



JYJY137 JALCLIMATE SAS

S3 CI WR SRC
EN ISO 20345:2011
Van 38 tot 48



- Schacht Putek® PLUS / GORE-TEX®
- Innoverende zool Infinergy® de BASF
- Antistatisch
- Punt van aluminium en perforatiebestendige niet metaal

* Brevet International Déposé

- ❖ Hoog veiligheidsschoen van het type urban sport, vervaardigd met een anti-vermoeiings-technologie, zwarte kleur.
- ❖ Bovendeel van **Putek® PLUS** textiel, uiterst bestand tegen schuren. Tussenlaag van Stark anti abrasion. Tussenlaag van TPE-U geïntegreerd bij het strikgedeelte voor een goede ondersteuning van de hak, een betere stand van de voet in de schoen en ter bescherming tegen verstuijkingen. Bovenkant van Lycra.
- ❖ Voering integrale slof van GORE-TEX®, waterdicht beschermend membraan dat de voet laat ademen. Dit membraan houdt de wind tegen, zorgt voor een perfecte thermische isolatie en zorgt ervoor dat het vocht naar buiten kan worden afgevoerd.
- ❖ Tong en Lycra, 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.
- ❖ Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Systeem voor snel losmaken en 7 paar rijgpenen die niet van metaal zijn.
- ❖ Trekkers de achterkant, zodat de schoen gemakkelijker kan worden aangetrokken.
- ❖ Memory beschermende binnenzool van polyurethaan en Elastopan thermogevoelig geheugenschuim van BASF, vermindert de drukpunten verbetert de gewichtsverdeling en vangt de schokken van de hak op. Anatomisch en geperforeerd.
- ❖ Punt **PREM-Alu** van aluminium dat schokbestendig is tegen energieschokken tot 200 Joules.
- ❖ Binnenzool en perforatiebestendige tussenlaag 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.
- ❖ Innoverende zool **J-Energy** van bi-component PU / Tussenlaag van E-TPU, Expanded Thermoplastic Polyurethane, ook wel **Infinergy® van BASF**, zool met een bijzondere capaciteit om meer dan 55% van de energie te regenereren om de vermoeidheid te beperken en de kans op spier- en skeletaandoening te verkleinen.

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

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat
Plat **0,62** (>0,32) - Tal **0,48** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,23** (>0,18) – talon **0,19** (>0,13)

- Tussenlaag van PU.
- Tussenlaag van E-TPU met geringe dichtheid van 0,25.
 - Net zo elastisch als rubber maar dan lichter.
 - Hoge weerstand tegen schuring en tractie.
 - Goede chemische weerstand.
 - Duurzaamheid op de lange termijn binnen een groot temperatuurbereik.
 - **Dynamische prestaties in 3 fasen: Schokabsorptie – Accumulatie van de energie – dynamische restitutie**

Infinergy®

Made with Infinergy® by BASF

Gewicht	Bruto (42) : g / Neto (42) : g			
Maat	35 tot 39	40	41 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359

