

TRIFTANE™ Fighter

JALHARRIER SAS
JJ725



S3 HI HRO SRC
EN ISO 20345:2011
du 38 au 47



- **Cuir pleine fleur hydrofuge**
- **Semelle TRIFTANE™ Fighter**
- **Antistatique**

- ❖ Chaussure de sécurité montante de type brodequin. Coloris noir et rouge.
 - ❖ Tige en cuir pleine fleur lisse hydrofuge, **capacité respiratoire du cuir 10 fois supérieure à la valeur de la norme qui est de 0.8 mg / cm²/h**. Epaisseur 1,9/2,1 mm.
 - ❖ Réalisée avec un minimum de coutures pour une meilleure solidité et une bonne étanchéité aux projections de fluides et d'hydrocarbures .
 - ❖ Insert réfléchissant au niveau du talon pour une visibilité renforcée lors des travaux nocturnes.
 - ❖ Doublure de tige respirante en **maille 3D**, à **structure alvéolée** améliore la **ventilation périphérique** du pied, et **sèche rapidement**.
 - ❖ Doublure avant-pied en textile non tissé, résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
 - ❖ Haut de tige en cuir pleine fleur, matelassé en mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection des malléoles et du tendon d'Achille.
 - ❖ Languette cuir, matelassée pour assurer une meilleure protection du cou de pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de matériaux à l'intérieur de la chaussure.
 - ❖ Fermeture par laçage sur 5 paires de passe-lacets métalliques. Lacet noir rouge 120 cm.
 - ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.
 - ❖ Première de montage **ISOLTANE™** antistatique : complexe isolant multicouche, réalisé à partir d'un écran thermique de fibres non tissées polyacrylonitrile et de fibres viscoses + un isolant, composé d'un dissipateur de chaleur aluminium, d'un matériaux non tissé cellulosique, d'une mousse latex et d'un molleton. Elévation de la température intérieure < à **22°C** après 30mn d'exposition sur une surface à 150°C.
 - ❖ Première de propreté couvrant la totalité de la surface du pied, amovible, antistatique, traitée anti-bactérienne, anatomique et avec absorbeur de chocs talonniers (30 Joules).
 - ❖ Chaussant **large et ergonomique**, avec embout **Xétane™** 100% en fibre composite pour un **gain de poids (50% plus léger que l'acier)**. Résistant à un choc de **200 Joule**.
 - ❖ **Intercalaire anti-perforation acier inoxydable**.
- Semelle de marche **Triftane™ Fighter** en Oxytane / Néotril® . Profil linéaire et design tendance. La conception exclusive de la semelle **Triftane™ Fighter** , son ergonomie ainsi qu'une sélection minutieuse des matériaux, permettent d'atteindre des performances exceptionnelles en terme de confort, de protection et d'adhérence.

Résistance au glissement selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité SRC** (SRA+SRB)

SRA Sol céramique / sulfate de Lauryl
A plat **0,50** (>0,32) - talon **0,48** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,35** (>0,18) – talon **0,25** (>0,13)

Couche confort en Oxytane

- Polyuréthane à importante concentration de cellules fermées : améliore la souplesse, l'élasticité et la capacité d'amortissement grâce à une densité et une dureté spécifique.

Semelle d'usure en Nitril :

- Le dessin de la semelle respecte les zones naturelles d'appui du pied et évite l'accumulation des liquides et des salissures. Adhérence au sol optimisée
- Très bonne résistance aux huiles, aux graisses et à la chaleur par contact (300°C).

Poids	Brut (42): 1510 g / Net (42): 1292 g								
Pointure	38 au 39	40	41	42	43	44	45	46	47
Conditionnement	5 paires	10 paires			10 paires			5 paires	
Dimensions	590x220x348	590x437x348			685x500x355			685x250x358	



 **Jallatte®**

www.jallatte.com