

JALARCHER SAS

00JJV28



S3 CI HI HRO SRC
EN ISO 20345:2011
Van 38 tot 47



- Schacht van waterafstotend nerfleur
- Zool **Kompact Vibram®**
- Antistatisch en niet-magnetisch
- Veiligheidsneus en perforatiebestendige tussenzool niet metaal

- ❖ Veiligheidsschoen hoog model hogeschoentype. Uitgevoerd met een minimum aan naden voor een betere sterkte en dichtheid voor opspattende vloeistoffen. PU-versterking vooraan. Hoogte van de schacht 23,4 cm (maat 42). Zwarte kleur.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleur.
- ❖ Voering van de hielstukken van **'3D'-meshmateriaal**. Driedimensionale stof met een combinatie van schuimstof voor de bescherming en het comfort en een open structuur (rooster) voor de verluchting rondom van de voet.
- ❖ Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort en een betere bescherming van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Tong van leer, gewatteerd voor meer comfort ter hoogte van de wreef, in combinatie met een leren kraag om de doordringing van materiaal in de schoen te voorkomen.
- ❖ Sluiting met veters 6 paar oogjes. Zwarte veter 150 cm. Sluiting door velcro en YKK-ritssluiting aan de binnenkant om het aantrekken/ uittrekken te vergemakkelijken om het loskomen van de rangers te voorkomen.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ **Soft** beschermende binnenzool van polyurethaan en **Dynamic van BASF** met vormgeheugen, thermogevoelig met werking op het gehele voetoppervlak, vermindert de drukpunten, verbetert de gewichtsverdeling en vangt de schokken van de hak op. Anatomisch, geperforeerd.
- ❖ Ergonomische pasvorm, met brede neus van geperforeerd synthetisch polymeer voor een lager gewicht (50 % lichter dan staal). Minimale hoogte na test ≥ 4 mm ten opzichte van de neus van het type A en volgens de norm NEN-EN-ISO 22568-2:2019.
- ❖ Binnenzool en perforatiebestendige tussenzool van **FleXtane™ By Jallatte**, conform de **norm 12568: 2010**, antistatisch, 100 % composiet. Rechtstreeks op de schacht genaaid en zorgend voor 100 % dekking van de voet voor een volledige bescherming.
- ❖ 100 % composietmaterialen: lichter dan staal, niet-magnetisch en geleidt warmte noch koude.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ Rubberen high-performance wandelzool uitgerust met het **VIBRAM®** -systeem, voor gebruik in de meest agressieve milieus.

Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2011 Kwaliteit SRC (SRA+SRB)

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat
Plat **0,40** (>0,32) - Tal **0,32** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,21** (>0,18) – talon **0,16** (>0,13)

◆ Comfortlaag van Softane dichtheid = 0,40. Zorgt voor het comfort bij het stappen en helpt de trillingen en de thermische isolatie van de voetzool opvangen.

◆ Contactlaag met de grond van Nétotril uitgerust met het VIBRAM®-systeem :

- ▶ Weerstand tegen warmte door contact: 300 °C
- ▶ Slijtvastheid.
- ▶ Absorptie van de schokken op de hiel 33 Joules (> 20 Joules)
- ▶ Zool met zelfreinigend profiel en noppen met diepe structuur (6,5 mm)



Gewicht	Bruto (42): 1748 g / Netto (42): 1530 g
Maat	38 tot 47
Verpakking	5 paar
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	337 x 328 x 135
Afmetingen dozen (mm)	625 x 425 x 345