

ELLIPTICAL DE40



MEDIDAS

125 x 54 x 156 cm

MEDIDAS DE CAJA

112 x 37 x 62.5 cm

PESO NETO / BRUTO

45 kg / 49 kg

PESO MÁXIMO USUARIO

150 kg

MASA INERCIAL

12 KG.

SISTEMA DE FRENO

Resistencia magnetica motorizada.

NIVELES DE INTENSIDAD

32 niveles

TRASMISIÓN

Correa

LONGITUD DE PASO

36 Cm

CONSOLA

Display LCD 80 X 50 MM

FUNCIONES:

SCAN, TIEMPO, DISTANCIA, CALORIAS, PULSO ,RECOVERY, RPM ,
H.R.C., WATT PROGRAM
PROGRAMAS 12.



MEDICIÓN DE PULSO

Sí, sensores de pulso incluidos en manillar.

ESTRUCTURA

Tubo de acero soldado mediante proceso robotizado.

AGARRE

Doble agarre, en consola y brazos.

RUEDAS DE TRANSPORTE INTEGRADAS

Sí, para facilitar el transporte.

BOTELLERO

No.

SISTEMA DE PLEGADO

No

MATERIALES Y ACABADOS

Alta calidad en sus acabados.

Carcasas en ABS termoplástico de 3.5mm.

Piezas en EVA de alta densidad antibacteriano de fácil limpieza.

HORAS DE USO

Horas de uso recomendadas: 15 h/semana

MONTAJE

Plug & Train



ELLIPTICAL DE40



DIMENSIONS

125 x 54 x 156 cm

BOX DIMENSIONS

112 x 37 x 62.5 cm

NET / GROSS WEIGHT

45 kg / 49 kg

MAX. USER WEIGHT

150 kg

FLYWHEEL

12 Kg

BRAKE SYSTEM

Motorized magnetic resistance.

INTENSITY LEVELS

32 levels

TRANSMISSION

Belt

STEP LENGTH

36 cm

DISPLAY

LCD: 80 x 50 MM

Functions: Scan, Distance, Calories, Pulse, Recovery, RPM, HRC, WATTS.

12 programs.



PULSE MEASUREMENT

Yes, pulse sensors included in handlebars.

STRUCTURE

Steel tube welded by robotized process.

HANDLE BARS

Double grip, on console and arms.

INTEGRATED TRANSPORT WHEELS

Yes, for ease of transport.

BOTTLE RACK

Yes

FOLDING SYSTEM

No

MATERIALS AND FINISHES

High quality finishes.

ABS thermoplastic casings of 3.5mm.

High density antibacterial EVA parts for easy cleaning.

HOURS OF USE

Recommended hours of use: 20 h/week.

ASSEMBLY

Plug & Train

