

# TRIFTANE™ Fighter

## JALHARRIER SAS JJ725

S3 HI HRO SRC  
EN ISO 20345:2011  
Van 38 tot 47



- **Waterafstotend nerfleur**
- **Zool TRIFTANE™ Fighter**
- **Antistatisch**
- **Veiligheidsneus polymeer / Perforatiebestendige tussenzool metaal.**

- ❖ Veiligheidsschoen hoog model type hoge schoen, zwarte kleur.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleur ademende capaciteit van het leer 10 keer hoger dan de waarde van de norm (0,8 mg/cm<sup>2</sup>/u), dikte 1,9/2,1 mm.
- ❖ Uitgevoerd met een minimum aan naden voor een betere sterkte en dichtheid voor opspattende vloeistoffen.
- ❖ Reflecterend logo op de hiel voor een betere zichtbaarheid tijdens nachtelijke werken.
- ❖ Voering van de hielstukken van **'3D'-meshmateriaal**. Driedimensionale stof met een combinatie van schuimstof voor de bescherming en het comfort en een open structuur (rooster) voor de ventilatie rondom van de voet.
- ❖ Voering aan de voorkant van de voet in slijtvast non-woven textiel dat bestand is tegen de zuren van de transpiratie.
- ❖ Bovenkant van de schacht van leer, volledig gevoerd met leer en gewatteerd voor een beter comfort en een betere bescherming ter hoogte van de enkels en de achillespees. Heel comfortabel bij het stappen.
- ❖ Tong van leer, gewatteerd voor meer comfort ter hoogte van de wreef, in combinatie met een leren kraag om de doordringing van materiaal in de schoen te voorkomen.
- ❖ Sluiting met veters over 5 paar rijnaalden. Veters 120 cm.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ Binnenzool Antistatisch **ISOLTANE™**: meerlagig isolerend complex, gemaakt vanaf een thermisch scherm van non-woven polyacrylonitrilvezels en viscosevezels plus een isolatielaag bestaand uit een warmteverspreider van aluminium, een non-woven cellulosehoudend materiaal, latexschuim en molton. Stijging van de binnentemperatuur met 9 °C na 30 min blootstelling aan een oppervlak met een temperatuur van 150 °C. (De norm eist een stijging van < 22 °C).
- ❖ Inlegzool die het volledige oppervlak van de voet bedekt, verwijderbaar, antistatisch, anatomisch en met systeem dat de schokken van de hiel dempt. Vermogen om bovenmatige hoeveelheid zweet te absorberen en te desorberen.
- ❖ Veiligheidsneus **200 Joules Xetane™**, **100 % vezelcomposiet** voor een lager gewicht (50 % lichter dan staal). Niet-magnetisch, geleidt ook geen warmte en koude.
- ❖ **Perforatiebestendige tussenzool van roestvrij staal.**
- **Triftane Fighter wandelzool van Oxytane / Néotril®**. Lineair profiel en trendy design. Dankzij het exclusieve ontwerp van de Triftane Fighter zool, zijn ergonomie en een zorgvuldige selectie van de materialen kunnen uitzonderlijke prestaties worden gehaald op het vlak van het comfort, de bescherming en de grip.

### Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2011 Kwaliteit SRC (SRA+SRB)

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat  
Plat **0,50** (>0,32) - Tal **0,48** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine  
Plat **0,35** (>0,18) – talon **0,25** (>0,13)

- **Comfortlaag van polyurethaan oxytaan** met hoge concentratie van gesloten cellen: verbetert de souplesse, de elasticiteit en het dempende vermogen dankzij een specifieke hardheid en dichtheid.
- **Slijtzool van Nitril**: Het dessin van de zool respecteert de natuurlijke steunzones van de voet en voorkomt de ophoping van vloeistoffen en van vuil. Geoptimaliseerde grip op de grond.
- Hoge weerstand tegen olie en koolwaterstoffen.
- Weerstand tegen warmte door contact: 300 °C.

Gewicht	Bruto (42): 1510 g / Netto (42): 1292 g			
Maat	35 tot 39	40 tot 42	43 tot 45	46 tot 47
Verpakking	5 paar	10 paar	5 paar	
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	342 x 213 x 114		350 x 245 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	590 x 220 x 348	590 x 437 x 348	685 x 500 x 355	685 x 250 x 358



www.jallatte.com