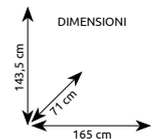




**SELF
GENERATOR**



R43

COD. ARTICOLO	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 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 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
DIMENSIONI IMBALLO	173 x 38 x 83 cm
PESO NETTO	76 kg
PESO LORDO	89 kg
CLASSE DI UTILIZZO	SA
CERTIFICAZIONI	CE, RoHS, EN957
GARANZIA	1 anno per uso professionale