# **SCHEDA TECNICA**



## EVOLite® Skyworker™ Cricchetto Revolution® Micro Visiera Ventilato

Verde / AJS260-000-300



#### DESCRIZIONE

L'elmetto EVOLite® Skyworker™ è stato progettato per essere certificato secondo la normativa EN12492 ma anche per essere resistente ai requisiti meccanici della EN397 ciò lo rende ideale per lavori in quota, operazioni di salvataggio, svago ma anche ad attività industriali standard.

I caschi conformi alla norma EN 12492 per l'alpinismo sono sottoposti a un test d'impatto con due percussori da 5 kg. Il peso a semisfera viene fatto cadere da un'altezza di 2m sulla parte superiore dell'elmetto ed il peso piatto da 50cm viene fatto impattare nella parte frontale, posteriore e laterale ad un inclinazione di 30°. In tutti i casi, la forza trasmessa sul collo non deve superare i 10kN. Effettuiamo inoltre due test di penetrazione con un peso a cuneo di 3kg entro un raggio di 50mm dalla perpendicolare centrale del casco, senza che il peso penetri ed entri in contatto con la testa.

Soddisfa i requisiti obbligatori di assorbimento degli urti e di resistenza alla penetrazione previsti dalla norma sui caschi industriali EN 397.

### OPZIONI

Nero (AJS260-001-100)

Blu (AJS260-000-500)

Verde (AJS260-000-300)

Grigio (AJS260-000-400)

Arancione (AJS260-000-800)

Bianco (AJS260-000-100)

Giallo (AJS260-000-200)

#### STANDARD DI SICUREZZA

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







#### **SPECIFICHE**



Visiera Micro



Resistenza agli Impatti Laterali 25 Joules



Temperatura minima





Riciclabile Calotta



Regolazione in Profondità Bardatura 3D





Attacchi Universali da 30mm Sì



Opzione Riflettente Opzionale



BSI Kitemark





JSPCheck Sì



Misura 53-64cm



Resistenza agli Urti 100 Joules



Temperatura massima

+50°C



Calotta in ABS

Sì



Tessile Bardatura



Chiusura a Cricchetto





Ventilato

Sì



Porta-badge Opzionale



Sottogola a 4 punti installato (conforme a EN12492) Montato



Peso del Prodotto

382g

#### CARATTERISTICHE



#### Imbottitura in EPS

Resistenza agli impatti anteriori, posteriori e laterali grazie alla grande capacità di assorbimento degli urti dello strato protettivo in EPS. Lo strato protettivo è ventilato per aumentare il livello di comfort, pur mantenendo un'elevata protezione.



#### CR2™ Riflettente

Utilizza la categoria RA2 con un'elevata riflettività. CR2 ™ è la più grande innovazione nell'ambito della visibilità notturna/riflettività degli articoli per la protezione della testa. Conforme alla Categoria RA2, EN12899-1.



Accessori

**Comfort Avanzato** 

Le fessure di fissaggio universali consentono di montare saldamente una serie di visiere di sicurezza e di protezioni auricolari.

Sistema di imbracatura a culla tessile a 6 punti

profondità dell'imbracatura a 1-2-3 punti e fascia

con regolazione 3D che offre impostazioni di

antisudore in cotone Chamlon™.



#### II Fit più Saldo

Sottogola a 4 punti completamente regolabile con allaccio a rilascio rapido. Chiusura a rotella Revolution® facile da usare e 3D adjustment che offre una regolazione di profondità a 3 punti frontali e 3 posteriori per una vestibilità perfetta.



#### JSP Logo Express®

Possibilità di personalizzare applicando il logo aziendale, reparto o messaggio di sicurezza attraverso tampografie dedicate. Si richiede un minimo d'ordine e possono essere addebitati i costi di set up.



#### Ventilato

Aperture laterali e posteriori per ventilazione ottimale all'interno dell'elmetto, riducono la temperatura all'interno del casco in media di 2-3





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







RANGE VIDEO



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

#### DOWNLOAD



doc-evolite-skyworker.pdf (PDF)













