



## Športové a rekreačné vybavenie

I.D.: 105891615

**Prílohy:**

- document1.pdf (Pre zobrazenie prílohy [testujte tu](#))
- Príloha č.2 Výsledné poradie dodávateľov.pdf (Pre zobrazenie prílohy [testujte tu](#))

|              |        |                    |          |
|--------------|--------|--------------------|----------|
| Druh zákazky | Tovary | Dátum publikovania | 22.11.24 |
|--------------|--------|--------------------|----------|

|                |          |          |                                  |
|----------------|----------|----------|----------------------------------|
| Typ oznamenia: | Výsledok | CPV kódy | 37411160-1 37411110-6 37411120-9 |
|----------------|----------|----------|----------------------------------|

Opis: Asymetrická revolučná lyža určená na každý deň a do všetkých podmienok. On piste strana má dlhšiu efektívnu hranu na špici. Je lepšia pre agresívnu jazdu a tvrdé povrhy. Offpiste strana je viac centrovana s dlhsou hranou na pätku čo robí lyžu hravou a perfektnou na vozenie sa, lyžovanie v lesoch alebo strmej zjazdy. Celokarbónové lyže s 90 mm pod nohou a 16 m rádiusom, s ktorými je ľahké striedať hrany vďaka čomu sú lyže veľmi agilné. Širšia špica s 270 mm rockerom je efektívna v hlbšom snehu a viedie presný oblúk. S ľahkou konštrukciou je táto lyža vhodná aj na skialp. Celokarbónové lyže majú špeciálnu inovovanú celokarbónovú, kevlarovú, dyneemovú konštrukciu, ktorá spolu pracuje ako pružiny a tlmiče. Camber udržiava všetky vlákna aktívne. Táto unikátna kombinácia robí lyže agresívnymi a zároveň predvídateľnými. Viazanie s päťou, ktorá je vybavená automatickou lyžiarskou brzdou a nahrádzajúca manuálny gombíkový mechanizmus, ktorý sa aktivuje otáčaním hlavy päty. Špička má nastaviteľné hodnoty uvoľnenia a poskytuje dokonalú prispôsobivosť vlastnému štýlu lyžovania. Dizajn špičky viazania zabraňuje hromadeniu snehu/l'adu/nečistôt pod uzamykací mechanizmus špičky Skialpové viazanie s automatickou brzdom a prepracovanou špičkou s nastaviteľnými hodnotami uvoľnenia. Pätku je vybavená automatickou brzdom a nahrádzajúca manuálny tlačidlový mechanizmus, ktorý sa aktivuje otáčaním pätky. Špička je vybavená nastaviteľnými hodnotami uvoľnenia a poskytuje dokonalé prispôsobenie vlastnému štýlu lyžovania. Dizajn špičky viazania zabraňuje hromadeniu snehu/l'adu/nečistôt pod uzamykací mechanizmus špičky Skialpové viazanie s automatickou brzdom a prepracovanou špičkou s nastaviteľnými hodnotami uvoľnenia. Pätku je vybavená automatickou brzdom a nahrádzajúca manuálny tlačidlový mechanizmus, ktorý sa aktivuje otáčaním pätky. Špička je vybavená nastaviteľnými hodnotami uvoľnenia a poskytuje dokonalé prispôsobenie vlastnému štýlu lyžovania. Dizajn špičky viazania zabraňuje hromadeniu snehu/l'adu/nečistôt pod uzamykací mechanizmus špičky Skialpinistickej mačky, ktorých agresívny tvar hrotov umožňuje maximálnu priľnavosť aj na pevnom, zl'adovatenom snehu. Dištančná podložka zložená z 2 elastických klznych podložiek, ktoré vytvárajú kontakt medzi podrážkou lyžiarky a lyžou s cieľom prenášať vertikálne a torzné zaťaženie. Zabezpečujú správnu hodnotu bočného vypínania aj pri zaťažení spacera počas skokov alebo kompresií. Dištančná podložka je vybavená rôznymi podložkami na prispôsobenie výšky dištančnej podložky, aby dokonale pasovala k akémukoľvek modelu lyžiarky. Spacer poskytuje lyžiarke torznú tuhosť a prenáša vertikálny tlak veľkých skokov priamo na lyže, pričom si stále zachováva pružnosť, aby zabezpečil správne bočné vypínanie. Laserom presne orezané pásy na lyže uvedené v položke č. 1 opisného formulára. Zmiešaný mohérový plyš na pásoch Contour hybrid mix zaistuje maximálnu odolnosť a dobrý kľavý výkon. Laserom presne orezané pásy na lyže uvedené v položke č. 2 opisného formulára. Zmiešaný mohérový plyš na pásoch Contour hybrid mix zaistuje maximálnu odolnosť a dobrý kľavý výkon. Lyžiarky určené na jazdu na širších lyžiach a zároveň umožňujú aj pohodlnejšiu chôdzu. Táto stredne pružná topánka s celogumenou turistikou podošvou poskytuje prirodzený pohyb so 74° rotáciou manžety, ktorá umožňuje chodidlu prirodzený pohyb počas turistiky.