# FICHE TECHNIQUE PRODUIT



**U-POWER SRL** Via Per Borgomanero 50 28040 Paruzzaro (NO)

Bureau de représentation France : 9 B RUE DU GRAND PRE **ZONE EURO MOSELLE SUD 57140 NORROY LE VENEUR** Tél. +33(0) 3 87 73 34 58

Fax. +33(0) 3 87 73 35 32 www.u-power.it - info.fr@u-power.it



REFERENCE DU MODELE : CARAVAN S1P SRC

CODE: SN10056 - THE ROAR Collection

POINTURE: 35 au 48

**DESCRIPTION: CHAUSSURE HAUTE TYPE BASKET** 

## **CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:**

Toile Jean **CANVAS** extra-résistante et croûte velours souple, ép. 2-2,2 mm.

Doublure: **WING TEX** à tunnel d'air respirant.

Semelle de propreté en polyuréthane POLYSOFT: marche sans stresser le coup-de-pied. anatomique en, antibactérienne. Ultra confortable grâce à ses micro-épaisseurs à hauteur variable. La répartition Semelle PU/PU anti-abrasion, légère et flexible. d'alvéoles la rende extrêmement aérée.

Lacets: Polyamide, résistance à l'abrasion

(> 15000 frictions sous 250gr selon la norme DIN4843) Marquage: nom du produit, pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle,

protection fournie, marquage CE.

POIDS: 510 gr le pied

# **CARACTERISTIQUES DU CHAUSSANT:**

Forme: Natural confort 11

Embout AIR-TOE ALUMINIUM, norme EN ISO

20345 :2011 – 200 Joules Résistance au choc en mm :

16 (Norme ≥ 14)

Résistance à la compression en mm :

18 (Norme ≥ 14)

# **CARACTERISTIQUES DE LA SEMELLE:**

Montage: Strobel.

Anti-perforation non métallique SAVE&FLEX PLUS,

norme EN ISO 20345: 2011

Semelle en polyuréthane : anti-abrasion, résistant aux

hydrocarbures et antistatique. Absorption d'énergie au talon. Epaisseur de la semelle : 6mm

Densité confort : 0,45 - Semelle d'usure : 1,00

### **COEFFICIENT D'ADHERENCE SRC:**

Céramique/eau-détergent SRA

0,62 chaussure à plat

0,34 chaussure inclinée vers le talon

Acier /glycérine SRB

0.18 chaussure à plat

**0.13** chaussure inclinée vers le talon

# **AVANTAGES:**

Chaussure légère et confortable au design sportwear.

Languette STRESS OUT SYSTEM qui apporte un confort à la

Embout AIR-TOE ALUMINIUM perforé avec membrane respirante. Poids 54 gr.

Semelle anti-perforation "no metal" SAVE&FLEX PLUS

#### FORCED VENTILATION SYSTEM

La combinaison des 3 technologies AIR TOE + WING TEX + SEMELLE AMOVIBLE permet d'expulser la chaleur et l'humidité et maintient le pied frais et sec.

Pointures mixtes.

#### PROTECTION:

Conforme aux normes EN ISO 20345:2011

#### **BREVETS TECHNOLOGIQUES**















Normes : Ce produit a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité sur la base des normes européennes EN ISO 20345: 2011

#### **ATTESTATION CE N° 0161/18753/12**