

## COFRA Zimska jakna Gust



**Izvedba:** dežna oblačila ,  
zimski oblačila

**Znamke:** Cofra

**Material:** 100 % poliester

**Lastnosti materiala:** vodoodporen ,  
vetroodporen

**Predpis:** EN 343

**Zaščitne lastnosti:**  
zaščita pred mrazom ,  
zaščita pred vlago



## OPIS IZDELKA za COFRA Zimska jakna Gust

Vetrotesna • vodotesna • lepljeni šivi • trpežen Ripstop material • 2 široka prednja žepa • 2 prsna žepa s poklopcem • žep za GSM iz E-WARD materiala: ščiti telo pred elektromagnetnimi valovi • nastavljen obseg pasu • nastavljiva kapuca v ovratniku • dobrovidni trakovi na prednji strani in na hrbtu za boljšo vidljivost uporabnika • Schloffer Logoservice: zadržava v podlogi omogoča lažje plemenitenje z vašim logotipom


**MATERIAL:** 100 % poliester s PVC prevleko, 215 g/m<sup>2</sup>


Podloga: 100 % poliester, polnilo: 100 % poliester, 160 g/m<sup>2</sup>


### PREDPISI

certificirana glede na:

EN 343 (Razred 3/1)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WI-357S	modra/črna	S
	WI-357M	modra/črna	M
	WI-357L	modra/črna	L
	WI-357XL	modra/črna	XL
	WI-357XXL	modra/črna	XXL
	WI-3573XL	modra/črna	3XL
	WI-3574XL	modra/črna	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WI-358S	siva/črna	S
	WI-358M	siva/črna	M
	WI-358L	siva/črna	L
	WI-358XL	siva/črna	XL
	WI-358XXL	siva/črna	XXL
	WI-3583XL	siva/črna	3XL
	WI-3584XL	siva/črna	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WI-360S	črna/rdeča	S
	WI-360M	črna/rdeča	M
	WI-360L	črna/rdeča	L
	WI-360XL	črna/rdeča	XL
	WI-360XXL	črna/rdeča	XXL
	WI-3603XL	črna/rdeča	3XL
	WI-3604XL	črna/rdeča	4XL

## PREDPISI za COFRA Zimska jakna Gust

EN  
343

## EN 343 | Zaščitna oblačila - Zaščita pred dežjem



Ta standard razvršča lastnosti materialov in šivov zaščitnih oblačil za zaščito pred padavinami, snegom, meglo in vlago, da se zagotovi ustrezna učinkovitost.

Dve relevantni vrednosti v tem standardu sta:

- **Vodoodpornost (vodotesnost)**
- **Parapropustnost (zračnost)**

Klasifikacija		Razred 1	Razred 2	Razred 3	Razred 4
a	Vodoodpornost <b>Wp</b> [Pa]	≥ 8.000 Pa	≥ 8.000 Pa *	≥ 13.000 Pa *	≥ 20.000 Pa *
b	Parapropustnost <b>Ret</b> [m <sup>2</sup> *Pa/W]	> 40	25 < Ret ≤ 40	15 < Ret ≤ 25	≤ 15
R	Vodni stolpec (opcijsko); se nadomesti z "X", če ni preizkušen				

\* Preizkušeno po predobdelavi: najmanj 5 ciklov nege (pranje in sušenje)

Dve vrednosti sta označeni v vsakem kosu oblačila s piktogramom. Zgornja številka ("Y") označuje **vodotesnost (vodotesnost)** proti prodiranju vode od zunaj:

- 4 = najvišja zaščita
- 1 = najnižja zaščita

Vodoodpornost se meri v Pascalih (Pa). Da bi to naredili, je tkanina pod pritiskom vode. V kontekstu funkcionalnih oblačil je pogosto podana vrednost »v mm vodnega stolpca«. 1 Pa ustreza približno 0,1 mm vodnega stolpca. EN 343 zahteva vodotesnost najmanj 2000 mm v najvišjem razredu. Sodobna zaščitna oblačila to vrednost pogosto večkrat presegajo.

Druga številka ("Y") označuje parapropustnost (zračnost) in s tem, kako dobro se nastala vodna para razprši navzven skozi zgornji material (zračnost):

- 4 = najvišja zaščita
- 1 = najnižja zaščita

Parapropustnost je podana z vrednostjo RET (Resistance to Evaporating Heat Transfer). To meri odpornost, ki jo preskusni material nudi vodni pari.

Opcijsko: Končana oblačila, testirana v "vodnem stolpcu", so prav tako označena z »R«. Če oblačilo ni bilo testirano, se "R" nadomesti z "X".

**EN 343:2019:** V najnovejši različici je standard dopolnjen z dodatnim razredom 4. Oblačila, ki so bila opcijsko preizkušena v "vodnem stolpcu", so prav tako označena s črko "R".

**Ustrezno klasifikacijo izdelka najdete tudi v naših opisih izdelkov.**