



Modell: VENUS

Artikel: WFU225BC

BESCHREIBUNG

Diese **Fleece-Jacke mit Reißverschluss** ist aus einem **innovativen Polartec Eco-Engineering**-Mikrofleece-Stoff gefertigt, der zu 100 % **aus recyceltem Material** besteht, das aus Plastikflaschen gewonnen wird. Das Modell Venus ist eine **umweltfreundliche, warme und weiche Sweatshirt-Jacke**, die sehr viel Komfort, Atmungsaktivität und Haltbarkeit bietet. Darüber hinaus folgt der Herstellungsprozess des **Polartec**-Materials den höchsten Standards der Konformität und Verantwortlichkeit, um die Umweltbelastung zu reduzieren. Diese **Arbeits-Jacke** verfügt über **Hot-Press-Besätze** auf der linken Brust und an den Ärmelbündchen sowie einen reflektierenden "U-Power"-Logoauflindruck auf der rechten Seite. Es handelt sich um eine **sportliche Sweatshirt-Jacke**, ideal für jede Tageszeit, auch für die Freizeit. **Venus** hat **3 Taschen**: 2 unten und eine Brusttasche, alle **mit Reißverschluss**. **Sweatshirt-Jacke** aus **nachhaltig produziertem Polar-Stoff** mit kontrastierenden Stretch-Verstärkungen an den Taschen, Unterarmen und am Gesäß. **Venus** ist das perfekte **Fleece-Sweatshirt** für alle, denen es wichtig ist, ein **Qualitätsprodukt** zu tragen, das die Umwelt schützt und die Plastikverschmutzung bekämpft. Ideal für **Elektriker, Klempner, Maler, Reinigungskräfte, Landwirte, LKW-Fahrer, Zimmerleute, Installateure, Lagerarbeiter, Mechaniker, Maurer, Fischer und Freizeit**.

ZUSAMMENSETZUNG

STOFF: 100% recyceltes POLARTEC
EcoEngineering Polyester - 160 gr/m²
KONTRASTSTOFF: 90% Nylon, 10%
Elasthan - 260 gr/m²

GRÖSSEN

S-4XL

EUROPÄISCHE VERORDNUNG

CE EN ISO 13688

REISSVERSCHLUSS

Zip

