



Bike Performa 256

SISTEMA FRENANTE	MAGNETICO CON REGOLAZIONE ELETTRONICA DELLO SFORZO, ALIMENTATORE 8V
REGOLAZIONE INERZIA	16 LIVELLI DI RESISTENZA GESTITA ELETTRONICAMENTE
MASSA VOLANICA	12 kg
SCHERMO	1 FINESTRA LCD A COLORI RETROILLUMINATA
VISUALIZZAZIONE	TEMPO / VELOCITA' / DISTANZA / PULSAZIONI / CALORIE / RPM / DIAGRAMMA PROGRAMMI / LIVELLO SFORZO / WATT
PROGRAMMI	MANUALE / 10 PREIMPOSTATI (16 LIVELLI) / 4 HRC: HRC1 FINO AL 55% DELLA FREQUENZA TEORICA MASSIMA, HRC2 FINO AL 75% DELLA FTM, HRC3 FINO AL 95% DELLA FTM, THR FREQUENZA IMPOSTABILE DALL'UTENTE / 5 PERSONALIZZABILI E MEMORIZZABILI / 1 WATT COSTANTI / RECOVERY TEST (TEST SUL RECUPERO POST SFORZO)
RILEVAZIONE PULSAZIONI	HAND PULSE + RICEVITORE WIRELESS PER FASCIA CARDIO INTEGRATO
FASCIA CARDIO	OPTIONAL
MANUBRIO	ERGONOMICO, IMPUGNATURE MULTIPLE, REGOLABILE
SELLA	COMPRESSIONE GRADUATA, REGOLABILE ORIZZONTALMENTE E VERTICALMENTE
PEDIVELLA	3 PEZZI
PORTATA MAX UTENTE	130 kg
DISTANZA PEDALE-SELLA	MIN. 68 cm - MAX 95 cm
PESO NETTO	29 kg
PESO LORDO	33 kg
DIMENSIONI	103 x 52 x 135 cm (LxWxH)
DIMENSIONI IMBALLO	86 x 32 x 64,5 cm (LxWxH)
RUOTE TRASPORTO	SI
CERTIFICAZIONI	CE, ROHS, EN957
CODICE EAN	8031906102569

