

# TFK | 400 EVO



**AIR CUSHIONS**

## DATI TECNICI TFK-400 EVO

Motore	1,75/2,75 (Peak) HP DC
Velocità	1 - 14,0 Km/h con incremento di 0,1 km/h
Inclinazione	elettrica 15% su 15 livelli
Piano di corsa	420 x 1270 mm - spessore nastro 1,6 mm
Programmi	1 libero, 12 predefiniti, 3 target
Peso massimo utilizzatore	100 Kg
Sistema ammortizzante	piano di corsa su 4 elastomeri con sistema air cushion
Diametro rulli	anteriore ø42 mm - posteriore ø42 mm
Peso del prodotto	55 Kg
Dimensioni prodotto	1635 x 740 x 1355 mm
Dimensione chiuso	860 x 740 x 1505 mm
Struttura	pre-assemblato 80%, nr. 2 ruote di trasporto
Peso del prodotto imballato	64 Kg
Dimensioni imballo	1675 x 740 x 320 mm
Certificazioni	CE-ROHS-EN957

## CONSOLE

display LCD 115x65 mm retro-illuminato blue backlight

sistema rilevazione frequenza cardiaca tramite hand-pulse

comandi velocità/inclinazione su corrimano

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

tasti scelta rapida inclinazione:  
3-6-9-12 %

### Informazioni fornite dalla console:

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

supporto per smartphone/tablet in dotazione

