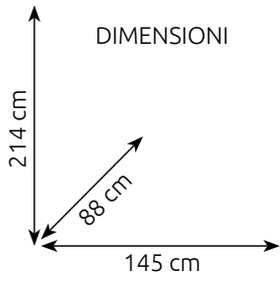


L38

Esito della continua ricerca di strumenti di allenamento sempre più performanti e sfidanti, L38 by Diamond è una "scala mobile" per uso sportivo. Il ritmo di salita è gestito da un sistema frenante elettromagnetico, questo permette di modulare l'esercizio adattando l'impatto cardiovascolare alle reali esigenze dell'utente. La cadenza di salita va da 24 a 164 scalini al minuto ed è modulabile attraverso i comandi alla console. Il comfort è dato dalla possibilità di avere 3 scalini di ampia dimensione (55 x 23,5 x 20,5 cm) contemporaneamente attivi (il circuito è fatto di 16 pedane, 3 delle quali contemporaneamente attive sul fronte di lavoro).

Diagonale di salita a 45°. I sensori di sicurezza in prossimità dell'ultima pedana, garantiscono la funzione anti-caduta bloccando la macchina, in caso l'utente non riesca a seguire la cadenza impostata.





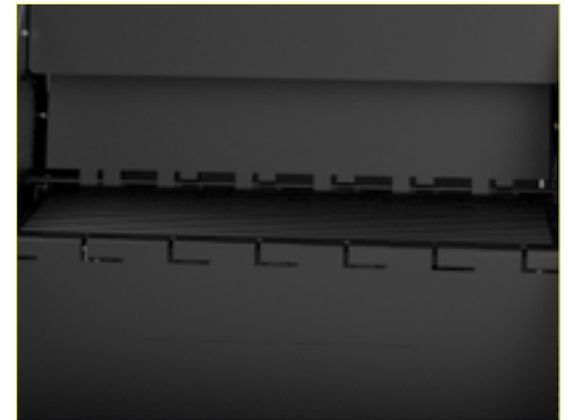
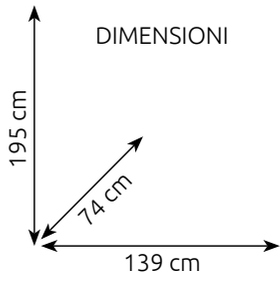
CARDIO
CLIMBERS

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

L38-S

La L38-S by Diamond è la versione compatta della sorella maggiore L38. Questo modello mantiene la stessa meccanica della L38 inserito in un corpo più contenuto e meno pretenzioso a livello di spazio. Il ritmo di salita è gestito da un sistema frenante elettromagnetico, questo permette di modulare l'esercizio adattando l'impatto cardiovascolare alle reali esigenze dell'utente. La cadenza di salita va da 24 a 164 scalini al minuto ed è modulabile attraverso i comandi alla console. I sensori di sicurezza in prossimità dell'ultima pedana, garantiscono la funzione anticaduta bloccando la macchina, in caso l'utente non riesca a seguire la cadenza impostata. Maniglioni comodi ed ergonomici a sezione tonda.





CARDIO
CLIMBERS

DUEMILAVENTICINQUE
PROFESSIONAL FITNESS EQUIPMENT

L40A



SISTEMA FRENANTE: Elettromagnetico con cavo di alimentazione
TRASMISSIONE: A catena
VELOCITÀ: 12-100 Step/Minuto
SCHERMO: 6 finestre LED
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Calorie / Pulsazioni / Livello difficoltà / Step / Altitudine
PROGRAMMI: Manuale / 6 programmi preimpostati
DIMENSIONE SCALINI: 55,5 x 25 x 20 cm
N° SCALINI: 8 (3 effettivi)
ANGOLO INCLINAZIONE SCALINO: 45°
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand Pulse
ACCESSORI: Portaborraccia + Supporto tablet
RUOTE TRASPORTO: Sì
PRE ASSEMBLATO: Sì
PORTATA MAX UTENTE: 150 kg
DIMENSIONI: 157 x 76 x 227 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 165 x 100 x 170 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 180 kg
PESO LORDO: 210 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

L38



SISTEMA FRENANTE: Elettromagnetico con cavo di alimentazione
TRASMISSIONE: A catena e cinghia sincrona
VELOCITÀ: 24-164 step/minuto
SCHERMO: 1 finestra LED dot matrix + 3 finestre LED
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Calorie / Pulsazioni / Livello difficoltà / Step / Altitudine
PROGRAMMI: No
DIMENSIONE SCALINI: 55 x 23,5 x 20,5 cm
N° SCALINI: 16 (3 effettivi)
ANGOLO INCLINAZIONE SCALINO: 45°
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand Pulse
ACCESSORI: Portaborraccia + Supporto tablet
RUOTE TRASPORTO: No
PRE ASSEMBLATO: Sì
PORTATA MAX UTENTE: 150 kg
DIMENSIONI: 145 x 88 x 214 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 134 x 94 x 129 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 176,5 kg
PESO LORDO: 218 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

L38-S



SISTEMA FRENANTE: Elettromagnetico con cavo di alimentazione
TRASMISSIONE: A catena e cinghia sincrona
VELOCITÀ: 24-164 step/minuto
SCHERMO: 1 finestra LED dot matrix + 3 finestre LED
VISUALIZZAZIONE: Tempo / Calorie / Pulsazioni / Livello difficoltà / Step / Altitudine
PROGRAMMI: No
DIMENSIONE SCALINI: 55 x 23,5 x 20,5 cm
N° SCALINI: 16 (3 effettivi)
ANGOLO INCLINAZIONE SCALINO: 45°
RILEVAZIONE FREQUENZA CARDIACA: Hand Pulse
ACCESSORI: Portaborraccia + Supporto tablet
RUOTE TRASPORTO: No
PRE ASSEMBLATO: Sì
PORTATA MAX UTENTE: 150 kg
DIMENSIONI: 139 x 74 x 195 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO: 134 x 94 x 129 cm (LxWxH)
PESO NETTO: 160 kg
PESO LORDO: 201 kg
CERTIFICAZIONI: CE, RoHS, EN957
GARANZIA: 1 anno per uso professionale

Diamond

professional fitness equipment

JK fitness s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche, senza alcun obbligo di preavviso, avendo come politica la ricerca di continui miglioramenti qualitativi ed estetici, per cui non dà diritto a reclami e rimborsi di alcun genere.
JK Fitness è un marchio registrato. Diamond è un marchio di JK Fitness. All rights reserved - copyright © JK Fitness srl.



DIAMOND®
è un marchio registrato di:

JK FITNESS SRL
VIA GELSI, 78 - 35028
PIOVE DI SACCO / PADOVA / ITALY

T + 39 049 5842533
www.diamondfitnesspro.com
info@diamondfitnesspro.it