

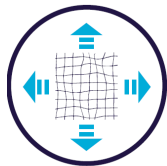
SCHEDA TECNICA – PANTALONE RAINOLD

COD. A00528

TESSUTO

92% poliammide, 8% elastane
Peso 240 g/m²

con varianti in tessuto Ripstop 95% poliestere, 5% elastane
Peso 235 g/m²



4-WAYS STRETCH

Il miglior tessuto stretch lungo tutti e quattro gli assi principali per garantire la massima libertà di movimento e il miglior comfort.



**WATER
REPELLENT**
20 LAVAGGI

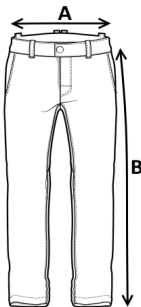
DESCRIZIONE

Pantalone da lavoro multistagione in tessuto stretch nelle quattro direzioni, leggero, traspirante e idrorepellente. Elastici laterali in vita e passanti, inserto in rete di colore a contrasto nella zona renale. Chiusura alla patta con zip e bottone in metallo con finitura effetto rame. Pratica cintura estraibile in poliestere, regolabile con fibbia a chiusura automatica.

Inserto in poliestere sul fianco destro ed anello di plastica inserito sul fianco sinistro utili per appendere accessori e strumenti.

Due ampie tasche anteriori, tasca laterale porta metro applicata su gamba destra con ulteriore taschino in tessuto Ripstop, tascone laterale applicato sulla gamba sinistra chiuso con zip waterproof e con ulteriori due taschini, uno in tessuto Ripstop ed uno in mesh di poliestere. Due tasche posteriori, una a destra chiusa con aletta e velcro, una a sinistra chiusa con zip waterproof.

Tessuto Ripstop sul fondo gamba con profilo rifrangente orizzontale inserito nella cucitura. Cavallo con doppio tessuto e tripla cucitura. Rinforzi di tessuto Ripstop di colore a contrasto sulle ginocchia. Travette a contrasto, pences alle ginocchia per maggior comfort.



TAGLIE

XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL

Il margine di tolleranza produttivo, nel rispetto delle dimensioni della taglia, può essere del +/- 3%

SIZE - cm	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
A – ½ CIRCONFERENZA VITA (TIRATA)	39,5	42,5	45,5	48,5	51,5	54,5	57,5	62
B – LUNGHEZZA FIANCO SENZA CINTURA	98,7	101	103,2	105,5	107,7	110	112,2	114,5



I° categoria
per rischi minimi

rossini.
TECH



01 - BLU



05 - NERO



12 - GRIGIO



04 - VERDE



01 - BLU

