



## Certificado de examen de tipo nº E 7311.d

Objeto:	Dispositivo de seguridad de protección en escalada
Marca:	SK YLOT CE
Designación del tipo:	SKYTAC-SG con SPEED / con SPEED ATTACH
Seguridad Especificaciones:	Ver hojas insertables
Dirección del fabricante:	SKYLOTEC GmbH hn Muhlengrind 6-8 DE-56566 Neuwied
Dirección del solicitante:	Ü1 YLOTEC GmbH Im MüNlerigrt nº 6-8 DE-56566 Neuwied
Condiciones especiales, recintos:	Probado conforme a EN 353-1:2014+A1:20 T7 y RFU PPE-R/11.119 Versión 1, EN 795:2012
Expiración de la validez:	30 de junio de 2028

La caja de árbol probada cumple los requisitos básicos del Reglamento Y'er \EUi ?01G.4?5 y sus modificaciones del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2U1 \* sobre equipos de protección individual y sobre la aplicación de la Directiva 8Ü/"?RÜ'EWG del Consejo.

Este certificado es válido junto con las disposiciones generales que figuran en la declaración y los anexos mencionados anteriormente. El B

. El certificado sólo puede utilizarse en conjunción con uno de los procedimientos de publicidad de l-onformilalsbe de acuerdo con el Artículo 1 J letra c"

Europa notificada, nº de identificación 1246

Lugar y fecha:  
Lucerna , 5 de junio  
de 2023

Suva  
Centro de zenificación SCESo 0008  
Área tecnológica

El ingeniero de seguridad  
Mauricio BoTtier

El responsable de  
certificación Guido Schmitter

# Disposiciones generales

Este certificado se aplica al producto o categoría de productos con la designación de marca y tipo indicada en el anverso. Para certificar el cumplimiento de los requisitos esenciales de salud y seguridad de la directiva o reglamento europeo pertinente, cada producto o categoría de productos debe etiquetarse de conformidad con los requisitos de la directiva o reglamento especificados en la portada y sus posibles modificaciones.

El fabricante o distribuidor se compromete a comercializar únicamente productos con la denominación de marca y tipo indicada en el anverso que cumplan los siguientes requisitos para este certificado en todas las partes que puedan afectar a la seguridad. Este certificado pierde automáticamente su validez si no se cumple esta condición.

Al evaluar el producto o la categoría de productos designados en la portada, se partió de la base de que el diseño y la construcción corresponden al estado de la técnica reconocido.

Por lo que respecta a las instrucciones de uso que deben suministrarse, nos remitimos a los requisitos de la directiva o reglamento indicados en la portada.

Si se requieren medidas organizativas para garantizar la seguridad, éstas deben darse a conocer al comprador y al usuario y consignarse en el manual de instrucciones.

El fabricante está obligado a comunicar sin demora al organismo de certificación todas las reclamaciones relativas al producto o a la categoría de productos designados en la portada, así como la rectificación de los defectos.

En lo que respecta al campo de aplicación, la comercialización y la puesta en servicio, la libre circulación de mercancías, el procedimiento de evaluación de la conformidad y el etiquetado CE, deben cumplirse las disposiciones de la directiva o reglamento que figura en el anverso.

Sólo se podrá hacer referencia a este certificado en ofertas, folletos, anuncios u otros medios publicitarios junto con su número.

El período de validez del certificado se prorrogará previa solicitud si el producto o la categoría de productos con la normativa asociada sobre su uso sigue cumpliendo los requisitos de cumple los requisitos aplicables en materia de salud y seguridad.

Si nuevas experiencias o conocimientos demuestran que la seguridad no está suficientemente garantizada o que el producto o la categoría de productos ya no corresponden al estado más reciente de la técnica, el organismo de certificación de Suva puede anular el certificado en cualquier momento.

'-r1ifizie Jnq- itelis -E' 3 OC I8; Europeo otif ' i e r t , Kenn-Er. 1245

Suva, División Técnica, Apartado de correos 4358, CH-6002  
Lucerna Teléfono + 41 (0)41 419 61 31, Fax + 41 (0)41 419  
58 70

[www.suva.ch/certification](http://www.suva.ch/certification)

AS 283.d - 08. J8 CE 93-11.a



### **Información de seguridad**

Anticaídas guiado SPEED, número de artículo TAC-0002 con absorbedor de energía SKYLOTEC, número de artículo BAUG-251-7 (incl. elemento conector H-124-LS según EN 362:2004/T)

y

Anticaídas guiado SPEED ATTACH, número de artículo TAC-0004 con absorbedor de energía SKYLOTEC número de artículo BAUG-251-7 (incl. elemento conector H-124-LS según EN 362:2004/T)

incluyendo el tipo de liderazgo firme Söll GlideLoc (Honeywell):

- Carriles guía de acero galvanizado, acero al cromo-níquel o aluminio anodizado (en combinación con SPEED o SPEEO ATTACH)  
Escaleras de un solo larguero (escaleras en Y) de acero galvanizado. Acero al cromo-níquel o aluminio anodizado (en combinación con SPEED o SPEEO ATTACH).  
Escalera de dos tramos (escalera Z) de aluminio anodizado (en combinación con SPEED o SPEED ATTACH)

alineado 20° máximo hacia delante, 15" máximo hacia los lados y 8' máximo hacia atrás

con los siguientes componentes:

- Dispositivo de salida en escalera Y y escalera Z de Afumin anodizado (sólo en combinación con SPEED)
- Solapa abatible (sólo en combinación con SPEED)
- Carril guía horizontal de aluminio anodizado o acero galvanizado (sólo en combinación con SPEED)
- Dispositivo de transferencia (en combinación con SPEED y SPEED ATTACH) Salida de techo giratoria (en combinación con SPEED y SPEED ATTACH)

Modificaciones necesarias en el sistema Söll GlideLoc original.

- Las secciones inferior y superior del carril guía deben fijarse con dos anclajes Reducción del saliente amplificador en los carriles guía de acero galvanizado. acero y acero al cromo-níquel y para los conductores en Y de acero galvanizado y acero al cromo-níquel hasta 1050 mm.
- Retirada de componentes no homologados expresamente (redes giratorias, dispositivos de salida en escaleras Y de acero galvanizado o acero al cromo-níquel y carriles de liderazgo de acero galvanizado, acero al cromo-níquel o aluminio anodizado, Trampilla de tejado torneada, conector a tope de 50 mm, dispositivo de acceso a arquetas, tramo de escalera desmontable, etc.)

La fijación al sustrato y la función de conductor del liderazgo no se incluyen en el ámbito del examen de tipo

# Disposiciones generales

Este certificado se aplica al producto o categoría de productos con la designación de marca y tipo indicada en el anverso. Para certificar el cumplimiento de los requisitos esenciales de salud y seguridad de la directiva o reglamento europeo pertinente, cada producto o categoría de productos debe etiquetarse de conformidad con los requisitos de la directiva o reglamento especificados en la portada y sus posibles modificaciones.

El fabricante o distribuidor se compromete a comercializar únicamente productos con la designación de marca y tipo indicada en el anverso que cumplan los siguientes requisitos para este certificado en todas las partes que puedan afectar a la seguridad. Este certificado pierde automáticamente su validez si no se cumple esta condición.

Al evaluar el producto o la categoría de productos designados en la portada, se partió de la base de que el diseño y la construcción corresponden al estado de la técnica reconocido.

Por lo que respecta a las instrucciones de uso que deben suministrarse, nos remitimos a los requisitos de la directiva o reglamento indicados en la portada.

Si se requieren medidas organizativas para garantizar la seguridad, éstas deben darse a conocer al comprador y al usuario y consignarse en el manual de instrucciones.

El fabricante está obligado a comunicar sin demora al organismo de certificación todas las reclamaciones relativas al producto o a la categoría de productos designados en la portada, así como la rectificación de los defectos.

En lo que respecta al campo de aplicación, la comercialización y la puesta en servicio, la libre circulación de mercancías, el procedimiento de evaluación de la conformidad y el etiquetado CE, deben respetarse las disposiciones de la directiva o del reglamento cuyo nombre figura en el anverso.

En las ofertas, folletos, anuncios u otros medios publicitarios, sólo se podrá hacer referencia a este certificado junto con su número.

El periodo de validez del certificado se amplía previa solicitud si el producto o la categoría de productos con la normativa asociada sobre su uso sigue cumpliendo los requisitos aplicables en materia de salud y seguridad.

Si nuevas experiencias o conocimientos demuestran que la seguridad no está suficientemente garantizada o que el producto o la categoría de productos ya no corresponden al estado más reciente de la técnica, el organismo de certificación de Suva puede anular el certificado en cualquier momento.

Certifizierungsgesellschaft für Schweizerische  
Technical Division, P.O. Box 4358, CH-6002 Lucerna  
Teléfono + 41 (0) 41 419 61 31, Fax + 41 (0) 41 419 58 70, Kenn-Nr. 124  
[www.suva.ch/certification](http://www.suva.ch/certification)



**Suplemento al certificado E 7311.d**

Página 2 / 2

Montaje. Instrucciones de uso e inspección:

Instrucciones de instalación y mantenimiento Honeywell MÜLLER SEN 98 A|  
06/2019 Instrucciones de instalación y mantenimiento Honeywell MILLER  
SEN 99 'A| 06/2019 Instrucciones de instalación y mantenimiento Honeywell  
MILLER SEN 100 'A, 06/2019 Protocolo de autorización de uso MAT-PA-  
0009-00-ES SKYTAC-SG 05.05.2023 Manual de instrucciones Anticaídas  
guiado para SKYTAC / SKYTAC-SG  
SKYTAC-SG MAT-BA-0168-01, 30.03.2023

# Disposiciones generales

Este certificado se aplica al producto o categoría de productos con la designación de marca y tipo indicada en el anverso. Para certificar el cumplimiento de los requisitos esenciales de salud y seguridad de la directiva o reglamento europeo pertinente, cada producto o categoría de productos debe etiquetarse de conformidad con los requisitos de la directiva o reglamento especificados en la portada y sus posibles modificaciones.

El fabricante o distribuidor se compromete a comercializar únicamente productos con la denominación de marca y tipo indicada en el anverso que cumplan los siguientes requisitos para este certificado en todas las partes que puedan afectar a la seguridad. Este certificado pierde automáticamente su validez si no se cumple esta condición.

Al evaluar el producto o la categoría de productos designados en el anverso, se ha partido de la base de que el diseño y la construcción corresponden al estado de la técnica reconocido.

Por lo que respecta a las instrucciones de uso que deben suministrarse, nos remitimos a los requisitos de la directiva o reglamento indicados en la portada.

Si se requieren medidas organizativas para garantizar la seguridad, éstas deben darse a conocer al comprador y al usuario y consignarse en el manual de instrucciones.

El fabricante está obligado a comunicar sin demora al organismo de certificación las reclamaciones antiguas relativas al producto o a la categoría de productos designados en la portada, así como la rectificación de los defectos.

En lo que respecta al campo de aplicación, la comercialización y la puesta en servicio, la libre circulación de mercancías, el procedimiento de evaluación de la conformidad y el etiquetado CE, deben cumplirse las disposiciones de la directiva o reglamento que figura en el anverso.

Sólo se podrá hacer referencia a este certificado en ofertas, folletos, anuncios u otro material publicitario junto con su número.

El periodo de validez del certificado se amplía previa solicitud si el producto o la categoría de productos con la normativa asociada sobre su uso sigue cumpliendo los requisitos de seguridad y salud aplicables.

Si nuevas experiencias o conocimientos demuestran que la seguridad no está suficientemente garantizada o que el producto o la categoría de productos ya no corresponden al estado más reciente de la técnica, el certificado podrá ser anulado.

El organismo de certificación de Suva está actualmente en proceso de cancelación.

. erti icrr 'i, ,! tell' ü ES, 0008; t 'ropa i' c h not i'f izier Konn-Nr , 1. 46

Suva, División Técnica, Apartado de correos 43S8, CH-6002  
Lucerna Teléfono + 41 (0)41 419 61 31, Fax + 41 (0)41 419  
58 70

[www.suva.ch/certification](http://www.suva.ch/certification)