

NOTA INFORMATIVA

Parka alta visibilità mod. Fresnel art. HH225 PARKA FRESNEL

DATI DEL FABBRICANTE:

ROSSINI TRADING S.P.A. – Via Pastrengo, 7M/9 – 24068 Seriate BG

rossini.

17963356

Organismo di Certificazione n° 0161 AITEX - Plaza Emilio Sala, 1 E- 03801 Alcoy (Alicante)

Norme: EN 343:2019, EN ISO 20471:2013+A1:2016, EN ISO 13688:2013

Categoria II^a (Regolamento UE 2016/425)

Taglie prodotte: da S a 3XL

PRESTAZIONI

Indumenti da indossare in condizioni di scarsa visibilità in qualunque situazione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità.

I capi rispondono alle caratteristiche di sicurezza previste nella norma europea armonizzata EN ISO 20471:2013+A1:2016

Questi DPI non proteggono da:

- aggressioni chimiche
- rischio di impigliamento in parti in movimento
- rischio da aggressioni meccaniche
- rischio termico
- rischi da attraversamento e spegnimento delle fiamme
- rischi diversi da quanto sopra specificato.

IDENTIFICAZIONE E SCELTA

La scelta dell'indumento adatto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle relative condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e della scelta del DPI idoneo ed adeguato è a carico del datore di lavoro.

Pertanto è opportuno verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità delle caratteristiche di questo indumento alle proprie esigenze.

AVVERTENZE

Prima dell'impiego effettuare un controllo visivo dell'articolo, per accertarsi dello stato di incolumità ed in particolare che sia in perfette condizioni, pulito ed integro. Qualora vi fossero danneggiamenti visibili (scuciture, rotture) l'indumento deve essere sostituito.

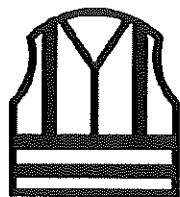
L'indumento risponde alle caratteristiche di sicurezza solo se perfettamente indossato ed in perfetto stato di conservazione.

Si declina ogni responsabilità per eventuali danni e/o conseguenze derivanti da un utilizzo improprio.

ISTRUZIONI PER L'IMMAGAZZINAGGIO E LA MANUTENZIONE

Immagazzinare nell'imballo d'origine, al riparo dalla luce. L'indumento deve essere conservato in luogo fresco asciutto, non polveroso e lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche.

SIGNIFICATO DEI LIVELLI DI PRESTAZIONE



25 x lavaggi

EN ISO 20471:2013+A1:2016

3 external

X Classe del materiale fluorescente e retroriflettente (aree minime di materiale visibile in m²)

- 1 fluorescente = 0,14 m²
retroriflettente = 0,10 m²
- 2 fluorescente = 0,50 m²
retroriflettente = 0,13 m²
- 3 fluorescente = 0,80 m²
retroriflettente = 0,20 m²



3

Y Resistenza alla penetrazione dell'acqua

1

Y Resistenza al vapore acqueo

X

R Torre pioggia per indumenti già pronti


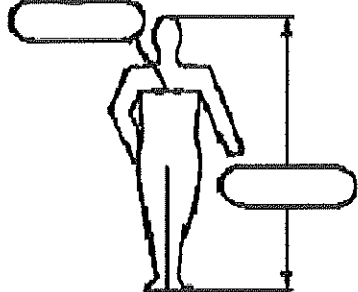
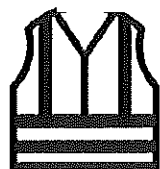
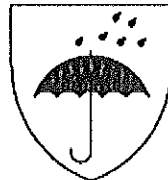






UNE EN 343:2019

max 5 lavaggi






IDENTIFICAZIONE DELLA MARCATURA

All'interno del capo, in posizione visibile, viene applicata una etichetta contenente tutti gli elementi necessari per l'identificazione del capo e la sua manutenzione.

Esempio di etichetta cucita nel capo

<p>Fabbricante →</p>	<p>ROSSINI. 17963356 VIA PASTRENGO NO.7M/9 SERIATE, BG,24068 TEL: +39-035-312696</p>	<p>← Marcatura CE</p>
<p>Dimensioni del corpo secondo EN ISO13688:2013 →</p>	<p style="text-align: right;">REGOLAMENTO (UE)2016//425</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">HH225 PARKA FRESNEL</p> <p style="text-align: center;">EN ISO 20471:2013+A1:2016</p> <p style="text-align: center;">25 x lavaggi</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p style="text-align: right;">3 external</p>	<p>← Codice modello</p> <p>← Norma di riferimento</p> <p>← Pittogramma e classi</p>
<p>Data di produzione: →</p>	<p>Data di produzione: 09/2020</p>	
<p>Taglia →</p>	<p style="text-align: center; font-size: 2em;">M</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p style="text-align: center;">EN343:2019 5x lavaggi</p>	<p>← Norma di riferimento</p> <p>← Pittogramma e classi</p>
<p>Composizione tessuto →</p>	<p style="text-align: center;">TESSUTO: 100% POLIESTERE FODERA: 100% POLIESTERE</p>	
<p>Nota informativa →</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">       </div>	<p>← Simboli di manutenzione</p>

PULIZIA E MANUTENZIONE

25 lavaggi max x EN ISO 20471:2013+A1:2016					
EN343:2019 max 5 lavaggi	Temperatura max di lavaggio	NON sopporta il trattamento con cloro	NON asciugare a mezzo tamburo	NON stirare	NON lavabile a secco

SIGNIFICATO DELLA MARCATURA CE

La marcatura CE sul prodotto significa che il prodotto soddisfa i requisiti essenziali previsti dal Regolamento UE 2016/425. La dichiarazione di conformità UE è reperibile su: www.rossini1969.it

NOTA INFORMATIVA

Parka alta visibilità mod. Fresnel art. HH225 PARKA FRESNEL INTERNAL VEST

DATI DEL FABBRICANTE:

ROSSINI TRADING S.P.A. – Via Pastrengo, 7M/9 – 24068 Seriate BG

rossini.

17963356

Organismo di Certificazione n° 0161 AITEX - Plaza Emilio Sala, 1 E- 03801 Alcoy (Alicante)

Norme: EN 343:2019, EN ISO 20471:2013+A1:2016, EN ISO 13688:2013

Categoria II^a (Regolamento UE 2016/425)

Taglie prodotte: da S a 5XL

PRESTAZIONI

Indumenti da indossare in condizioni di scarsa visibilità in qualunque situazione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità.

I capi rispondono alle caratteristiche di sicurezza previste nella norma europea armonizzata EN ISO 20471:2013+A1:2016

Questi DPI non proteggono da:

- aggressioni chimiche
- rischio di impigliamento in parti in movimento
- rischio da aggressioni meccaniche
- rischio termico
- rischi da attraversamento e spegnimento delle fiamme
- rischi diversi da quanto sopra specificato.

IDENTIFICAZIONE E SCELTA

La scelta dell'indumento adatto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle relative condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e della scelta del DPI idoneo ed adeguato è a carico del datore di lavoro.

Pertanto è opportuno verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità delle caratteristiche di questo indumento alle proprie esigenze.

AVVERTENZE

Prima dell'impiego effettuare un controllo visivo dell'articolo, per accertarsi dello stato di incolumità ed in particolare che sia in perfette condizioni, pulito ed integro. Qualora vi fossero danneggiamenti visibili (scuciture, rotture) l'indumento deve essere sostituito.

L'indumento risponde alle caratteristiche di sicurezza solo se perfettamente indossato ed in perfetto stato di conservazione.

Si declina ogni responsabilità per eventuali danni e/o conseguenze derivanti da un utilizzo improprio.

ISTRUZIONI PER L'IMMAGAZZINAGGIO E LA MANUTENZIONE

Immagazzinare nell'imballo d'origine, al riparo dalla luce. L'indumento deve essere conservato in luogo fresco asciutto, non polveroso e lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche.

SIGNIFICATO DEI LIVELLI DI PRESTAZIONE



25 x lavaggi

EN ISO 20471:2013+A1:2016

2

X Classe del materiale fluorescente e retroriflettente (aree minime di materiale visibile in m²)

- 1** fluorescente = 0.14 m²
retroriflettente = 0.10 m²
- 2** fluorescente = 0.50 m²
retroriflettente = 0.13 m²
- 3** fluorescente = 0.80 m²
retroriflettente = 0.20 m²

IDENTIFICAZIONE DELLA MARCATURA

All'interno del capo, in posizione visibile, viene applicata una etichetta contenente tutti gli elementi necessari per l'identificazione del capo e la sua manutenzione.

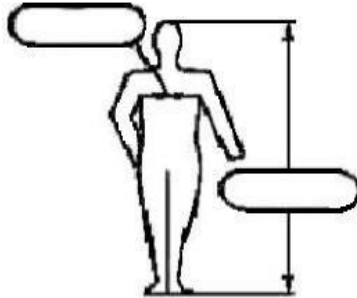
Esempio di etichetta cucita nel capo

ROSSINI.

REGOLAMENTO (UE)2016//425

17963356VIA PASTRENGO NO.7M/9
SERIATE, BG,24068
TEL: +39-035-312696

HH225 PARKA FRESNEL

EN ISO 13688:2013**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

25 x lavaggi

**Data di produzione:**
09/2020**M**TESSUTO: 100% POLIESTERE
FODERA: 100% POLIESTERE**PULIZIA E MANUTENZIONE**

25 lavaggi max x EN ISO 20471:2013+A1:2016					
	Temperatura max di lavaggio	NON sopporta il trattamento con cloro	NON asciugare a mezzo tamburo	NON stirare	NON lavabile a secco

SIGNIFICATO DELLA MARCATURA CELa marcatura CE sul prodotto significa che il prodotto soddisfa i requisiti essenziali previsti dal Regolamento UE 2016/425. La dichiarazione di conformità UE è reperibile su: www.rossini1969.it

ANNEX II: INFORMATION LEAFLET

ROSSINI TRADING SPA
VIA PASTRENCO NO.7M/9
SERIATE, BG, 24068

EN ISO 13688:2013

EN14058:2017



CAT II



Y Thermal resistance
X Air Permeability
X I_{cler}
X Water penetration



Declaration of conformity available on www.rossini1969.it

HH225 PARKA FRESNEL INNER JACKET+OUTHER JACKET

This product has been manufactured in accordance with the general health and safety requirements specified in Annex II of The Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and, for basic use, EN ISO 13688:2013 (Protective Clothing, General Requirements) and EN 14058:2017, in compliance with certificate n° by ANCCP Certification Agency srl, Via Dello Struggino, 6, Livorno (Italy) Notified Body 0302

Recommendations for use:

This PPE is manufactured in orange or yellow & blue fabric with composition 100% polyester

It is suitable for use in industrial activities taking into account the following considerations:

- ❖ To achieve correct performance, the garment must be properly closed.
- ❖ To protect the whole body, the protective clothing must be closed when worn and used in conjunction with other appropriate protective equipment.
- ❖ To protect wearer against the effects of cold environments down to -5 °C

Recommendations against misuse:

- ❖ This PPE must not be used to protect against hazards other than those described above.
- ❖ Poor maintenance of the garments can alter their properties.
- ❖ Dirty clothing can result in reduced protection.
- ❖ When the garment consists of two parts, the user must wear them together to achieve appropriate protection.
- ❖ Tears should not be repaired by the user.
- ❖ It is not permitted to modify the garment's design, including logos, etc. (This can alter the garment's antistatic properties).
- ❖ This garment does not protect the head, neck, hands and feet.

Washing recommendations:



5 max

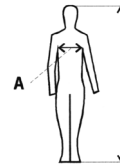
- ❖ Wash at 40°C maximum.
- ❖ Do not bleach.
- ❖ Do not iron.
- ❖ Do not dry clean.
- ❖ Do not Tumble drying.

The maximum number of washes specified is not the only factor that determines the life of the garment. Useful life also depends on the use of the PPE, maintenance, storage, etc.

C1. Resulting garment effective thermal insulation I_{cler} and room temperature conditions in °C for thermal balance at different exposure durations

Insulation I_{cler} m ² x K/W	Standing wearer 75W/m ²			
	Air speed			
	0,4 m/s		3 m/s	
	8h	1h	8h	1h
0,17	21	9	24	15
0,265	13	0	19	7
0,31	10	-4	17	3

A - CHEST MEASUREMENT
B - TOTAL HEIGHT OF THE USER



SIZE	B	A
Small	155-165	90-96
Medium	165-177	96-102
Large	165-177	102-110
XL	165-177	110-118
2XL	177-190	118-126
3XL	177-190	126-134

Storage: Keep the garment away from unnecessary exposure to sunlight, in dry places and protected against any aggressive agents.

Packaging: Plastic bag.

Year of manufacture: 2020

C2. Resulting garment effective thermal insulation I_{cler} and room temperature conditions in °C for thermal balance at different activity levels and different exposure durations

Insulation I_{cler} m ² x K/W	moving wearer's activity							
	light 115 W/m ²				average 170 W/m ²			
	Air speed							
	0,4 m/s		3 m/s		0,4 m/s		3 m/s	
	8h	1h	8h	1h	8h	1h	8h	1h
0,17	13	0	18	7	1	-12	8	-4
0,265	3	-12	9	-3	-12	-28	-2	-16
0,31	-2	-18	6	-8	-18	-36	-7	-22