

GRAELION 8,8t

Allestimento COMBI Vigili del Fuoco



CARATTERISTICHE TECNICHE	
Passo	3750
Lunghezza totale (mm)	6460
Larghezza max (mm)	2095
Altezza totale (mm)	2645
Portata Totale a Terra (Kg)	8800
Altezza di guado (mm)	800
Velocità Massima (Km/h)	110

CARROZZERIA	
Telaio	Acciaio speciale con elevato limite elastico Longheroni piatti e paralleli Profilo a C - Traverse bullonate al telaio
Cabina	Doppia Cabina in acciaio inox Isolamento acustico e termico 2+3 sedili ergonomici con cinture di sicurezza a 3 punti Impianto di climatizzazione - Alzacristalli elettrico
Serbatoio	90l, acciaio inox

Questo documento non costituisce specifica contrattuale Tekne si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche tecniche del sistema presentato



GRAELION 8,8t

Allestimento COMBI Vigili del Fuoco

MECCANICA	
Guida	LHD
Trazione	4x4
Motore	Cummins ISB 4.5L Emissioni: Euro VI step E Configurazione: 4 cilindri in linea Potenza: 211 hp (157 kW) @ 2300 rpm Coppia: 850Nm @ 1200rpm
Cambio	Automatico Allison serie 2000
Riduttore	Meccanico a due rapporti (fast/slow) per un totale di 12 marce avanti più due retro per on-road e off-road Bloccaggio differenziale
Assali e Sospensioni	Assali a portale di tipo rigido con molle a balestra paraboliche e ammor- tizzatori telescopici a doppio effetto Bloccaggio differenziale anteriore e posteriore
Impianto frenante	Impianto pneumo-idraulico con 4 dischi dia 350x30, ABS
Pneumatici	335/80R20, monotraccia
Sterzo	Servosterzo idraulico, servoassistito
Sistema Elettrico	Batteria: 24V Alternatore 120A

EQUIPAGGIAMENTO

Verricello elettrico con portata di 3500 kg

Dispositivi supplementari di emergenza visivi ed acustici

Serbatoi di acqua con capacità di 600 litri

Motopompa barellata a 4 stadi

Sistema schiumogeno di 25 litri

Torre faro motorizzata max estensione 3773 mm

Rete di comunicazione composta da: antenna 4G, router con modem 4G integrato e Wi-Fi, telecamera motorizzata con rotazione a 360° e PTZ con SD 256 GB e mini PC a bordo cabina

Caricamento composto da: materiale elettrico e di illuminazione, protezione rischi elettrici, materiale da taglio, di sollevamento, idraulico e di forza, protezione individuale e sanitario, elettroutensili e scala italiana