

Link do produktu: <https://www.sklep-paralotniowy.pl/independence-evo-cross-do-100kg-p-1216.html>



## Independence EVO Cross do 100Kg

Cena	<b>3 045 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 5 dni</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Producent	<b>Independence</b>

Opis produktu



independence paragliding

# EVO CROSS

CROSSOVER RESERVE PARACHUTE

- MAXIMUM SAFETY
- COMPACT PACK VOLUME
- LIGHTWEIGHT DESIGN
- QUICK OPENING

**Independence EVO Cross**

CERTIFIED EN/LTF DGAC

Zapasowy spadochron ratunkowy EVO Cross był naszym pierwszym systemem ratunkowym typu cruciform (krzyżowym). Jako pionierzy tej technologii mogliśmy wyznaczyć nowe standardy w dziedzinie spadochronów zapasowych. Bardzo niska prędkość opadania, doskonała stabilność wahadłowa oraz wyjątkowo szybkie otwarcie — system potwierdził swoją skuteczność w licznych testach i realnych sytuacjach awaryjnych, dzięki czemu staliśmy się zdecydowanym liderem w produkcji zapasów typu cruciform.

Ekstremalnie szybki czas otwarcia! Do 40 % mniejszy od limitu certyfikującego jakim jest 5 sekund

### Koncepcja

Seria EVO Cross łączy w jednym systemie ratunkowym:

- najwyższą stabilność wahadłową,
- najniższą prędkość opadania,
- najszybszy czas otwarcia.

Dzięki temu EVO Cross należy do najbardziej niezawodnych systemów ratunkowych dostępnych na rynku. Wszyscy główni organizatorzy treningów bezpieczeństwa (SIV) w Niemczech i za granicą, którzy testowali EVO Cross, są zgodni:

### „EVO CROSS — kwadrat bezpieczeństwa.”

Kolejnym istotnym elementem wpływającym na bezpieczeństwo jest kolor czaszy: pomarańczowy jest doskonale widoczny w lesie, na skałach oraz praktycznie na każdym rodzaju podłoża.

- Czas otwarcia blisko teoretycznego minimum
- BRAK efektu wahadła
- Najwyższe bezpieczeństwo otwarcia - nawet w spirali upadkowej i rotacji negatywnej
- Bardzo mała wyga dzięki zastosowaniu materiałów niezwykle lekkich i wytrzymałych
- Nowa technologia kontenera powodująca ekstremalnie szybkie otwarcie
- Pomarańczowy ostrzegawczy kolor materiału
- Testowany zgodnie z niemiecką normą LTF 91/09 oraz europejską normą EN 12491

Pomimo wysokiego rozwoju oraz rosnących cen materiału udało nam się stworzyć bardzo atrakcyjne i uczciwe ceny na ten unikatowy system ratunkowy jakim jest **EVO CROSS**.

### Dane techniczne

Rescue system	surface m <sup>2</sup>	max. take-off weight (acc. to LTF)	sink rate at max. load (LTF)	max. take-off weight (acc. to EN, sink rate 5,5 m/s)	weight of parachute
EVO Cross 100	25,06	100 kg	4,9 m/s	100 kg bei 4,9 m/s	1,5 kg
EVO Cross 120	36,81	120 kg	4,7 m/s	120 kg bei 4,7 m/s	1,9 kg
EVO Cross 160	41,12	160 kg	5,6 m/s	155 kg bei 5,5 m/s	2,4 kg



EVO Cross 235	57,00	235 kg	5,5 m/s	235 kg bei 5,5 m/s	3,1 kg
------------------	-------	--------	---------	-----------------------	--------

Available for paragliders as well as hang-gliders.