



AIR-POL[®] Sp. z o. o.

Czasza główna / zapasowa G-9

Dane techniczne	G-9
Numer NSN	1670-33G073892
Numer certyfikatu (zgodnie z normą ETSO C23d)	Czasza główna 64.023.06 Czasza zapasowa 64.023.09
Typ czaszy	Trapezowa
Powierzchnia czaszy [m ² / ft ²]	34,83 m ² - 375 ft ²
Rozmiary czaszy [ft ²]	375 ft ²
Ilość komór	11
Doskonałość	6+
Czasza główna - czas eksploatacji	wg stanu technicznego lub 20 lat
Czasza zapasowa - czas eksploatacji	wg stanu technicznego lub 20 lat
Masa czaszy [kg / lbs]	7,54 kg / 16,62 lbs
Max obciążenie [kg / lbs]	Max 181,43 kg / 400 lbs
Max ważność ułożenia	365 dni
Max prędkość użycia spadochronu [km/h / KTS]	277,8 km/h / 150 KTS

Czasza G-9 to kompromis pomiędzy paraglajtem, a spadochronem, umożliwia wykonywanie przelotów na dużych odległościach. Dedykowana do wykonywania skoków w systemie HAHO.

Spadochron G-9 został wyprodukowany zgodnie z normą ETSO C23d i jest kompatybilny z systemami uprząż – pokrowiec spełniającymi wymagania normy ETSO.

Czasza G-9, ze względu na swoje parametry, jest bardzo wymagająca, dedykowana jest więc przede wszystkim dla żołnierzy z dużym doświadczeniem.

W komplecie z systemem uprząż-pokrowiec Feniks MILITARY daje idealny spadochron do zadań specjalnych.

