

### **Presseinformation**

# Kübler Protectiq wird weiblicher Multinorm-Schutzkleidung um Damenlinie erweitert

Plüderhausen, 25.01.2024. Die neue Damenlinie von Kübler Protectiq bietet Trägerinnen nicht nur über normative Anforderungen hinausgehenden Multinorm-Schutz, sondern durch ihre exzellente Passform auch ein Mehr an Tragekomfort. Hinzu kommt die attraktive Optik der taillierten, etwas kürzer geschnittenen Jacken und der an weibliche Proportionen angepassten Hosen. Für viel Bewegungsspielraum und hohen Wohlfühlfaktor sorgen unter anderem vorgeformte Knie und Ärmel mit Bewegungszonen, speziell gestaltete Bewegungsfalten im Jackenrücken sowie der Hosenbund mit Stretcheinsatz (flammhemmend).

Das Normenspektrum der Damenlinie von Kübler Protectiq umfasst die EN ISO 11611 (Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren), die EN ISO 11612 (Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen), die EN 1149 (Elektrostatische Eigenschaften), die EN 13034 Typ 6 (leichter Chemikalienschutz) sowie die EN ISO 61482-1-2 zum Schutz gegen die Thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens. Für den Schutz vor Störlichtbogen stellt Kübler für Damen wie für Herren jeweils zwei Jacken- und Hosenmodelle zur Verfügung, welche die beiden unterschiedlichen Leistungsklassen ARC 1 (Kurzschlussstrom von 4 kA) und ARC 2 (Kurzschlussstrom von 7 kA) erfüllen. Beim Jackenmodell ARC 2 stattet Kübler zusätzlich zu Vorderteil und Ärmel auch das Rückenteil doppellagig aus, was eine Besonderheit im Markt darstellt. Dieser 360-Grad-Rundumschutz schützt die Trägerinnen und Träger vor Verbrennungen, wenn sie im Falle eines Störlichtbogens mit dem Rücken zu elektrischen Anlagen stehen. Durch die Kombination eines Oberstoffs mit einem Flächengewicht von 320 g/m² und einem 175 g/m² schweren Futter aus Ripstop gehören die Jacken dennoch zu den derzeit leichtesten, die ARC 2 erfüllen.



## **Presseinformation**

Für Trägerinnen, die auf verkehrsnahen Flächen oder unmittelbar im Gefahrenbereich des fließenden Verkehrs arbeiten und laut Gefährdungsanalyse Warnschutzkleidung gemäß EN 20471 benötigen, hält Kübler die entsprechenden Damenmodelle in High-Vis-Ausführung bereit.

## Fotos:

Die Kübler Protectiq Damenlinie bietet ihren Trägerinnen zuverlässigen Schutz und außergewöhnlich hohen Tragekomfort in unterschiedlichen Gefahrensituationen.



Pressefoto: Kübler



## **Presseinformation**

Paul H. Kübler Bekleidungswerk GmbH & Co. KG

Jakob-Schüle-Straße 11-25

73655 Plüderhausen

Tel.: 07181/8003-0, Fax: 07181/8003-31

E-Mail: info@kuebler.eu Internet: www.kuebler.eu Pressekontakt:

haug communications

Dr. Stefanie Haug-Grimm

Tel.: 0711/48064-16

Fax: 0711/48064-10

E-Mail: haug@haug-communications.de