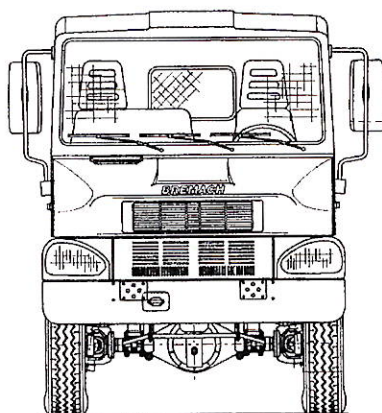


Modello	BRICK 35 14
Versione	Cab. singola
DIMENSIONI (mm)	
Passo	3000
Sbalzo post.telaio	680
L = lunghezza tot.	4610
Altezza filo sup. telaio 1)	960
Altezza minima da terra	220
Filo cabina - asse ant.	1150
Inizio carrozz. - asse ant.	1180
Diametro min. di sterzata	11000
Altezza baricentro a vuoto	700
Altezza baricentro a carico	1300
PESI (kg.)	
Tara cabinato 2)	2000
Ripartizione I° asse	1420
Ripartizione II° asse	580
Portata cabinato	1500
Peso totale a terra (ptt)	3500
Massimo ammesso I° asse	1800
Massimo ammesso II° asse	2500
Massimo rimorchiabile	2800
Peso autotreno	6300
POSTI TOTALI	2 o 3

BREMACH



BRICK 4X4 CABINA SINGOLA

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	IVECO AIFO EURO 3 TURBO INTERCOOLER COMMON - RAIL
CILINDRATA	2800 CC
POTENZA MAX	78 KW a 3600 giri/1'
COPPIA MAX	250 Nm a 1800 giri/1'
IMPIANTO ELETTRICO	12 VOLT
ALTERNATORE	90 A
CAMBIO	IVECO 5 MARCE + RM
RIDUTTORE	20 MARCE + 4 RM
RAPPORTI	10 PERCORSO MISTO 10 FUORISTRADA
STERZO	IDROGUIDA
SOSPENSIONI	BALESTRE PARABOLICHE + AMMORTIZZATORI + BARRE STABILIZZATRICI
FRENI ANTERIORI	DISCO AUTOVENTILATI CON DOPPIA PINZA
FRENI POSTERIORI	A TAMBURO
PNEUMATICI	8,5R17,5 - 215/75R17,5 versioni 3,5 225/75R17,5 versioni 4,5
VELOCITA MAX	120 KM/H ca
PENDENZA MAX SUPERABILE	100% - 45° ca
ANGOLO DI DOSSO	150° ca
ANGOLO DI ATTACCO	38° ca
ANGOLO DI USCITA	42° ca (sbalzo 680mm)
ALTEZZA SUPERABILE DI GUADO	400 - 900 mm e più in funzione di specifica preparazione