

MMS 360

Systeme multi-missions haute performance

Six differents systemes de deplaiement

Le MMS 360 est equipe de deux voiles identiques en voile principale et en voile de reserve. Il est propose avec 6 differents systemes de deplaiement.

Deja en service operationnel

Le MMS 360 est deja en service dans plusieurs pays d'Europe.

Le MMS 360 offre les dernieres innovations en terme de performances, de confort, de fiabilite.

Concu pour repondre a des besoins exigeants

Le MMS 360 a ete specialement concu et teste pour les largages a tres grande hauteur en chute libre et en ouverture automatique dans le cadre de missions operationnelles (HALO/HALO).

Un parachute de derniere generation

Concu pour emporter jusqu'a 210 kg sur de longues distances et etre mis en oeuvre a faible ou a tres grande hauteur, la voile Phantom combine hautes performances et facilite de pilotage. Son design unique permet une reduction significative de la trainee et une forte augmentation de la portance. La deflation de ses caissons exterieurs augmente le taux de descente et permet de gerer efficacement l'etagement entre les differents membres de l'equipe et de reduire la distance d'approche.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Surface	360 sqft
Nombre de caissons	11 + stabilisateurs
Masse totale équipé	210 kg
Masse totale équipée recommandée	190 kg
Masse minimale de mise en œuvre	80 kg
Hauteur maximale de largage	FL 300
Vitesse maximale de largage	175 kt
Finesse Avec déflation des WING TIPS	4,8 2.3
Porosité intrados	0.5-3 cfm
Porosité extrados et stabilisateurs	0
Systèmes de déploiement	<ul style="list-style-type: none">• RSE manuel• RSE assisté• RSE automatique• Hand Deploy• Poignée câble• Automatique double POD



Safran Electronics & Defense is with you every step of the way, building in the intelligence that gives you a critical advantage on the battlefield.

Safran Electronics & Defense
www.safran-group.com

