

# JYJY231 JALGAND SAS

# SYNERGY

\* Brevet International



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



- **Tomaia in pelle pull-up e anti abrasione**
- **Suola SYNERGY -BTP con Infinergy® di BASF.**
- **Puntale in polimero tipo B e intersuola non metallica**
- **Antistatica e amagnetica**

- ❖ Scarpa di sicurezza alta, stile outdoor, **con tecnologia anti-fatica**. Colore marrone/nero.
- ❖ Tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente con finitura pull-up, spessore 1,8/2,0 mm. **Eccellente impermeabilità della pelle, nessuna penetrazione d'acqua dopo 7 ore di test**. Ottima traspirabilità (evacuazione del sudore ben al di sopra dei requisiti normativi). Maggiore rialzo del PU nell'avampiede per una maggiore resistenza all'usura nella zona del puntale. Altezza del gambo in 42 = 145 mm.
- ❖ Fodera in **GORE-TEX®**, una membrana impermeabile protettiva che lascia respirare i piedi. Funge da frangivento, offre un perfetto isolamento termico e permette all'umidità di fuoriuscire all'esterno.
- ❖ Collarino ergonomico in schiuma morbida e compatta, per un maggiore comfort e protezione dei malleoli e del tendine d'Achille.
- ❖ Linguetta in tessuto scamosciato, imbottita per un maggiore comfort sul collo del piede, abbinata a due soffiotti laterali per evitare che le particelle entrino nella scarpa.
- ❖ Sistema di allacciatura con 5 paia di passa lacci non metallici. Lacci 130 cm
- ❖ Tirante posteriore per facilitare la calzatura.
- ❖ Soletta **SOFT** in **poliuretano Dynamic di BASF**, ammortizza i punti di pressione, migliora la distribuzione del peso e assorbe l'impatto sul tallone. Anatomico, perforato e dotato dell'innovativo sistema dissipatore di elettricità statico multi-contatto **Link ESD™** senza cuciture. (Brevetto depositato).
- ❖ Modello certificato **DGUV 112-191**, possibilità di sostituire la fodera in dotazione con una fodera ortopedica **SECOSOL®**.
- ❖ Scarpa **ergonomica** con puntale in alluminio **PREM-Alu B**, resistente a un impatto di 200 Joule. Altezza minima dopo i test ≥ 4 mm rispetto al puntale di tipo A secondo lo standard 22568-2:2019.
- ❖ Soletta antiperforazione **FleXtane™ By Jallatte**, conforme alla norma 12568:2010, antistatica, **100% composito**, cucita direttamente sulla tomaia e coprente il **100% del piede** per una protezione integrale.
- ❖ Rinforzo per una buona tenuta del tallone.
- ❖ Innovativa suola **Synergy** in PU bi-componente / e inserto in **E-TPU Expanded Thermoplastic PolyUrethane** noto come **Infinergy®** di BASF per un'eccellente 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 **Qualità SRC** (SRA+SRB)

**SRA** Test suolo in ceramica/ lubrificante laurilsolfato di sodio  
Piano **0,73**(>0,32) - tacco **0,70** (>0,28)

**SRB** Test suolo in acciaio / lubrificante Glicerina  
Piano **0,30** (>0,18) – tacco **0,28** (>0,13)

- Suola in poliuretano con tacchetti specifici 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) : 1682 g / Netto (42) : 1464 g			
Taglie	38 al 39	40	41 al 45	46 al 47
Imballo	5 paia	10 paia		5 paia
Scatole (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartoni (mm)	695 x 227 x 366	685 x 423 x 347	685 x 500 x 347	685 x 250 x 346