FICHE TECHNIQUE



EVOLite® Skyworker™ micro-visière, ventilé, crémaillère Revolution®

Jaune / AJS260-000-200



DESCRIPTION

Le casque EVOLite® Skyworker™ est équipé d'un système de suspension et d'une structure de calotte qui ont été conçus pour être utilisés dans le cadre d'activités industrielles, d'alpinisme, de sauvetage et de loisirs.

Helmets conforming to the EN 12492 mountaineering standard are impact tested with two 5kg strikers. Un percuteur hémisphérique est lâché de 2 mètres sur le sommet du casque et un percuteur plat de 500 mm sur l'avant, l'arrière ou le côté en inclinant la tête à 30°. Dans tous les cas, la force transmise à la nuque de la tête ne doit pas dépasser 10kN. Deux tests de pénétration avec un percuteur pointu de 3 kg sont également effectués dans un rayon de 50 mm autour du sommet du casque, sans entrer en contact avec la tête.

Meets the mandatory shock absorption and penetration resistance requirements of EN 397 industrial helmet standard.

OPTIONS

Noir (AJS260-001-100)

Bleu (AJS260-000-500)

Vert (AJS260-000-300)

Grey (AJS260-000-400)

Orange (AJS260-000-800)

Blanc (AJS260-000-100) **Jaune (AJS260-000-200)**

NORMES

EN 12492 • EN 397





JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com







INFORMATIONS TECHNIQUES



Visière Micro



Résistance aux chocs latéraux



25 Joules



Température Minimale -40°C



Recyclable Calotte:



Ajustement de la profondeur Harnais 3D



Fentes universelles pour accessoires





Option réfléchissante

Facultatif



BSI Kitemark

Oui



JSPCheck





Tour de tête:

53-64cm



Résistance à l'impact

100 Joules



Température Maximale

+ 50°C



Calotte en ABS

Oui



Textile Harnais



Serrage crémaillère:

Oui



Ventilation

Oui



Porte-badge Facultatif

· acana



Jugulaire 4 points montée (conforme à la norme EN12492)

Monté



Poids du produit

382g

CARACTÉRISTIQUES



Insert PPE

Protection contre les chocs latéraux, avant et arrière grâce à la doublure EPS. L'insert est ventilée pour augmenter le confort tout en maintenant un facteur de protection élevé.



Bandes réflechissantes CR2™

Utilisation de la classe RA2, réfléchissante à haute intensité. Le CR2 est la plus grande avancée à ce jour en matière de visibilité nocturne et de réflectivité sur les équipements de protection du crâne. Conforme à la classe R2, EN12899-1



Ajustement optimal

Jugulaire 4 points ajustable avec bouton à déclenchement rapide. Facile à utiliser avec le système de crémaillère Revolution® et un ajustement en 3D qui propose des réglages de profondeur de harnais à 1-2-3 points pour un ajustement parfait.



Ventilation

Afin d'optimiser la circulation de l'air à l'intérieur du casque, des aérations latérales et arrières permettent de gagner jusqu'à 2 à 3°C.



Un confort optimal

Système de harnais en toile à 6 points avec ajustement 3D offrant des réglages de profondeur de harnais à 1-2-3 points et une basane en coton Chamlon™



Accessories

Les points de fixation sur la coques du casque permettent de fixer solidement les protections auditives, les écrans, les sangles de lunettes masques et lampes ainsi que d'autres accessoires.



JSP Logo Express®

Renforcez votre identité d'entreprise en rajoutant votre logo à nos casques. Quantité minimale de commande et frais de maquette applicables.





JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com







GAMME VIDÉOS



www.youtube.com/watch?v=2X3TSz5STxw

TÉLÉCHARGEMENTS



doc-evolite-skyworker.pdf (PDF)





JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com





