

Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 23446

***RICKMER* WATTIERTE WARNSCHUTZ-SOFTSHELLJACKE
ELYSEE® GELB / ORANGE, EN ISO 20471/3**

Artikelbeschreibung:

Norm: EN ISO 20471 Klasse 3, EN ISO 13688
Obermaterial: 100% Polyester, 3-Lagenlaminat (Softshell)
Atmungsaktivität: 1.000 g/m²/24h
Wassersäule: 5.000 mm
Futter: 100% Polyester
Farbe: fluoreszierend gelb/fluoreszierend orange
Größen: S-XXXXL

- Softshell-Material ist wind- und wasserdicht, sowie atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat
 - robuster YKK® Front-Reißverschluss mit Patte
 - hoch abriebfestes, robustes Softshellmaterial
 - thermofixierte Reflexstreifen, dadurch keine zusätzlichen Nähte
 - herausnehmbares, wärmendes Stepp-Innenfutter mit Strickbündchen an den Manschetten
 - Außenjacke mit weicher, bequemer Fleece-Innenseite
 - Reflexmaterial vorne, hinten, Schulter und Ärmel
 - weitenverstellbarer Saum und Ärmelsaum
 - verstellbare und abnehmbare Kapuze
 - einfache Emblemanbringung durch herausnehmbares Futter
- Taschen:
- 2 seitliche Hüfttaschen mit Reißverschlüssen
 - 1 Brusttasche
 - 1 Innentaschen im Futter
 - VPE: 5

Personalisierung:

Die bedruckbare Fläche für diesen Artikel ist:
Hintergrundmaterial: 0,23m² (z.B. bis 25cm x 45cm vorne und 25cm x 45cm hinten).
Abstand zwischen den vertikalen Reflexstreifen auf dem Rücken, kleinste Größe: 22cm



Katalogseite: 224



EN ISO 20471:2013