

DENOMINAZIONE ACQUISTO:	RACCHETTE DA NEVE "CIASPOLE"
----------------------------	------------------------------

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO/SERVIZIOTECNICHE	<p>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/SERVIZIO (ALLEGARE EVENTUALI SCHEDE TECNICHE)</p> <p><b>Racchette da neve "ciaspole" in materiale plastico</b></p> <p><b>FORMA</b> - Forma a clessidra : agevola il passo durante la camminata</p> <p><b>SISTEMA DI ATTACCO</b> - Sistema di regolazione rapida dell'attacco con un quarto di giro - Chiusura della talloniera per mezzo del sistema a cremagliera per una calzata rapida e sicura- Ammortizzatore - Alzatacco : facilita la camminata durante le lunghe salite e riduce l'affaticamento muscolare del polpaccio - Dispositivo di bloccaggio : solo per il trasporto e lo stoccaggio delle racchette</p> <p><b>TRAZIONE</b> - Rampone frontale - 6 ramponcini intercambiabili in acciaio</p> <p><b>Misure</b>                    39 &gt; 50 <b>Walker Peso</b>            50 &gt; 120 kg <b>Dimensioni</b>                59.5 x 22 cm <b>Peso</b>                         885 g x 2 <b>Ramponcini</b>                2 x 6 <b>Rampone frontale</b> Si</p> <p><b>Modello tipo TSL RANDO 325</b></p>
	<p>(SPECIFICARE N. ARTICOLI PER CIASCUNA TIPOLOGIA CON EVENTUALI TAGLIE/COLORI)</p> <p>N. ARTICOLI 4</p>

DENOMINAZIONE ACQUISTO:	RAMPONCINI LEGGERI
-------------------------	--------------------

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO/SERVIZIOTECNICHE	<p>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/SERVIZIO (ALLEGARE EVENTUALI SCHEDE TECNICHE)</p> <p><b>Ramponcini leggeri a calzata rapida costituiti da un elastomero interconnesso ad una struttura sottoscarpa realizzata attraverso una combinazione di elementi a catena, connessioni e piastrine ramponate in acciaio ad alta resistenza. I ramponcini consentono di muoversi in perfetta sicurezza su terreni innevati, ghiacciati e a bassa aderenza (sottobosco con presenza di fango, fogliame.</b></p> <p>SPECIFICHE TECNICHE  Piastrine di tenuta trattate termicamente per una maggiore resistenza meccanica.  Elastomero in materiale siliconico hi-tech, testato a -60 °C, che garantisce una calzata rapida, confort e prestazioni eccellenti; la costante tensione fra l'elastomero e le parti metalliche assicura una perfetta aderenza del sistema antiscivolo alla suola della calzatura.  Fascia sovra piede di tenuta in velcro per una maggiore sicurezza.  13 punte di lunghezza variabile (da 7 a 17 mm) per un grip ottimale nelle diverse condizioni d'uso; le piastrine anteriori snodate prevengono l'accumulo di neve e ghiaccio nel ramponcino e fra il ramponcino e la suola della calzatura.</p> <p><b>Modello come ramponcino Nortec mod. ALP</b></p>
	<p>(SPECIFICARE N. ARTICOLI PER CIASCUNA TIPOLOGIA CON EVENTUALI TAGLIE/COLORI)</p> <p>N. ARTICOLI 32</p>

DENOMINAZIONE ACQUISTO:	RICAMBIO RACCHETTE DA NEVE TSL RANDO 225
----------------------------	--

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO/SERVIZIOTECHICHE	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/SERVIZIO (ALLEGARE EVENTUALI SCHEDE TECNICHE)  <b>Fornitura piastra piede completa di attacchi regolabili con cricca per Racchette da neve TSL Rando 225</b>  <b>Modello TSL RANDO 225</b>
	(SPECIFICARE N. ARTICOLI PER CIASCUNA TIPOLOGIA CON EVENTUALI TAGLIE/COLORI)  N. ARTICOLI 4

DENOMINAZIONE ACQUISTO:	SCARPONI DA SCI ALPINISMO
----------------------------	---------------------------

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO/SERVIZIOTECNICHE	<p>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/SERVIZIO (ALLEGARE EVENTUALI SCHEDE TECNICHE)</p> <p><b>SCARPONE DA SCI ALPINISMO</b></p> <p>SPECIFICHE TECNICHE  leggera costruzione Prolite con rinforzi nelle zone chiave  maggiore trasmissione dell'energia grazie ai rinforzi Energy Backbone  scarpetta interna Memory Fit 3D Gold Light  Boa Fit System che avvolge perfettamente il piede  Free Lock 4.0 per modalità ski/walk  scafo e gambetto in PU  gancio in alluminio 7000 + velcro strap da 30 mm  larghezza piede: 98 mm  <b>Modello come Backland Expert</b></p>
	<p>(SPECIFICARE N. ARTICOLI PER CIASCUNA TIPOLOGIA CON EVENTUALI TAGLIE/COLORI)</p> <p>N. ARTICOLI 1</p>

DENOMINAZIONE ACQUISTO:	ATTREZZATURA DA SCI ALPINISMO SCI ATTACCHI E PELLI
-------------------------	--

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO/SERVIZIOTECNICHE	<p>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/SERVIZIO (ALLEGARE EVENTUALI SCHEDE TECNICHE)</p> <p><b>Attrezzatura da sci alpinismo composta da sci da alpinismo con montati attacchi dedicati e pelli per risalita</b></p> <p><b><u>Sci da sci alpinismo con anima in legno di Pioppo</u></b></p> <p>Misura altezza 163 cm  Spatola 112 mm  Centro 78 mm  Coda 102 mm  Raggio curva 16 mt  Peso unitario 1100 gr</p> <p><b><u>Attacchi da sci alpinismo con stopper e alzatacco ruotabile</u></b>  <b>Regolazione della lunghezza di 12,5 mm nelle due direzioni</b>  <b>valori di sgancio regolabili da 4-10</b></p> <p>lunghezza regolabile +/- 12,5 mm  materiale: alluminio forgiato  peso 550 gr  chiusura: manuale  DIN da 4 a 10</p> <p><b><u>Pelli in tessuto 70% Mohiar già pretagliate ed adattate allo sci con gancio anteriore e posteriore</u></b></p> <p><b>Modello tipo</b>  <b>SCI ATOMIC BACKLAND 78</b>  <b>PELLI ATOMIC SKIN 78</b>  <b>ATTACCHI DINAFIT RADICAL TURN 82</b></p>
	<p>(SPECIFICARE N. ARTICOLI PER CIASCUNA TIPOLOGIA CON EVENTUALI TAGLIE/COLORI)</p> <p>N. ARTICOLI 10</p>

DENOMINAZIONE ACQUISTO:	SET AUTO SOCCORSO IN VALANGA
-------------------------	------------------------------

<p>CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO/SERVIZIOTECNICHE</p>	<p>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/SERVIZIO (ALLEGARE EVENTUALI SCHEDE TECNICHE)</p> <p><b>Set da auto soccorso in valanga composto da localizzatore dispersi "arva", pala e sonda</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Localizzatore digitale a tre antenne commutabile nelle modalità ricerca e trasmissione, con possibilità ricerca sia visiva che acustica.</b></li> <li>- Numero di antenne: 3</li> <li>- Dimensioni (in mm): 116 x 79 x 23</li> <li>- Indicazione di seppellimento multiplo</li> <li>- Batteria: 1AA Alkaline 1,5 V</li> <li>- Funzione ricezione: digitale</li> <li>- Schermo retroilluminato</li> <li>- Garanzia (in anni): 5 con registrazione</li> <li>- Peso (batteria e custodia comprese): 200g</li> <li>- Segnali acustici di ricerca intuitivi</li> <li>- Custodia protettiva funzionale, con fettuccia elastica di fissaggio</li> <li>- Controllo con microprocessore</li> <li>- Commutatore automatico in caso di valanga secondaria</li> <li>- Riflettore Recco integrato</li> <li>- Raggio di azione/larghezza del corridoio di ricerca max: 40m/&lt;40m</li> <li>- Autotest</li> </ul> <p><b><u>Pala</u> in alluminio con manico smontabile ed impugnatura a T con benna benna della capacità di lt. 2.5</b></p> <p><b><u>Sonda</u> in alluminio della lunghezza di mt 2,40 smontabile</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistema di tensione Aramide</li> <li>- Sistema di tensione Quick-Lock</li> <li>- Indicazione della profondità</li> <li>- Sistema di segnalazione visiva</li> </ul> <p><b>Modello come ORTOVOX AVALANCHE RESCUE KIT ZOOM+</b></p>
	<p>(SPECIFICARE N. ARTICOLI PER CIASCUNA TIPOLOGIA CON EVENTUALI TAGLIE/COLORI)</p> <p>N. ARTICOLI 10</p>