

# Parachutes d'Urgence pour Pilotes



## DESCRIPTION:

Les parachutes d'urgence sont spécialement conçus pour fournir aux pilotes des solutions d'urgence sûres et confortables.

Design ergonomique unique, léger, sans impact sur la navigation du vol.

Matériaux et tissus innovants avec une résistance structurelle améliorée.

Système de harnais ajustable pour assurer confort, facilité de mise en place et sécurité.

## Paramètres Techniques

Spécification	T150
Poids maximum de parachutage	115 kg
Vitesse maximale de déploiement	278 km/h (150 kts)
Altitude minimale de déploiement	100 m
Vitesse de descente stabilisée	≥6.5 m/s
Poids du système	6.5 kg
Volume de l'emballage	50×35×4 cm
Surface de la voile	57 m <sup>2</sup>
Nombre de suspentes	20
Maniabilité	No
Système d'amortissement	Yes
Période de reconditionnement	180 days
Température de fonctionnement	-40°C~+60°C
Durée de vie	12 years

Équipé d'un AAD pour un déploiement automatique en situation d'urgence.

Déploiement stable et fiable, avec un faible taux de descente après l'ouverture.

Conception personnalisée disponible.