



Medio

## ELA 01

Un trainer sportivo e alla moda per lei

La sneaker ELA ammortizzata combina perfettamente comfort e sicurezza con la tecnologia ESD, il plantare estraibile, la soletta in memory foam, il sollievo dal dolore della postura del corpo e l'aderenza superiore, rendendola perfetta per vari ambienti.

|                        |  |
|------------------------|--|
| Materiale della tomaia | Pelle sintetica  |
| Fodera interna         | Maglia   |
| Soletta                | Sottopiede in schiuma SJ   |
| Suola                  | PU/Gomma   |
| Categoria              | O1 / ESD, SRC  |
| Gamma di dimensioni    | EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5<br>JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270 |
| Peso del campione      | 0.328 kg   |
| Normative              | ASTM F2892:2024<br>EN ISO 20347:2012                               |



LIC



FUX



LBL



LGR



### Scariche elettrostatiche

L'ESD fornisce una scarica controllata dell'energia elettrostatica che può danneggiare i componenti elettronici e previene il rischio di accensione dovuto alle cariche elettrostatiche. Resistenza di volume tra 100 KiloOhm e 100 MegaOhm.



### Sottopiede estraibile

Rinnovi regolarmente la sua soletta o utilizzi le sue solette ortopediche per un maggiore comfort.



### SCHIUMA SJ

Plantare antistatico confortevole e rimovibile che offre vestibilità, orientamento e assorbimento ottimale degli urti nel tallone e nell'avampiede. Traspirante e assorbe l'umidità.

**Industrie:**

Ristorazione, Pulizia, Alimentare, Medico

**Ambienti:**

Ambiente secco, Superfici estremamente lisce

**Istruzioni per la manutenzione:**

Per prolungare la durata delle sue scarpe, le consigliamo di pulirle regolarmente e di proteggerle con prodotti adeguati. Non asciughi le scarpe su un termosifone o vicino a una fonte di calore.

| Descrizione  | Unità di misura       | Risultato   | EN ISO 20347 |
|--|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>Materiale della tomaia Pelle sintetica</b>              |                       |             |              |
| Tomaia: permeabilità al vapore acqueo                      | mg/cm <sup>2</sup> /h | 1.1         | ≥ 0.8        |
| Tomaia: coefficiente del vapore acqueo                     | mg/cm <sup>2</sup>    | 17.0        | ≥ 15         |
| <b>Fodera interna Maglia</b>                               |                       |             |              |
| Fodera: permeabilità al vapore acqueo                      | mg/cm <sup>2</sup> /h | 33.3        | ≥ 2          |
| Fodera: coefficiente vapore d'acqua                        | mg/cm <sup>2</sup>    | 266.5       | ≥ 20         |
| <b>Soletta Sottopiede in schiuma SJ</b>                    |                       |             |              |
| Sottopiede: resistenza all'abrasione (secco/umido) (cicli) | cicli                 | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Suola PU/Gomma</b>                                      |                       |             |              |
| Resistenza all'abrasione della suola (perdita di volume)   | mm <sup>3</sup>       | 124         | ≤ 150        |
| Suola antiscivolo SRA: tacco                               | attrito               | 0.48        | ≥ 0.28       |
| Resistenza allo scivolamento della suola SRA: piatta       | attrito               | 0.57        | ≥ 0.32       |
| Suola antiscivolo SRB: tallone                             | attrito               | 0.15        | ≥ 0.13       |
| Resistenza allo scivolamento della suola SRB: piatta       | attrito               | 0.19        | ≥ 0.18       |
| Valore antistatico   | MegaOhm               | 0.32        | 0.1 - 1000   |
| Valore ESD   | MegaOhm               | 74          | 0.1 - 100    |
| Assorbimento di energia del tacco                          | J                     | 38          | ≥ 20         |

Dimensioni del campione:

Le nostre scarpe sono in continua evoluzione, i dati tecnici di cui sopra possono cambiare. Tutti i nomi dei prodotti e il marchio Safety Jogger, sono registrati e non possono essere utilizzati o riprodotti in alcun formato senza il nostro permesso scritto.