

COFRA dobrovidne pas hlače Guatire



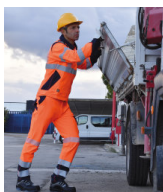
Izvedba: delovna oblačila ,
dobrovidna oblačila

Znamke: Cofra

Material: elastan ,
Mešanica, visok delež poliestra

Predpis: EN ISO 20471

Zaščitne lastnosti:
dobrovidna zaščita



OPIS IZDELKA za COFRA dobrovidne pas hlače Guatire

LAHKA RAZTEGLJIVA TKANINA Z VISOKO VSEBNOSTJO BOMBAŽA • 1 segmentiran odsevni trak na stegnu • 2 zadnja žepa zaprta z ježkom, eden s preklopom • 2 odsevna trakova, ki tečeta okoli nog • Široka sprednja žepa • ergonomska oblika na kolenih • zanka za kladivo • stranski žep • žep za meter • OEKO-TEX® Standard 100 certificiran


MATERIAL: 52% poliester, 44% bombaž, 4% elastan, 250 g/m²


VELIKOSTI: 44-64

PREDPIS

certificirano v skladu z:

EN ISO 20471 (razred 2)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-09044	oranžna/mornarsko modra	44
	WA-09046	oranžna/mornarsko modra	46
	WA-09048	oranžna/mornarsko modra	48
	WA-09050	oranžna/mornarsko modra	50
	WA-09052	oranžna/mornarsko modra	52
	WA-09054	oranžna/mornarsko modra	54
	WA-09056	oranžna/mornarsko modra	56
	WA-09058	oranžna/mornarsko modra	58
	WA-09060	oranžna/mornarsko modra	60
	WA-09062	oranžna/mornarsko modra	62
	WA-09064	oranžna/mornarsko modra	64

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-09144	rumena/mornarsko modra	44
	WA-09146	rumena/mornarsko modra	46
	WA-09148	rumena/mornarsko modra	48
	WA-09150	rumena/mornarsko modra	50
	WA-09152	rumena/mornarsko modra	52
	WA-09154	rumena/mornarsko modra	54
	WA-09156	rumena/mornarsko modra	56
	WA-09158	rumena/mornarsko modra	58
	WA-09160	rumena/mornarsko modra	60
	WA-09162	rumena/mornarsko modra	62
	WA-09164	rumena/mornarsko modra	64

PREDPISI za COFRA dobrovidne pas hlače Guatire

EN ISO 20471

EN ISO 20471 | Visokovidna dobrovidna oblačila



Mednarodni standard EN ISO 20471 določa zahteve za visokovidna dobrovidna oblačila, ki vizualno signalizirajo prisotnost uporabnika. Namen dobrovidnih oblačil je zagotoviti, da je uporabnik viden voznikom ali upravljavcem druge tehnične opreme v vseh svetlobnih pogojih; tako pri dnevni svetlobi kot v temi.

EN 20471 določa 3 zaščitne razrede za pasivne udeležence v prometu. Pasivni udeleženci v prometu so ljudje, ki ne sodelujejo aktivno v prometnih dogodkih, temveč se ukvarjajo z drugimi procesi.

Ti 3 razredi so razvrščeni na naslednji način:

Visoki razred tveganja 3: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost > 60 km/h

Visoki razred tveganja 2: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 60 km/h

Visoki razred tveganja 1: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 30 km/h

Pri prometnih hitrostih ≤ 15 km/h obstaja le srednja nevarnost tudi za pasivne udeležence v prometu. Pomembno je, da lahko v primeru lokalnih vplivov, kot so vremenske razmere, kontrast okolice, gostota prometa in drugi dejavniki, eden od teh vplivnih dejavnikov privede do višje ravni.

Opozorilna zaščitna obleka je označena s piktogramom, ki simbolizira opozorilni zaščitni jopič. X: Količina vidnega materiala (ozadje in refleksni material). Številka poleg grafičnega simbola (tu X) označuje razred oblačila. Oblačila različnih razredov morajo izpolnjevati minimalne zahteve glede količine materiala: Najmanjša površina, ki jo mora vsebovati oblačilo:

Material	razred 1	razred 2	razred 3
material za ozadje, fluorescentno	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
odsevni material	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m ²	-	-

Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.