

EQUIPAGGIAMENTO

- A Casco da volo
- B Sgancio rapido maschera ad ossigeno
- C Giubbotto di sopravvivenza "Secumar"
- D Tuta da volo ignifuga
- E Cavo rapido di emergenza
- F Spinotto interfono
- G Pantalone "anti-G"
- H Cinghie ritenzione gambe
- I Calzari da volo
- L Tubo ossigeno
- M Guanti da volo



VELIVOLI

Il reparto dispone in media di 15 velivoli **MB.339A**. La versione PAN si differenzia da quella di serie per la caratteristica livrea blu e per la presenza del sistema in grado di generare fumi colorati. Comandato attraverso due pulsanti (uno sulla cloche per i fumi bianchi, uno sulla manetta per quelli colorati), l'impianto sfrutta un serbatoio subalare di carburante da esibizione suddiviso in due comparti (uno da 170 litri, l'altro da 65 chili di carburante).

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI:

Lunghezza	10.972 m
Altezza	3.58 m
Apertura Alare	10.250 m
Peso al Decollo (max)	5.900 kg
Peso al Decollo	4.315 kg
Tangenza Max Operativa	14.630 m
Fattori di Carico Limite	+7g.-3g.
Tempo di Salita a 30.000 ft	7' 15"
Velocità di Decollo	105 KIAS (195 Km/h)
Corso di Decollo	460 m (1510 ft)
Velocità di Atterraggio	98 Kts (181 Km/h)
Corso di Atterraggio	460 m (1510 ft)
Autonomia Massima	1140 NM

