



UCLA 16L

S00890-P178



Rugzak met groot hoofdcompartiment met rits en groot opbergvak vooraan met rits. Twee opbergvakken aan de zijkant. Binnenvak. Gewatteerde schouderbanden en rugpaneel voor extra comfort. Riem om eenvoudig op een trolley te bevestigen. Afmetingen: 31x12x43 cm. Inhoud: 16 LITER



SAMENSTELLING: 100% POLYESTER
 ASPECT: OXFORD PU-GECOAT
 GEWICHT: 240 GR/MQ
 MATEN: U
 VERPAKKING: 1/10
 HS-CODE: 42029291
 MADE IN: CN

KLEUREN

			
ZWART/ROOD 14010	ZWART/ZWART 14018	ZWART / FLUO GEEL 14053	NERO/ARANCIONE FLUO 14055
			
NERO/VERDE FLUO 14056			



KENMERKEN



WASVOORSCHRIFTEN



Fiche met betrekking tot de milieu-eigenschappen en -kenmerken van het product

% gerecycled materiaal	-
Recycleerbaarheid	-
Aanwezigheid van kunststoffen microvezels	Geeft kunststoffen microvezels af in het milieu tijdens het wassen
Aanwezigheid van gevaarlijke stoffen	Bevat geen gevaarlijke stoffen
Geweven stof	CN CINA
Kleuring	CN CINA
Confectie	CN CINA

Fiche met betrekking tot de milieu-eigenschappen en -kenmerken van de verpakking

% gerecycled materiaal	100
Recycleerbaarheid	-
Aanwezigheid van gevaarlijke stoffen	Bevat geen gevaarlijke stoffen



Casual&Workwear - Tops

International sizes	XXS		XS		S		M		L		XL		XXL		3XL		4XL		5XL		
IT - DE	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	
FR - ES	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	
UK	29	30	31	33	34	36	38	39	41	42	44	46	47	48	50	52	53	55	56	58	
Collar	(G) - cm	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42,5	42,5	44	44	45	45	46	46	47	47
	(G) - in	14½	14½	15	15	15½	15½	15¾	15¾	16	16	16¾	16¾	17¼	17¼	17¾	17¾	18	18	18½	18½
Chest	(A) - cm	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
	(A) - in	28	30	31	33	34	36	38	39	41	42	44	46	47	48	50	52	53	55	56	58
Waist	(B) - cm	64	68	72	74	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
	(B) - in	25	27	28	29	30	32	33	34	36	38	40	41	43	45	46	48	49	51	52	54
Height	(E) - cm	170/181						175/187						175/189							
	(E) - in	67/71						69/73						69/75							

ONTDEK MEER, SCAN HIER

