



LITESS VENT

IT

SCHEDA PRODOTTO

Elmetto in ABS dal design classico, dotato di fori di ventilazione ai lati della calotta per dissipare il calore, e di pratiche imbottiture lavabili. La rotella ergonomica posta sul retro è capace di effettuare una regolazione della taglia eccezionalmente ampia, da 52 a 66 cm, per una calzata personalizzata senza compromessi. Il cinturino sottogola, con un regolatore laterale e fibbia, garantisce sicurezza e stabilità dell'elmetto sul capo dell'utilizzatore. L'elmetto si distingue per la resistenza a temperature molto basse, per la sua notevole leggerezza e la praticità d'impiego in ambienti umidi.

SETTORI DI UTILIZZO

INDUSTRIA	EDILIZIA	PONTEGGI	PIATTAFORME ELEVABILI	TETTI E SUPERFICI INCLINATE	SILVICOLTURA
-----------	----------	----------	-----------------------	-----------------------------	--------------

MATERIALI

CALOTTA ESTERNA	ABS
NASTRY DELLA BARDATURA	Poliestere
FASCIA ANTISUDORE	Poliestere e spugna
CINTURINO SOTTOGOLA	Poliestere

STOCCAGGIO E MANUTENZIONE

TEMPERATURA	Temperatura compresa tra: 5°C e 35°C
DURATA*	10 anni
PULIZIA	Pulire le componenti in plastica dell'elmetto con sapone neutro, acqua tiepida pulita (temperatura massima 30°C) e un panno morbido (non abrasivo) e lasciare asciugare il dispositivo naturalmente lontano da fonti di calore dirette.
<small>* La durata di vita si riferisce al prodotto non utilizzato e conservato in condizioni normali nell'imballaggio originale, è necessario consultare la nota informativa del prodotto per apprendere le istruzioni di manutenzione e stoccaggio dello stesso.</small>	

NORMATIVE	EN 397:2012+A1:2012
VENTILAZIONE	Fori di ventilazione ai lati della calotta
REQUISITI FACOLTATIVI	Temperatura molto bassa : -20°C
TAGLIA	Taglia regolabile da 52 a 66 cm
PESO	445 g

CONFEZIONAMENTO

H001-1100 BUSTA da 1 pz. (ORDINE MINIMO: 3 buste) H001-K100 CARTONE da 15 pz.	H001-1110 BUSTE da 1 pz. (ORDINE MINIMO: 3 buste) H001-K110 CARTONE da 15 pz.	H001-1140 BUSTE da 1 pz. (ORDINE MINIMO: 3 buste) H001-K140 CARTONE da 15 pz.
--	--	--

EN

PRODUCT SHEET

ABS helmet with a classic design, equipped with side ventilation holes on the shell to dissipate heat and with practical, washable paddings. The ergonomic adjustment wheel at the back offers an exceptionally wide size range, from 52 to 66 cm, ensuring a perfect customized fit with no compromise. The chinstrap, equipped with a side adjuster and buckle, guarantees the helmet's stability and safety on the user's head. The helmet stands out for its resistance to very low temperatures, remarkable lightness, and ease of use.

USAGE SECTORS

INDUSTRY	CONSTRUCTION	SCAFFOLDING	LIFTING PLATFORMS	ROOFS AND INCLINED SURFACES	FORESTRY
----------	--------------	-------------	-------------------	-----------------------------	----------

MATERIALS

EXTERNAL SHELL	ABS
STRAPS OF THE HARNESS	Polyester
SWEATBAND	Polyester and sponge
CHINSTRAP	Polyester

STOCKING AND MAINTENANCE

TEMPERATURE	Temperature between: 5°C and 35°C
LIFETIME*	10 years
CLEANING	Clean the helmet's plastic components with mild soap, lukewarm clean water (max temperature 30°C) and a soft (not abrasive) cloth and let the device dry naturally away from direct heat sources.
<small>* The lifetime refers to the unused product, stored in normal conditions in its original packaging; please read the instructions for use to be aware of maintenance and stocking instructions.</small>	

STANDARDS	EN 397:2012+A1:2012
VENTILATION	Side ventilation holes on the shell
OPTIONAL REQUIREMENT	Very low temperature : -20°C
SIZE	Adjustable size from 52 to 66 cm
WEIGHT	445 g

PACKAGING

H001-1100 BAG with 1 piece (MINIMUM ORDER: 3 bags) H001-K100 CARTON containing 15 pcs.	H001-1110 BAG with 1 piece (MINIMUM ORDER: 3 bags) H001-K110 CARTON containing 15 pcs.	H001-1140 BAG with 1 piece (MINIMUM ORDER: 3 bags) H001-K140 CARTON containing 15 pcs.
---	---	---

Casque en ABS au design classique, équipé de trous d'aération placées latéralement sur la coque pour dissiper la chaleur, et de sangles rembourrées lavables. La roue ergonomique placée à l'arrière permet un ajustement de la taille premium, de 52 à 66 cm, personnalisé et sans compromis. La jugulaire avec réglage latéral et boucle garantit un ajustement sécurisé et stable du casque. Ce casque de protection se distingue par sa résistance même aux températures très basses, une légèreté remarquable et une grande facilité d'utilisation.

SECTEURS D'UTILISATION

 INDUSTRIE	 BÂTIMENT	 ÉCHAFAUDAGES	 PLATES-FORMES ÉLÉVATRICES	 COUVERTS ET SURFACES INCLINÉES	 SILVICULTURE
--	---	---	--	---	---

MATÉRIAUX




CALOTTE EXTERNE	ABS
SANGLES DE HARNAIS	Polyester
BANDEAU ANTISUEUR	Polyester et éponge
JUGULAIRE	Polyester

STOCKAGE ET ENTRETIEN

TEMPÉRATURES	Température comprise entre: 5°C et 35°C
DURÉE*	10 ans
NETTOYAGE	Nettoyez les composants en plastique du casque avec du savon doux, de l'eau propre tiède (température maximale de 30°C) et un chiffon doux (non abrasif) et laissez l'appareil sécher naturellement à l'abri des sources de chaleur directes.
<small>* La durée de vie se réfère à l'appareil non utilisé et stocké selon les conditions normales de l'emballage fourni; il faut consulter les notices d'utilisation du produit pour apprendre les instructions d'entretien et stockage du même.</small>	







NORMES	EN 397:2012+A1:2012
AÉRATION	Trous d'aération placées latéralement sur la calotte
EXIGENCES FACULTATIVES	Très basse température: -20°C
TAILLE	Taille réglable de 52 à 66 cm
POIDS	445 g

EMBALLAGE

 H001-1100 SACHET de 1 pc. (min. de commande: 3 sachets) H001-K100 CARTON de 15 pcs.	 H001-1110 SACHET de 1 pc. (min. de commande: 3 sachets) H001-K110 CARTON de 15 pcs.	 H001-1140 SACHET de 1 pc. (min. de commande: 3 sachets) H001-K140 CARTON de 15 pcs.
--	--	--

Schutzhelm aus ABS im klassischen Design, mit Belüftungsöffnungen an den Seiten der Helmschale zur Wärmeableitung und praktischen, waschbaren Kissens. Das ergonomische Einstellrad an der Rückseite ermöglicht eine außergewöhnlich große Größenanpassung von Größe 52 bis 66 cm für eine individuelle Passform ohne Kompromisse. Das Kinnband mit seitlicher Verstellmöglichkeit und Schnalle sorgt für die Sicherheit und Stabilität des Schutzhelms auf dem Kopf des Trägers. Der Schutzhelm zeichnet sich durch seine Beständigkeit gegen sehr niedrige Temperaturen, sein geringes Gewicht und seine praktische Handhabung aus.

ANWENDUNGSBEREICHE

 INDUSTRIE	 BAUWESEN	 DIE BAUGERÜSTE	 HEBEBÜHNEN	 DÄCHER UND SCHRÄGE FLÄCHEN	 FORSTWIRTSCHAFT
---	--	--	--	--	---

MATERIALIEN




AUSSENSCHALE	ABS
KOPFBEDECKUNG	Polyester
SCHWEISSBAND	Polyester und Frottee
KINNRIEMEN	Polyester

LAGERUNG UND INSTANDHALTUNG

LAGERTEMPERATUR	Temperaturbereich: 5°C und 35°C
VERFALLSDATUM*	10 Jahre
REINIGUNG	Reinigen Sie die Kunststoffteile des Helms mit milder Seife, lauwarmem sauberem Wasser (max. Temperatur 30 °C) und einem weichen (nicht scheuernden) Tuch und lassen Sie das Gerät auf natürliche Weise vor direkten Wärmequellen trocknen.
<small>* Die Lebensdauer bezieht sich auf das nicht gebrauchte und in der Originalverpackung bewahrte Produkt. Für die richtige Lagerung und Instandhaltung bitte schauen Sie in den Anwenderinformationen nach.</small>	

NORMEN	EN 397:2012+A1:2012
LÜFTUNG	Belüftungsöffnungen an den Seiten der Helmschale
FAKULTATIVE ANFORDERUNGEN	Sehr niedrige temperatur: -20°C
GRÖSSE	Größe einstellbar von 52 bis 66 cm
GEWICHT	445 g

VERPACKUNG

 H001-1100 BEUTEL mit 1 Stück (Mindestbestellmenge: 3 Beuteln) H001-K100 KARTON: 15 Stücken	 H001-1110 BEUTEL mit 1 Stück (Mindestbestellmenge: 3 Beuteln) H001-K110 KARTON: 15 Stücken	 H001-1140 BEUTEL mit 1 Stück (Mindestbestellmenge: 3 Beuteln) H001-K140 KARTON: 15 Stücken
---	---	---

Casco de ABS con un diseño clásico, equipado con orificios de ventilación en los laterales de la calota para favorecer la disipación del calor, y con cómodas almohadillas interiores lavables. La rueda ergonómica situada en la parte posterior permite un ajuste de talla excepcionalmente amplio, de 52 a 66 cm, ofreciendo un ajuste personalizado sin concesiones. El barboquejo, con regulador lateral y hebilla, garantiza la seguridad y la estabilidad del casco sobre la cabeza del usuario. El casco destaca por su resistencia a temperaturas muy bajas, su notable ligereza y su gran practicidad de uso.

SECTORES DE USO

 INDUSTRIA	 CONSTRUCCIÓN	 ANDAMIOS	 PLATAFORMAS ELEVADORAS	 CUBIERTAS Y SUPERFICIES INCLINADAS	 SILVICULTURA
--	---	---	---	---	---

MATERIALES




CALOTA EXTERIOR	ABS
CORREA DEL ARNÉS	Poliéster
BANDA PARA EL SUDOR	Poliéster y esponja
CORREA DE BARBILLA	Poliéster

ALMACENAMIENTO Y MANTENIMIENTO

TEMPERATURA	Temperatura entre: 5°C y 35°C
DURACIÓN*	10 años
LIMPIEZA	Limpie los componentes plásticos del casco con jabón suave, agua tibia limpia (temperatura máxima de 30 °C) y un paño suave (no abrasivo) y deje que el dispositivo se seque naturalmente lejos de fuentes directas de calor
<small>* La duración se refiere al producto sin usar y que se mantiene en condiciones normales en el embalaje original; se debe consultar el informe del producto para aprender las instrucciones de mantenimiento y almacenamiento.</small>	

NORMAS	EN 397:2012+A1:2012
VENTILACIÓN	Orificios de ventilación en los laterales de la calota
REQUISITOS OPCIONALES	Temperatura muy baja: -20°C
TALLA	Tamaño ajustable de 52 a 66 cm
PESO	445 g

EMBALAJE

 H001-1100 BOLSA de 1 ud. (PEDIDO MÍNIMO: 3 bolsas) H001-K100 BULTO de 15 uds.	 H001-1110 BOLSA de 1 ud. (PEDIDO MÍNIMO: 3 bolsas) H001-K110 BULTO de 15 uds.	 H001-1140 BOLSA de 1 ud. (PEDIDO MÍNIMO: 3 bolsas) H001-K140 BULTO de 15 uds.
--	--	--