

# JYJY506 JALMAGMA SAS

# SPECIALS

EN ISO 20345:2011 S3 CI HRO SRC  
EN ISO 20349-2:2017 + A1:2020 WG  
dal 38 al 48



- Tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente
- Suola SYNERGY Vibram® con Infinergy® di BASF
- Puntale Alu tipo B e anti perforazione non metallica
- Antistatica

- ❖ Scarpa di sicurezza alta specifica per lavori a contatto con particelle di metallo fuso, **progettata con tecnologia anti-fatica**.
- ❖ Tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente con finitura pull-up, resistente agli effetti degli spruzzi di metallo fuso secondo la norma **EN ISO 20349-2:2017 + A1:2020**, marcatura **WG**
- ❖ Tomaia realizzata con un minimo di cuciture. Assemblata con filo Kevlar® ignifugo per una maggiore resistenza agli spruzzi di metallo fuso.
- ❖ Rinforzo in PU nell'avampiede per ridurre l'usura nella zona del puntale.
- ❖ Fodera in rete **3D Surf**, un tessuto tridimensionale che combina schiuma per la protezione e il comfort e una struttura aperta (griglia) per una ventilazione completa del piede.
- ❖ Tomaia in pelle con ampia e morbida imbottitura in schiuma compatta Tomaia in pelle con ampia e morbida imbottitura in schiuma compatta per un maggiore comfort e protezione dei malleoli e del tendine d'Achille.
- ❖ Chiusura con velcro all'interno del piede per una calzata aderente e una rapida rimozione. Tassello in pelle sotto la linguetta per evitare l'ingresso di particelle nella scarpa.
- ❖ Cinturino posteriore ignifugo per facilitare la calzata.
- ❖ Soletta **SOFT** in **poliuretano Dynamic di BASF**, ammortizza i punti di pressione, migliora la distribuzione del peso e assorbe l'impatto sul tallone. Anatomico, traforato.
- ❖ Scarpa **ergonomica** con puntale in alluminio **PREM-Alu B**, resistente a un impatto di 200 Joule. Altezza minima dopo i test  $\geq 4$  mm rispetto al puntale di tipo A secondo lo standard 22568-2:2019.
- ❖ Soletta e intersuola antiperforazione **FlexTane™ By Jallatte**, conforme alla norma **12568: 2010**, antistatica, **100% composita**, cucita direttamente sulla tomaia e che copre il 100% del piede per una protezione completa, più leggera dell'acciaio e non conduttiva di calore e freddo.
- ❖ Contrafforte per una maggior protezione del tallone.
- ❖ Innovativa suola **Synergy Vibram®** in bi-componente **CA / PU /** e inserto in E-TPU Expanded Thermoplastic PolyUrethane noto come **Infinergy® di BASF** per un'eccezionale ammortizzazione e una straordinaria capacità di restituire oltre il 55% dell'energia accumulata durante la camminata (test di rimbalzo EN ISO 8307).

**Resistenza allo scivolamento** secondo la norma ISO 20345:2011 **Qualité SRC** (SRA+SRB)

**SRA** suolo ceramica/ lauriosolfato

Piano **0,66** (>0,32)

Tacco **0,43** (>0,28)

**SRB** Suolo acciaio/Glicerina

Piano **0,29** (>0,18)

Tacco **0,26** (>0,13)

- **Suola in gomma Vibram®** con alette specifiche per le attività all'aperto.
- Inserto in E-TPU 0,25 a bassa densità.
  - Elevata resistenza all'abrasione e alla trazione.
  - Buona resistenza chimica.
  - Durata a lungo termine in un ampio intervallo di temperature.
  - **Prestazioni dinamiche in 3 fasi: assorbimento degli urti - accumulo di energia - recupero dinamico**

Peso	Lordo (42) : 1900 g / Netto (42) : 1594 g			
Misure	35 al 39	40	41 al 45	46 al 48
Imballaggio	5 paia	10 paia		5 paia
Scatole (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartoni (mm)	687 x 226 x 350	687 x 432 x 348	689 x 511 x 351	689 x 260 x 348



**Jallatte®**

www.jallatte.com