

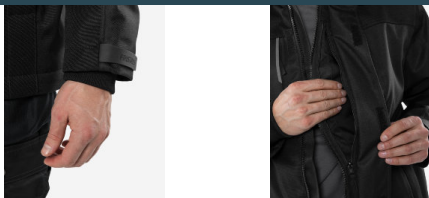
Fristads Airtech zimska jakna SKARUP 4058 GTC

FRISTADS
WORKWEAR**Izvedba:** zimska oblačila**Znamke:** Fristads**Material:** 100 % poliester**Lastnosti materiala:** zračen ,
vodoodporen , vetroodporen**Predpis:** EN 342 , EN 343**Zaščitne lastnosti:**

zaščita pred mrazom ,

zaščita pred vlago

Linija: Fristads Skarup



OPIS IZDELKA za Fristads Airtech zimska jakna SKARUP 4058 GTC

FUNKCIONALNA ZIMSKA JAKNA IZ ZRAČNEGA, VETRO- IN VODOODPORNEGA AIRTECH® MATERIALA.

Airtech®: zračna, vetro- in vodoodporna • vodni stolpec 10.000 mm • popolnoma podložena • trpežen material • odsevni detajli na hrbtu • ovrtnik s podlogo iz flisa • snemljiva in z vrvico nastavljiva kapuca • skrita zadrga • nastavljiva vrvica na spodnjem robu • predoblikovani rokavi • nastavljive manšete • ojačitve na ramenih, rokavih in sprednji strani • elastične notranje manšete • OEKO-TEX® certificirana • logoservice: zadrga na notranji strani za lažje oplemenitenje

Praktični žepi: 2 prsna žepa z zadrgo • 2 sprednja žepa z zadrgo • žep za tablični računalnik • 1 notranji žep s sprejemalnim zapiralom

MATERIAL: 100 % poliester, 255 g/m²

Štep podloga: 100 % poliester, 195 g/m²

Ojačitve: 100 % poliamid, 300 g/m²


VELIKOSTI: XS-4XL


PREDPISI

certificirano glede na:

EN 342


EN 343 (razred 3/1)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-5629XS	siva/črna	XS
	FR-5629S	siva/črna	S
	FR-5629M	siva/črna	M
	FR-5629L	siva/črna	L
	FR-5629XL	siva/črna	XL
	FR-5629XXL	siva/črna	XXL
	FR-56293XL	siva/črna	3XL
	FR-56294XL	siva/črna	4XL


	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-5630XS	črna	XS
	FR-5630S	črna	S
	FR-5630M	črna	M
	FR-5630L	črna	L
	FR-5630XL	črna	XL
	FR-5630XXL	črna	XXL
	FR-56303XL	črna	3XL
	FR-56304XL	črna	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-5631XS	mornarsko modra/siva	XS
	FR-5631S	mornarsko modra/siva	S
	FR-5631M	mornarsko modra/siva	M
	FR-5631L	mornarsko modra/siva	L
	FR-5631XL	mornarsko modra/siva	XL
	FR-5631XXL	mornarsko modra/siva	XXL
	FR-56313XL	mornarsko modra/siva	3XL
	FR-56314XL	mornarsko modra/siva	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-5632S	modra/siva	S

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-5634XS	črna/rumena	XS
	FR-5634S	črna/rumena	S
	FR-5634M	črna/rumena	M
	FR-5634L	črna/rumena	L
	FR-5634XL	črna/rumena	XL
	FR-5634XXL	črna/rumena	XXL
	FR-56343XL	črna/rumena	3XL
	FR-56344XL	črna/rumena	4XL

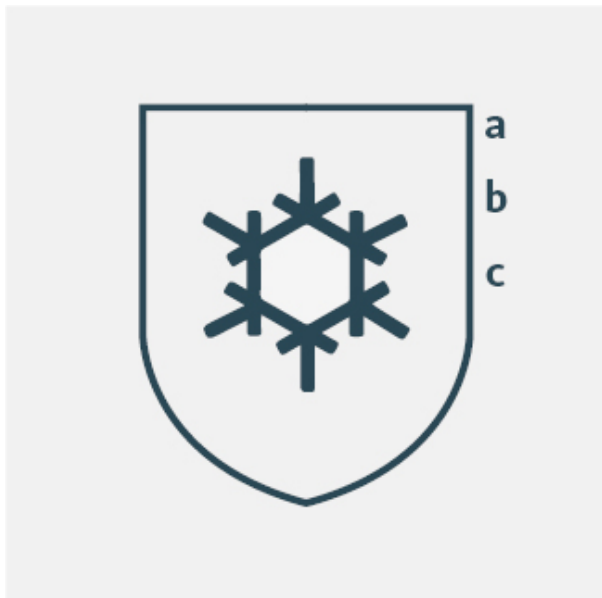
	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-5633XS	vojaško zelena/črna	XS
	FR-5633S	vojaško zelena/črna	S
	FR-5633M	vojaško zelena/črna	M
	FR-5633L	vojaško zelena/črna	L
	FR-5633XL	vojaško zelena/črna	XL
	FR-5633XXL	vojaško zelena/črna	XXL
	FR-56333XL	vojaško zelena/črna	3XL
	FR-56334XL	vojaško zelena/črna	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-05650XS	mornarsko modra/rumena	XS
	FR-05650S	mornarsko modra/rumena	S
	FR-05650M	mornarsko modra/rumena	M
	FR-05650L	mornarsko modra/rumena	L
	FR-05650XL	mornarsko modra/rumena	XL
	FR-05650XXL	mornarsko modra/rumena	XXL
	FR-056503XL	mornarsko modra/rumena	3XL
	FR-056504XL	mornarsko modra/rumena	4XL

PREDPISI za Fristads Airtech zimska jakna SKARUP 4058 GTC

EN
342EN
343

EN 342 | Zaščitna oblačila - Oblačila za zaščito pred mrazom



Evropski standard EN 342 določa zahteve in preizkusne metode lastnosti delovnih oblačil (dvodelnih ali enodelnih oblačil) za zaščito pred vplivi hladnega okolja pri temperaturah manjših ali enakih -5°C . Ti učinki ne vključujejo le nizkih temperatur zraka, temveč tudi vlažnost in hitrost vetra.

Ustrezne stopnje učinkovitosti izdelka najdete v opisu izdelka.

STOPNJA ZMOGLJIVOSTI:

a	Vrednost termične izolacije I_{cler} na osnovi nastale toplotne izolacije ($\text{m}^2 \text{K/W}$) v kombinaciji z različnimi spodnjimi oblačili
b	Prepustnost zraka (3 razredi)
c	Vodoodpornost (3 razredi) - neobvezno

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 Wp [Pa]	≥ 8.000 Pa	≥ 8.000 Pa *	≥ 13.000 Pa *	≥ 20.000 Pa *
b	Parapropustnost Ret [m ² *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.

Fristads - Preberite več o Fristads tehnologijah



AIRTECH®

Tehnologija AIRTECH®, ki jo je razvil Fristads®, vam ponuja oblačila, ki so zračna, vetro- in vodoodporna. Vlaga, ki se razvije, ko jo nosite, se prenaša stran od telesa in ohranja oblačila suha in topla.