



GET  
FIT  
GET  
GOING



# SERIE AFLD-1000

ALLFIT® una empresa de alta tecnología que busca constantemente la innovación de nuevas técnicas de desarrollo personal. Ofrecemos equipos de gimnasio profesionales con un área de cobertura, en costo, accesible.

Modelo AFLD-1002



PRONE LEG CURL



AFLD-1001

**Dimensiones:** 1600 × 1230 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

LEG EXTENSION



AFLD-1002

**Dimensiones:** 1460 × 1020 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

LEG PRESS



AFLD-1003

**Dimensiones:** 1640 × 120 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

PECTORAL FLY



AFLD-1004

**Dimensiones:** 1600 × 1080 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

LATERAL RAISE



AFLD-1005

**Dimensiones:** 1200 × 1300 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

SHOULDER PRESS



AFLD-1006

**Dimensiones:** 1860 × 1330 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

PEAR DELT / PEC FLY



AFLD-1007

**Dimensiones:** 1610 × 1130 × 2060 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

VERTICAL PRESS



AFLD-1008

**Dimensiones:** 1400 × 1380 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

DIP / CHIN ASSIST



AFLD-1009

**Dimensiones:** 1160 × 1870 × 2200 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.



## MULTI-HIP



**AFLD-1011**

**Dimensiones:** 1100 × 1170 × 1620 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## INCLINE PRESS



**AFLD-1013**

**Dimensiones:** 1420 × 1940 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## CROSSOVER CABLE



**AFLD-1016**

**Dimensiones:** 4503 × 1084 × 2312 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila de pesas estándar:** 100 kg.

## FUNCTIONAL TRAINER



**AFLD-1017**

**Dimensiones:** 2540 × 1220 × 2260 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila de pesas estándar:** 100 kg.

## ROTARY TORSO



**AFLD-1018**

**Dimensiones:** 1000 × 1170 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## ABDOMINAL ISOLATOR



**AFLD-1019**

**Dimensiones:** 1219 × 931 × 1650 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## ABDUCTOR



**AFLD-1021**

**Dimensiones:** 1060 × 1680 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## ABDUCTOR



**AFLD-1022**

**Dimensiones:** 1000 × 1465 × 1750 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## SEATED LEG CURL



**AFLD-1023**

**Dimensiones:** 1670 × 1000 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.



## GLUTE ISOLATOR



**AFLD-1024**

**Dimensiones:** 1200 × 1150 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## SEATED DIP



**AFLD-1026**

**Dimensiones:** 1250 × 1590 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## SEATED TRICEPS-FLAT



**AFLD-1027**

**Dimensiones:** 1050 × 1620 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## 45 DEGREE TRICEPS EXTENSION



**AFLD-1028**

**Dimensiones:** 1220 × 1070 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## 45 DEGREE CAMBER CURL



**AFLD-1030**

**Dimensiones:** 1200 × 1070 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## BACK EXTENSION



**AFLD-1031**

**Dimensiones:** 1350 × 1040 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## SEATED HORIZONTAL PULL



**AFLD-1033**

**Dimensiones:** 1900 × 1420 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## SEATED ROW



**AFLD-1034**

**Dimensiones:** 1290 × 1230 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

## PULL DOWN



**AFLD-1035**

**Dimensiones:** 1600 × 1600 × 2350 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.



**LEG EXTENSION /  
PRONE LEG CURL**



**AFLD-1066**

**Dimensiones:** 1840 × 1000 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

**BICEPS CURL /  
TRICEPS EXTENSION**



**AFLD-1071**

**Dimensiones:** 1340 × 1050 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

**LEG CURL /  
LEG EXTENSION**



**AFLD-1072**

**Dimensiones:** 1320 × 1310 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

**PULL DOWN /  
LOW ROW**



**AFLD-1073**

**Dimensiones:** 1640 × 2030 × 2350 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

**ADDUCTOR /  
ABDUCTOR**



**AFLD-1075**

**Dimensiones:** 1340 × 1600 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

**INCLINE CHEST /  
SHOULDER PRESS**



**AFLD-1088A**

**Dimensiones:** 1900 × 1500 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.

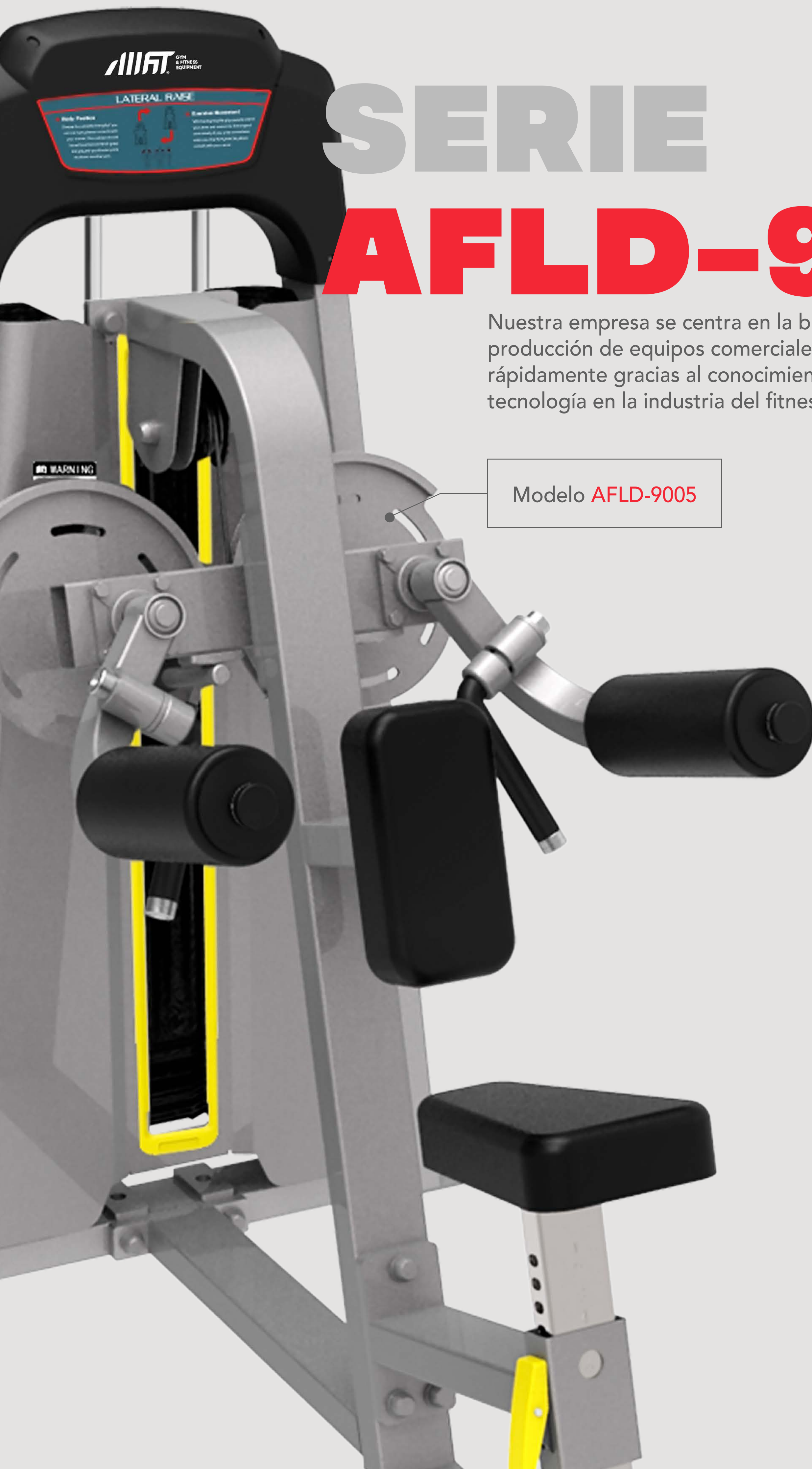
**FORWARD BEND /  
BACKWARD PRESS**



**AFLD-1089**

**Dimensiones:** 1250 × 1200 × 1600 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Material de pila de pesas estándar:** Acero.





# SERIE AFLD-9000

Nuestra empresa se centra en la búsqueda, desarrollo y producción de equipos comerciales de gimnasio; aumenta rápidamente gracias al conocimiento profesional y a la alta tecnología en la industria del fitness.

Modelo **AFLD-9005**



# PRONE LEG CURL



AFLD-9001

**Dimensiones:** 1500 × 1000 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# LEG EXTENSION



AFLD-9002

**Dimensiones:** 1300 × 1000 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# LEG PRESS



AFLD-9003A

**Dimensiones:** 2087 × 1110 × 1614 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# LATERAL RAISE



AFLD-9005

**Dimensiones:** 1300 × 860 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# SHOULDER PRESS



AFLD-9006

**Dimensiones:** 1850 × 1250 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# PEARL DELT / PEC FLY



AFLD-9007

**Dimensiones:** 1250 × 1000 × 2100 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# VERTICAL PRESS



AFLD-9008

**Dimensiones:** 1300 × 1300 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# DIP / CHIN ASSIST



AFLD-9009

**Dimensiones:** 1121 × 1214 × 1630 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# MULTI-HIP



AFLD-9011

**Dimensiones:** 1121 × 1214 × 1630 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).



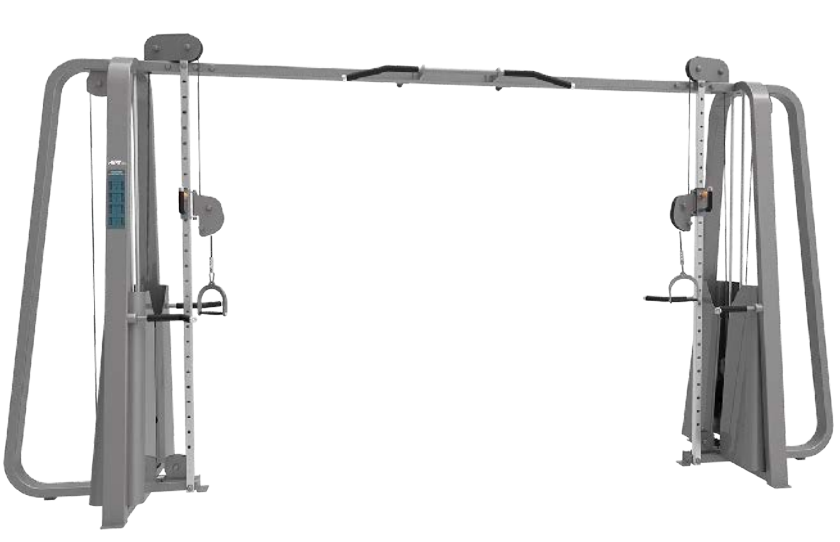
# INCLINE PRESS



**AFLD-9013**

**Dimensiones:** 1850 × 1250 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# ADJUSTABLE CROSSOVER CABLE



**AFLD-9016**

**Dimensiones:** 4450 × 1100 × 2350 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# FUNCTIONAL TRAINER



**AFLD-9017**

**Dimensiones:** 2540 × 1220 × 2260 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# ROTORAY TORSO



**AFLD-9018**

**Dimensiones:** 1007 × 1120 × 1653 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# ABDOMINA ISOLATOR



**AFLD-9019**

**Dimensiones:** 1200 × 1000 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# ABDUCTOR



**AFLD-9021**

**Dimensiones:** 1550 × 860 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# ABDUCTOR



**AFLD-9022**

**Dimensiones:** 1550 × 860 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# SEATED LEG CURL



**AFLD-9023**

**Dimensiones:** 1700 × 950 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

# GLUTE ISOLATOR



**AFLD-9024**

**Dimensiones:** 1130 × 860 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).



## SEATED DIP



**AFLD-9026**

**Dimensiones:** 1400 × 1080 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## SEATED TRICEP - FLAT



**AFLD-9027**

**Dimensiones:** 1140 × 940 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## TRICEP EXTENSION



**AFLD-9028**

**Dimensiones:** 1140 × 940 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## 45° CAMBER CURL



**AFLD-9030**

**Dimensiones:** 1140 × 940 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## BACK EXTENSION



**AFLD-9031**

**Dimensiones:** 1300 × 890 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## LONG PULL



**AFLD-9033**

**Dimensiones:** 2800 × 1100 × 2340 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## VERTICAL ROW



**AFLD-9034**

**Dimensiones:** 1550 × 1320 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## PULL DOWN



**AFLD-9035**

**Dimensiones:** 1850 × 1100 × 2340 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).

## PRONE LEG CURL / LEG EXTENSION



**AFLD-9066**

**Dimensiones:** 1500 × 1000 × 1370 mm.

**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)

**Cuerda:** Nylon.

**Cable:** 6 mm.

**Pila:** 100 kg (acero).



**BICEPS CURL /  
TRICEPS EXTENSION**



**AFLD-9071**

**Dimensiones:** 1140 × 940 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**LEL CURL /  
LEG EXTENSION**



**AFLD-9072**

**Dimensiones:** 1300 × 1000 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**PULL DOWN /  
LOW ROW**



**AFLD-9073**

**Dimensiones:** 2800 × 1100 × 2340 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**ADDUCTOR /  
ABDUCTOR**



**AFLD-9075**

**Dimensiones:** 1550 × 860 × 1370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**INCLINE PRESS /  
SHOULDER PRESS**



**AFLD-9088**

**Dimensiones:** 2135 × 1085 × 2347 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**INCLINE PRESS /  
SHOULDER PRESS**



**AFLD-9088A**

**Dimensiones:** 2009 × 1466 × 1633 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**ABDOMIAL /  
BACK EXTENSION**



**AFLD-9089**

**Dimensiones:** 1221 × 932 × 1624 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**MULTI JUNGLE  
(6 STATION)**



**AFLD-9090**

**Dimensiones:** 4000 × 2800 × 2200 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).

**STANDING CALF  
MACHINE**



**AFLD-9091**

**Dimensiones:** 1525 × 984 × 1902 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plata / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Cuerda:** Nylon.  
**Cable:** 6 mm.  
**Pila:** 100 kg (acero).



# SERIE **AFLD-6000**

Siguiendo los principios de **calidad, durabilidad y precisión**, y adhiriéndonos al compromiso de crear valor para el cliente, nos dedicamos a servir con los productos más innovadores del mercado, con una solución de alto nivel y un excelente servicio posventa.



Modelo **AFLD-6020**



# CHEST PRESS



**AFLD-6005**

**Dimensiones:** 1500 × 1200 × 1715 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 165 kg.

# WIDE CHEST PRESS



**AFLD-6010**

**Dimensiones:** 1450 × 1182 × 1730 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 165 kg.

# INCLINE CHEST PRESS



**AFLD-6015**

**Dimensiones:** 1540 × 1030 × 1685 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 190 kg.

# PULL DOWN



**AFLD-6020**

**Dimensiones:** 1110 × 1750 × 2000 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 155 kg.

# LOW ROW



**AFLD-6025**

**Dimensiones:** 1570 × 1290 × 1630 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 163 kg.

# ROW MACHINE



**AFLD-6030**

**Dimensiones:** 1250 × 1400 × 1300 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 135 kg.

# SHOULDER PRESS



**AFLD-6035**

**Dimensiones:** 1290 × 1260 × 1485 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 148 kg.

# REAR KICK



**AFLD-6040**

**Dimensiones:** 1115 × 1330 × 1650 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 135 kg.

# HACK SQUAT



**AFLD-6045**

**Dimensiones:** 1670 × 1220 × 1210 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 198 kg.



## 45 DEGREE LEG PRESS



**AFLD-6050**

**Dimensiones:** 1780 × 2060 × 1525 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 264 kg.

## SEATED DIP



**AFLD-6072**

**Dimensiones:** 1496 × 1501 × 964 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 182 kg.

## COMBINATION TRAINER



**AFLD-6073**

**Dimensiones:** 2100 × 2208 × 1354 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 190 kg.

## CAMBER CURL



**AFLD-6074**

**Dimensiones:** 1427 × 988 × 1231 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 180 kg.

## BICEPS CURL



**AFLD-6075**

**Dimensiones:** 1135 × 1635 × 964 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 148 kg.

## LEG CURL



**AFLD-6076**

**Dimensiones:** 1462 × 1155 × 1417 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 150 kg.

## LEG EXTENSION



**AFLD-6077**

**Dimensiones:** 1574 × 1271 × 1023 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 165 kg.

## LINEAR LEG PRESS



**AFLD-6078**

**Dimensiones:** 2555 × 1645 × 1560 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(Plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Peso de la máquina:** 220 kg.





# SERIE **AFFW-9000**

Empresa creada para poder apoyar a todas aquellas personas interesadas en la adquisición de equipos para uso profesional, comercial y residencial de gimnasio nuevo.

Modelo **AFFW-9047B**



# FLAT BENCH



**AFFW-9036**

**Dimensiones:** 1400 × 680 × 420 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# ADJUSTABLE ABDOMINAL TRAINER



**AFFW-9037**

**Dimensiones:** 1650 × 680 × 1000 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# MULTI - PURPOSE BENCH



**AFFW-9038**

**Dimensiones:** 1060 × 680 × 900 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# MULTI ADJUSTABLE BENCH



**AFFW-9039**

**Dimensiones:** 1600 × 750 × 800 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# MULTI ADJUSTABLE BENCH



**AFFW-9039A**

**Dimensiones:** 1380 × 680 × 690 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# OLYMPIC DECLINE BENCH



**AFFW-9041**

**Dimensiones:** 2100 × 1700 × 1250 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# OLYMPIC INCLINE BENCH



**AFFW-9042**

**Dimensiones:** 1960 × 1700 × 1400 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# OLYMPIC BENCH



**AFFW-9043**

**Dimensiones:** 1740 × 1700 × 1250 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

# SEATED PREACHER CURL



**AFFW-9044**

**Dimensiones:** 1150 × 850 × 880 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)



## ROMAN EXTENSION



**AFFW-9045**

**Dimensiones:** 1220 × 890 × 680 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## VERTICAL KNESS UP/DIP



**AFFW-9047**

**Dimensiones:** 1270 × 700 × 960 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## VERTICAL KNESS UP/DIP



**AFFW-9047B**

**Dimensiones:** 1270 × 700 × 2219 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## POWER CAGE



**AFFW-9048**

**Dimensiones:** 1570 × 1250 × 2350 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## DUMBBELL RACK



**AFFW-9049**

**Dimensiones:** 720 × 2500 × 800 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## SQUAT RACK



**AFFW-9050**

**Dimensiones:** 1730 × 1700 × 1800 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## OLYMPIC SEATED BENCH



**AFFW-9051**

**Dimensiones:** 1540 × 1800 × 1800 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## HANDLE RACK



**AFFW-9053**

**Dimensiones:** 950 × 780 × 1050 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## VERTICAL PLATE TREE



**AFFW-9054**

**Dimensiones:** 600 × 600 × 1250 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)



## BARBELL RACK



**AFFW-9055**

**Dimensiones:** 920 × 780 × 1500 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## LEG PRESS



**AFFW-9056**

**Dimensiones:** 2220 × 1650 × 1350 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## LEG PRESS



**AFFW-9056A**

**Dimensiones:** 2220 × 1650 × 1350 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## HACK SLIDE



**AFFW-9057**

**Dimensiones:** 2250 × 1250 × 1250 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## LEG PRESS / HACK SLIDE



**AFFW-9058**

**Dimensiones:** 2319 × 939 × 1466 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## INCLINE LEVEL ROW



**AFFW-9061**

**Dimensiones:** 1850 × 800 × 1200 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## SEAT CALF



**AFFW-9062**

**Dimensiones:** 1500 × 700 × 1000 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## SMITH MACHINE



**AFFW-9063**

**Dimensiones:** 1450 × 2200 × 2370 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## MULTI JUNGLE (7 STATION)



**AFFW-9064**

**Dimensiones:** 4986 × 4571 × 2243 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)



## SUPER SQUAT



**AFFW-9065**

**Dimensiones:** 2010 × 1650 × 1470 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## DUMBBELL RACK



**AFFW-9067**

**Dimensiones:** 720 × 2500 × 800 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## T-ARM MACHINE



**AFFW-9068**

**Dimensiones:** 2502 × 887 × 605 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## WRIST MACHINE



**AFFW-9069**

**Dimensiones:** 871 × 650 × 1105 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## OLYMPIC DECLINE / WEIGHT BENCH



**AFFW-9070**

**Dimensiones:** 2043 × 1746 × 1431 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## SEATED DIP



**AFFW-9074**

**Dimensiones:** 908 × 623 × 536 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## VERTICAL LEG PRESS



**AFFW-9076**

**Dimensiones:** 1330 × 1370 × 1770 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## CHIN ASSIST



**AFFW-9077**

**Dimensiones:** 840 × 801 × 1054 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)

## POWER CAGE / FUNCTIONAL TRAINER



**AFFW-9078**

**Dimensiones:** 2368 × 1676 × 2220 mm.  
**Pintura electrostática:** 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
**Pila:** 100 kg. (acero)



SQUAT EXERCISE MACHINE



AFFW-9079

Dimensiones: 1450 × 2200 × 2370 mm.  
Pintura electrostática: 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
Pila: 100 kg. (acero)

MULTI JUNGLE (4 STATION)



AFFW-9082

Dimensiones: 3776 × 1895 × 2157 mm.  
Pintura electrostática: 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
Pila: 100 kg. (acero)

TENDONS STRETCHES MACHINE



AFFW-9083

Dimensiones: 1247 × 446 × 1608 mm.  
Pintura electrostática: 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
Pila: 100 kg. (acero)

ABS TRAINING BOARD



AFFW-9084

Dimensiones: 1780 × 900 × 1040 mm.  
Pintura electrostática: 2 capas.  
(plateado / negro / gris oscuro / blanco + barniz)  
Pila: 100 kg. (acero)

MULTI JUNGLE (5 STATION)



AFFW-9085

Dimensiones: 4923 × 3867 × 2131 mm.  
Pintura electrotática: 2 capas.  
(Plata/negro/gris oscuro/blanco/rojo + barniz)  
Cuerda: Nylon.  
Cable: 6 mm.  
Pila: 100 kg (acero).

MULTI JUNGLE (8 STATION)



AFFW-9086

Dimensiones: 5184 × 3867 × 2130 mm.  
Pintura electrotática: 2 capas.  
(Plata/negro/gris oscuro/blanco/rojo + barniz)  
Cuerda: Nylon.  
Cable: 6 mm.  
Pila: 100 kg (acero).

MULTI JUNGLE (9 STATION)



AFFW-9087

Dimensiones: 5584 × 3867 × 2131 mm.  
Pintura electrotática: 2 capas.  
(Plata/negro/gris oscuro/blanco/rojo + barniz)  
Cuerda: Nylon.  
Cable: 6 mm.  
Pila: 100 kg (acero).

ADJUSTABLE CROSSFIT SQUAT RACK



AFFW-9092

Dimensiones: 1300 × 1309 × 2343 mm.  
Pintura electrotática: 2 capas.  
(Plata/negro/gris oscuro/blanco/rojo + barniz)  
Cuerda: Nylon.  
Cable: 6 mm.  
Pila: 100 kg (acero).

TRAINING RACK



AFFW-9093

Dimensiones: 2050 × 690 × 1301mm.  
Pintura electrotática: 2 capas.  
(Plata/negro/gris oscuro/blanco/rojo + barniz)  
Cuerda: Nylon.  
Cable: 6 mm.  
Pila: 100 kg (acero).



# PISOS AMORTIGUANTES

Contamos con técnicos especializados para realizar la correcta instalación de los equipos y posterior dar el soporte de mantenimiento preventivo y correctivo. Nuestro departamento está al pendiente de sus necesidades en todo momento.



Modelo **MP-IL-6MM**



**TAPETE PARA  
GIMNASIO  
ENSAMBLABLE**



**MP-IL-6MM**

**Dimensiones:** 50 cm × 50 cm × 6 mm.

Tapete vulcanizado en prensa de calor, fabricado de hule de Polímero de Estireno Butadieno (SBR) con suaje tipo dientes para ensamble.

**Color:** Negro

**Dureza:** 50 +/- -5.

**Peso:** X m2 es de 9.2 kg.

**PISO DE HULE  
MULTIUSOS  
EN ROLLO NEGRO**



**MP-PHR-NGO**

**Dimensiones:** 122 cm × 760 cm × 6 mm.  
(9.27 m² medida total del tapete).

Piso fabricado en hule multiusos de alta calidad con excelentes propiedades para absorber el impacto de fácil instalación.

**Color:** Negro

**Construcción:** Hule de alta calidad y durabilidad.

**Acabado:** Antiderrapante.

**PISO DE HULE  
MULTIUSOS  
EN ROLLO DE COLORES**



**MP-PHR-GAL**

**Dimensiones:** 122 cm × 760 cm × 6 mm.  
(9.27 m² medida total del tapete).

Piso fabricado en hule multiusos de alta calidad con excelentes propiedades para absorber el impacto de fácil instalación.

**Color:** Base negra con chispas en azul, verde y naranja.

**Construcción:** Hule de alta calidad y durabilidad.

**Acabado:** Antiderrapante.

**PISO DE HULE  
MULTIUSOS  
EN ROLLO BEIGE**



**MP-PHR-NCB**

**Dimensiones:** 122 cm × 760 cm × 6 mm.  
(9.27 m² medida total del tapete).

Piso fabricado en hule multiusos de alta calidad con excelentes propiedades para absorber el impacto de fácil instalación.

**Color:** Base negra con chispas en beige.

**Construcción:** Hule de alta calidad y durabilidad.

**Acabado:** Antiderrapante.

**PISO DE HULE  
MULTIUSOS  
EN ROLLO MORADO**



**MP-PHR-NCM**

**Dimensiones:** 122 cm × 760 cm × 6 mm.  
(9.27 m² medida total del tapete).

Piso fabricado en hule multiusos de alta calidad con excelentes propiedades para absorber el impacto de fácil instalación.

**Color:** Base negra con chispas en morado.

**Construcción:** Hule de alta calidad y durabilidad.

**Acabado:** Antiderrapante.

**PISO DE HULE  
MULTIUSOS  
EN ROLLO GRIS**



**MP-PHR-NCG**

**Dimensiones:** 122 cm × 760 cm × 6 mm.  
(9.27 m² medida total del tapete).

Piso fabricado en hule multiusos de alta calidad con excelentes propiedades para absorber el impacto de fácil instalación.

**Color:** Base negra con chispas en gris.

**Construcción:** Hule de alta calidad y durabilidad.

**Acabado:** Antiderrapante.

**PISO AMORTIGUANTE  
DE CAUCHO**



**MP-LPN**

**Dimensiones:** 50 × 50 × 2.5 cm.

Piso amortiguante, fabricado de caucho reciclado granulado, SBR aglutinado con adhesivo de poliuretano, libre de solventes. Superficie de EPDM, resistente al intemperie, climas extremos y uso rudo.

**Color:** Negro, rojo y azul.

**Construcción:** Hule de alta calidad y durabilidad.

**Acabado:** Antiderrapante.



# CARDIO AND **POWER**

Comercializamos equipo de gimnasio, equipo cardiovascular, equipo de fuerza y otros productos. Nos involucramos desde la planeación del proyecto hasta el mantenimiento y garantías de los equipos. Nuestros productos llegan a diferentes tipos de negocio, como gimnasios privados y cadenas, instituciones gubernamentales, constructoras, hospitales y clínicas, corporativos empresariales, clubes, hoteles, desarrollos habitacionales y universidades.



Modelo **AFLD-921**



# SPINNING BIKE

## AFLD-921

Dimensiones:	1475 × 540 × 1250 mm
Peso:	80 kg
Peso del volante:	24 kg
Carga máxima:	150 kg
DIN-EN estándar:	CE, RoHs e ISO9001
Color:	Gris con amarillo
Sistema de transmisión:	Correa / cadena.
Freno:	Suave y discreto
Tensión:	+ / -
Relleno:	Espuma de poliuretano con cobertura de cuero sintético.

**Características:**

Ruedas de transporte para una fácil portabilidad.

Mecanismo de transmisión de correo suave y discreta.

Sistema de rotura de almohadillas con potencia de rotura ajustable.



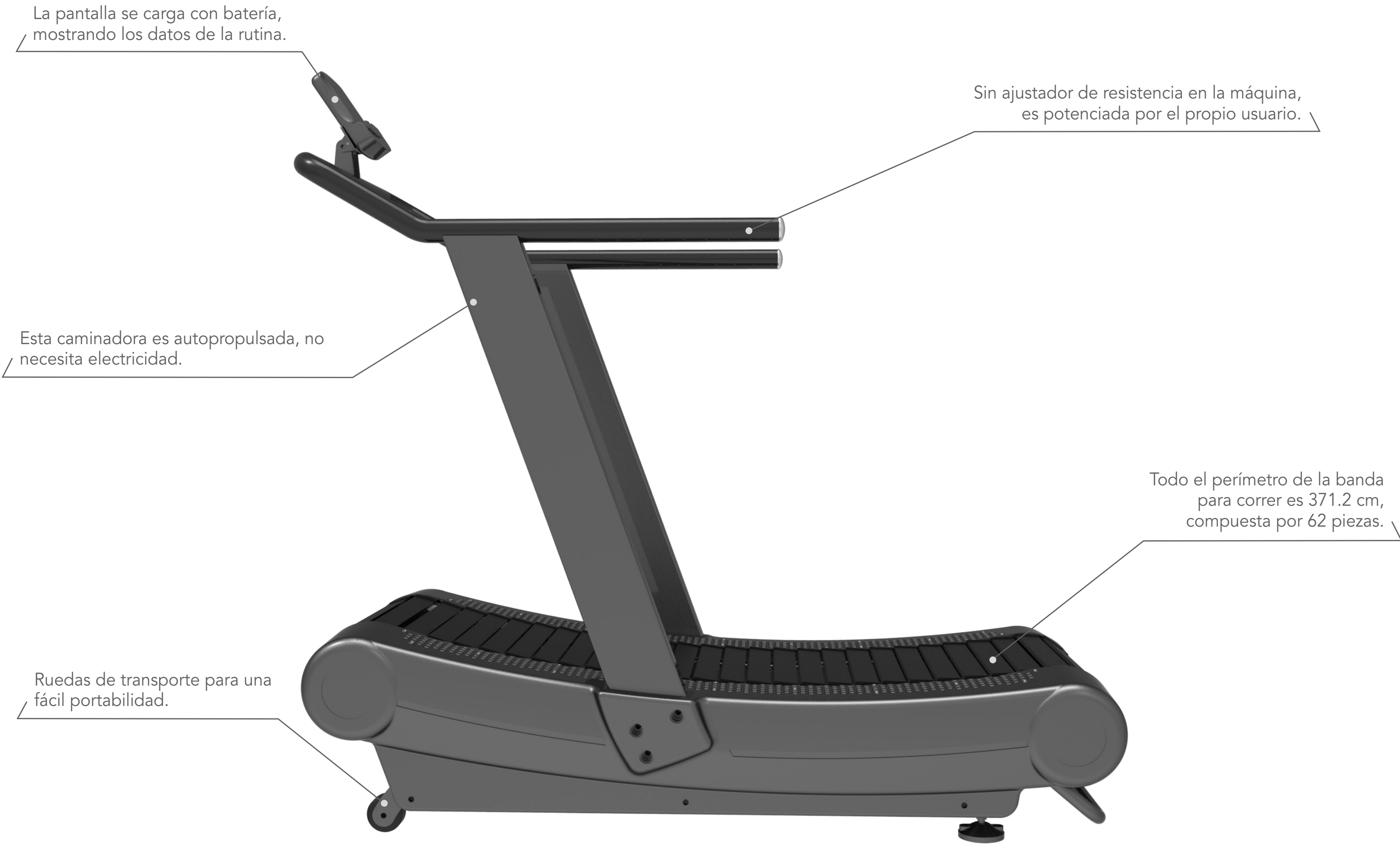
La bicicleta estacionaria de alto rendimiento Spinning Bike AFLD-921, ofrece características de diseño y beneficios que se pueden esperar del modelo más innovador del mercado.



# CURVE TREADMILL

## AFCT-300

Dimensiones:	2009 × 890 × 1420 mm
Peso:	199 kg
Carga máxima:	190 kg
Fuente de alimentación:	Pantalla LED
DIN-EN estándar:	CE, RoHs e ISO9001
Color:	Gris
Grado de ruido:	Por debajo de 80 dB (A)
Nivel de protección:	IP 20
Temperatura de función:	De + 5° C a + 40° C
Nivel de aislamiento eléctrico:	Nivel II
Características:	<p>Ruedas de transporte para una fácil portabilidad.</p> <p>Mecanismo de transmisión de correo suave y discreta.</p> <p>Sistema de rotura de almohadillas con potencia de rotura ajustable.</p>



Toda la caminadora adopta un diseño antiestático, sin ningún metal expuesto, lo que garantiza completamente la seguridad del usuario.



# TREADMILL

## AFDSC-0688

Dimensiones:	2009 × 890 × 1420 mm
Peso:	199 kg
Carga máxima:	190 kg
Fuente de alimentación:	Pantalla LED
DIN-EN estándar:	CE, RoHs e ISO9001
Color:	Gris
Grado de ruido:	Por debajo de 80 dB (A)
Nivel de protección:	IP 20
Temperatura de función:	De + 5° C a + 40° C
Nivel de aislamiento eléctrico:	Nivel II
Características:	<p>Ruedas de transporte para una fácil portabilidad.</p> <p>Mecanismo de transmisión de correo suave y discreta.</p> <p>Sistema de rotura de almohadillas con potencia de rotura ajustable.</p>



La pantalla se carga con batería, mostrando los datos de la rutina.

Sin ajustador de resistencia en la máquina, es potenciada por el propio usuario.

Esta caminadora es autopropulsada, no necesita electricidad.

Todo el perímetro de la banda para correr es 371.2 cm, compuesta por 62 piezas.

Ruedas de transporte para una fácil portabilidad.

Toda la caminadora adopta un diseño antiestático, sin ningún metal expuesto, lo que garantiza completamente la seguridad del usuario.



# ELLIPTICAL TRAINER

## AFLDE-13

Dimensiones:	2200 × 1650 × 700 mm
Peso:	185 kg
Carga máxima:	200 kg
Pantalla:	Tipo prensa, LED con generador autoalimentado.
DIN-EN estándar:	CE, RoHs e ISO9001
Sistema de conducción:	Ajustable de resistencia electromagnética.
Color:	Gris, blanco y negro.
Programas:	8 programas preestablecidos, 20 niveles de resistencia.
Características:	<p>Imán de alta potencia y volante para obtener suficiente tensión y resistencia constante.</p> <p>Sistema de control de tensión de 16 pasos.</p> <p>Sistema de pulso manual para visualización de frecuencia cardíaca.</p>

Pantalla Touch Sense LED de generador autoalimentado.

Diseño de manillar ergonómico para un ejercicio más cómodo.

USB, accesible para dispositivos móviles, películas, música. Bandeja integrada para iPod.

Ventilador de circulación de alta velocidad.

La elliptical trainer AFLDE-13 es una máquina profesional, ideal para un ejercicio completo, sencillo y agradable. El movimiento fluido reduce el estrés en los músculos y las articulaciones, lo que la hace perfecta para perder peso, tonificar y mejorar la coordinación.







