

da FP 1992



anfibio
leopard

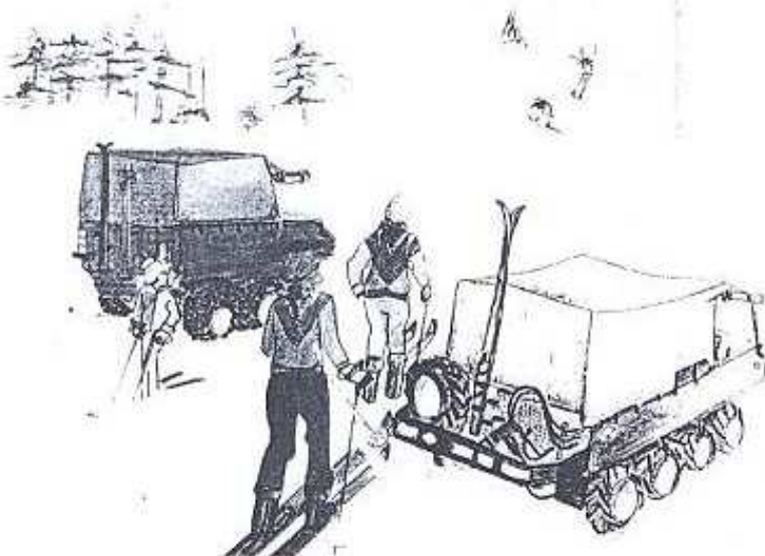
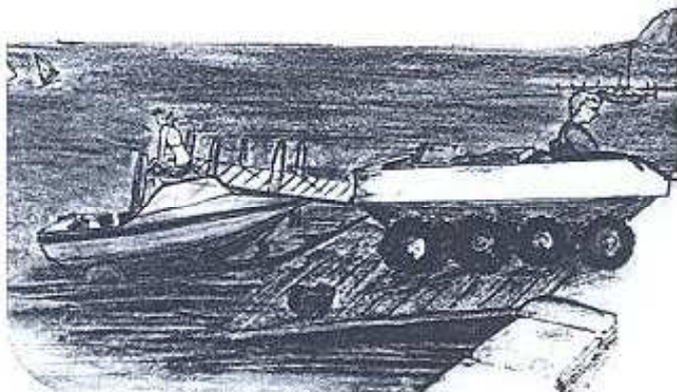
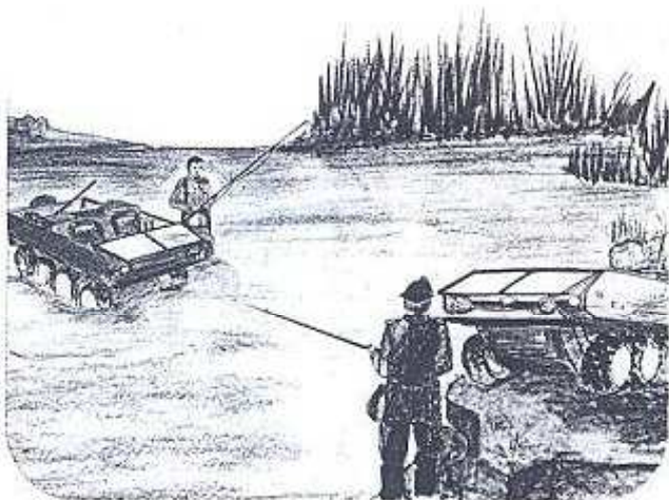
6 e 8 ruote per muoversi in libertà



antifibio Leop



LEOPARD è per il lavoro e per il tempo libero. Le sue applicazioni sono infinite: **○ a pesca**, sul fiume e in barca **al mare**, sin sulla spiaggia e oltre, anche con la "barca" e gli impianti di risalita ed anche dove gli impianti non esistono. **○ per gli interventi anticendio** in luoghi impervi. **○ per i lavori in situazioni disagiate** e per tutti gli utilizzi che si possono suggerire. LEOPARD, robusto, affidabile, parco nei consumi, con la sua arrampicata frontale e del 70% in laterale, con le sue pneumatiche. LEOPARD, sulla neve, nella sabbia, nel fango, nell'acqua.



CARATTERISTICHE TECNICHE

	LEOPARD 6	LEOPARD 8
Motore	FIAT 125	VOLKSWAGEN
Raffreddamento		ad aria
Cilindrata	652 cc.	1584 cm ³
Potenza max.	CV 30	CV 46
Cambio		sincronizzato, 4 velocità + R
Velocità max.	km/h. 40	km/h. 60
Sterzo		a leve
Impianto elettrico	12 V - 45 A	12 V - 55 A
Capacità serbatoio	45 litri	50 litri
Freni		doppio circuito, a disco
Pendenza superabile: frontale		oltre il 100% (45 gradi)
laterale		oltre il 70% (30 gradi)
Comando in acqua	fuoribordo	fuoribordo oppure idrostatico
Peso a vuoto	kg. 750 ca.	kg. 1100 ca.
Portata	2+2 persone	2+4 persone
Pneumatici	a bassa pressione 23 x 10,50-12	
	6 RUOTE MOTRICI	8 RUOTE MOTRICI
Dimensioni:		
lunghezza	mm. 2725 ca.	mm. 3565 ca.
larghezza	mm. 1630 ca.	mm. 1740 ca.
altezza senza capottina	mm. 1150 ca.	mm. 1260 ca.
altezza con capottina	mm. 1550 ca.	mm. 1870 ca.
altezza da terra	mm. 320 ca.	mm. 350 ca.
Optional:		
	- capottina	- capottina
	- parabrezza regolabile	- parabrezza regolabile
	- frangivento	- frangivento
		- vernice idraulica

Informazioni e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.

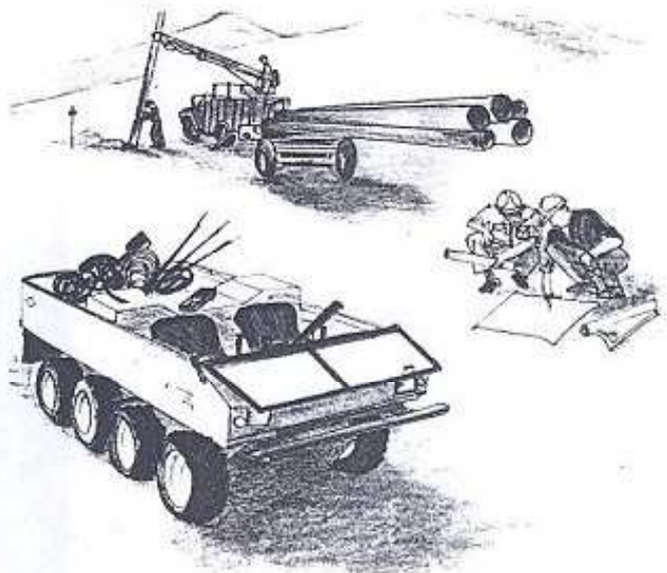
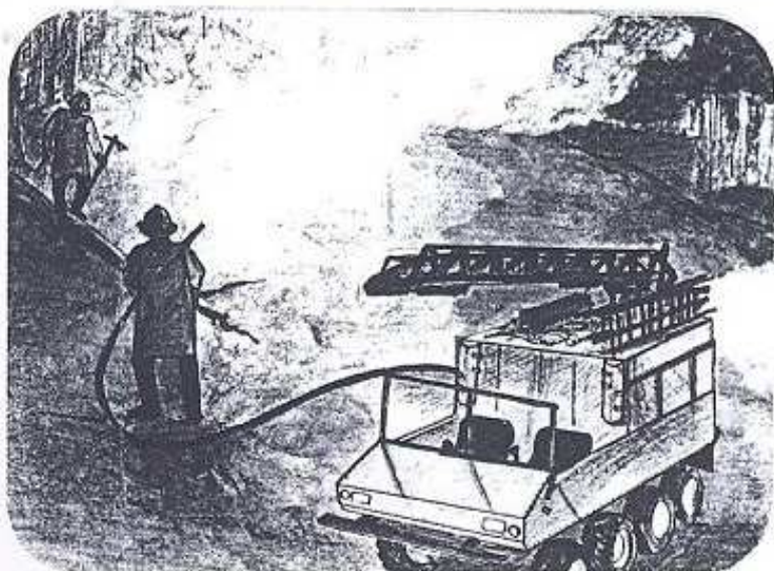


GILETTI S.p.A.
ITALIA — telefono (01)

opard

ero. Le sue ruote ti portano dappertutto: ○ a caccia, sul fiume e in riva al lago, dentro e fuori dall'acqua. ○ in riva alla "barca" appresso. ○ a sciare, proprio ai piedi degli sci. I vantaggi non esistono.

La mobilità: ○ nel soccorso alpino, rapido ed efficiente in luoghi impervi. ○ per i servizi di cantiere e geologici per tutti gli utilizzi che....la necessità o la fantasia possono prevedere. ○ parco nei consumi, agile, supera pendenze del 100% in salita, con le sue ruote tutte motrici e tutte sempre in presa. ○ in lago, nell'acqua, mobilità comunque e sempre.



TECHNICAL CHARACTERISTICS

Engine
Cooling System
Displacement
Max. power
Gearbox
Max. speed
Steering
Electrical system
Fuel Tank capacity
Brakes
Max. gradient: frontal
lateral
Drive in water
Weight empty
Cargo capacity
Tyres

Overall dimensions:
Length
Width
Height without top
Height with top
Ground clearance
Optional

LEOPARD 6

FIAT 126

652 cc³
HP 30

synchronized, 4 speeds and R
km/h. 40

12 V - 45 A

45 litres

Twin-circuit, disc brakes

100%

70%

outboard motor

kg. 750 about

2+2 seats

low pressure tyres 23 x 10,50-12

6 WHEEL DRIVE

mm. 2725 ab.

mm. 1630 ab.

mm. 1150 ab.

mm. 1650 ab.

mm. 320 ab.

- top

- windscreen

- breakwater shield

LEOPARD 8

VOLKSWAGEN

air-cooled
1584 cm³
HP 46

synchronized, 4 speeds and R
km/h. 60

12 V - 55 A

55 litres

Twin-circuit, disc brakes

100%

70%

outboard motor or hydrostatic

kg. 1100 ab.

2+4 seats

low pressure tyres 23 x 10,50-12

8 WHEEL DRIVE

mm. 3565 ab.

mm. 1740 ab.

mm. 1260 ab.

mm. 1870 ab.

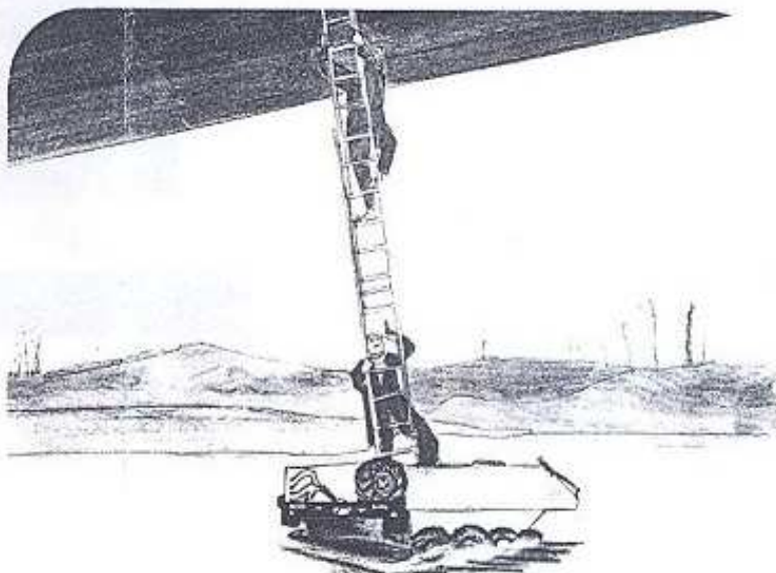
mm. 350 ab.

- top

- windscreen

- breakwater shield

- hydrostatic winch



modificati senza preavviso - All technical dates subject to change without notification