

Jallatte® Spécials

JALARCHER SAS JJV28

S3 CI HI HRO SRC
EN ISO 20345:2011
dal 38 al 47



- Pelle pieno fiore idrorepellente
- Suola **Kompact Vibram®**
- Antistatica e amagnetica

- ❖ Calzatura di sicurezza a stivaletto modello « ranger », realizzata con il minor numero di cuciture e un rialzo in PU sulla punta per una maggiore solidità. Altezza del tomaio 234 mm (misura 42).
- ❖ Colore nero. Tomaio in pelle pieno fiore idrorepellente 1,9 / 2,1 mm . Inserto riflettente a livello del tallone per una buona visibilità durante la notte.
- ❖ Fodera traspirante **3D**, a **struttura alveolare**, migliora la **ventilazione periferica** del piede e **asciuga rapidamente**. Fodera dell'avampiede in tessuto non tessuto, resistente all'abrasione e agli acidi della sudorazione.
- ❖ Collarino ergonomico imbottito, in schiuma morbida e compatta per un maggior comfort. Rinforzo di protezione a livello dei malleoli.
- ❖ Linguetta doppiata e imbottita per garantire una maggiore protezione, unita a due soffietti laterali per evitare qualsiasi intrusione di materiale all'interno della scarpa. Velcro per fissare la posizione della linguetta.
- ❖ Allacciatura con sei paia di occhielli non metallici. Laccio nero 150 cm. Cerniera sul lato interno per facilitare la calzatura ed evitare lo slacciamento degli stivali.
- ❖ Contrappeso per un buon sostegno del tallone.
- ❖ Coprisottopiede antistatico, completo. Assorbe i colpi e l'energia prodotta dall'impatto del piede.
- ❖ Calzata **ergonomica**, con puntale **largo in polimero** di sintesi per un **peso inferiore (50% più leggero)** dell'acciaio). Resistente a colpi da **200 Joule**.
- ❖ **Nuovo processo di fabbricazione:** Soletta antiperforazione **FleXtane™ By Jallatte**, antistatica, **100% composito**. Copre il **100% del piede** per una protezione integrale. Materiali **100% composito:** più leggeri dell'acciaio, amagnetici, non conduttori di caldo e freddo.
- ❖ Suola in gomma ad elevate performance fornita del sistema **VIBRAM®** per affrontare i contesti più aggressivi. Rinforzo PU sul davanti.

Resistenza allo scivolamento norma ISO
20345:2011

Qualità SRC (SRA+SRB)

SRA Piano ceramica / laurilsolfato
Piano **0,40** (>0,32) – Tacco **0,32** (>0,28)

SRB Piano acciaio / glicerina
Piano **0,21** (>0,18) – Tacco **0,16** (>0,13)

◆ Strato comfort in **Softane™** Densità = 0,40. Assicura il comfort durante la camminata e contribuisce all'assorbimento delle vibrazioni e all'isolamento termico della pianta del piede.

◆ Strato a contatto con il suolo in **Néotril™** fornito del sistema **VIBRAM®** :

- ▶ Ottima resistenza al calore da contatto (300°C).
- ▶ Elevata resistenza all'abrasione.
- ▶ Shock-Absorber nel tallone > 20 Joules.
- ▶ Suola autopulente con tasselli dalla struttura profonda (6,5mm).

Peso	Lordo (42) : 1748 g / Netto (42) : 1530 g
Misure	38 - 47
Imballaggio	5 paia
Dimensioni	625 x 425 x 345

