

# TRIFTANE™ Fighter

## JALFOXBAT X2 JJ707



**S3 CI HRO SRC**  
**EN ISO 20345:2011**  
**Del 35 al 47**

- **Piel plena flor hidrofugada**
- **Suela TRIFTANE™ Fighter**
- **Puntale compuesto y Antiperforación no metal**
- **Antiestático y no magnético**

- ❖ Zapato de seguridad tipo urban-sport. Color negro.
- ❖ Caña de piel plena flor hidrófugada acabado pull-up, espesor 1,9/2,1 mm.
- Forro de los cuartos « 3D ». Tejido tridimensional que asocia una espuma para la protección y el confort, y una estructura abierta (rejilla) para la ventilación periférica del pie.
- Parte superior de caña acolchada ergonómica sobre espuma densa y flexible, para más confort y una mayor protección de los maléolos y del tendón de Aquiles
- ❖ Lengüeta acolchada para asegurar una mayor protección del empeine del pie, asociada a dos fuelles laterales para evitar intrusión de cualquier material en el interior del calzado.
- ❖ Cierre mediante cordones sobre 5 pares de ojetes inoxidables . Cordones 110 cm
- ❖ Contrafuerte que asegura el mantenimiento del ajuste del talón.
- Primera de limpieza **J-Multitech** que cubre toda la superficie del pie. Estructura pieza de poliuretano suave cubierto con tela, diseñado para apoyar el movimiento del pie para una mayor comodidad y una mejor absorción de energía en el talón. Perforado en el pie delantero. Extraíble.
- **Puntera de seguridad Xétane™, 100% compuesto** para beneficiarse de un menor peso (50% más ligero que el acero). **Resistente a un choque de 200 julios.**
- Plantilla de montaje e intercalada antiperforaciones **FlexTane By Jallatte, 100% compuesto**, flexible y elástica, no detectable, no magnética y un 70% más ligera que el acero. Cosida directamente en la caña para una protección del 100% de la superficie del pie.
- Materiales **100% compuestos** : más ligeros que el acero, no magnéticos, no conductores del calor ni del frío.
- Suela de marcha **Triftane Fighter** en **Oxytane / Néotril®**. Perfil lineal y diseño tendencia.

El exclusivo diseño de la suela Triftane Fighter, la ergonomía, la selección de materiales, garantiza un rendimiento excepcional en términos de confort, protección y adherencia.

### **Coefficiente de adherencia**

Norma EN ISO 20345:2011  
**SRC (SRA+SRB)**

**SRA** Suelo cerámica / agua y detergente

Piano **0,50** (>0,32) - Taco **0,48** (>0,28)

**SRB** Suelo acero / Glicerina

Piano **0,35** (>0,18) – Taco **0,25** (>0,13)

### Strato comfort en **Oxytane**

Poliuretano con importante concentración de células cerradas : mejora la flexibilidad, elasticidad y capacidad de amortiguación con una densidad y dureza específica.

Capa de contacto con el suelo de **Néotril** :

El diseño de la suela respeta las zonas naturales de apoyo del pie y reduce la acumulación de los fluidos y partículas. Contacto permanente con el suelo. Mejor adherencia con el suelo.

Resistente a Aceites e Hidrocarburos y al calor por contacto : 300°C.



www.jallatte.com

Peso	Peso total (42): 1490 g / Peso neto (42): 1172 g			
Tallas	35 al 39	40 al 42	43 al 45	46 al 47
Embalaje	5 pares	10 pares		5 pares
Caja (mm)	342 x 213 x 114		350 x 245 x 133	
Dimensiones (mm)	590 x 220 x 348	590 x 437 x 348	685 x 500 x 355	685 x 250 x 358