



- INŽENJERIJSKI RADOVI
- IZVLA ENJE I VU A
- DIZALICA
- DOZER
- VISOKA POKRETLJIVOST



TEHNIČKI PODACI

OPĆI PODACI

Borbena masa	42 t
Posada	4
Količina goriva	1450 l
Radijus kretanja	700 km

DIMENZIJE

Dužina	8300 mm
Širina	3605 mm
Visina	2150 mm
Klirens	470 mm
Specifični tlak na tlo	0,813 bara

VOZNE KARAKTERISTIKE

Najveća brzina na cesti	65 km/h
Najveći uspon	58%
Najveći bočni nagib	47%
Širina rova	2,60 do 2,80 m
Visina okomite prepreke	0,85 m
Dubina gaza	1,20/1,80 m
Dubina vodene prepreke	5 m

NAORUŽANJE

Osnovno naoružanje	kal. 12,7 mm protuzrakoplovna strojnica
Baca dimnih kutija	12 kom
Borbeni komplet strojnica 12,7	300 kom

MOTOR

4-taktni, višegorivi, dizel, hladno i toplom tekućinom

SPECIJALNA OPREMA

Dizalica

Tip: hidraulična, s dva segmenta
 Najveća nosivost: 15 t
 Okretanje: 360°
 Kut elevacije kraka: 42,5 - 72,5°
 Najveća duljina kraka: 8 m
 Najmanja duljina kraka: 5,8 m
 Najveća uk. visina dizalice: 9,9 m

Dozer

Tip: hidraulični, sa dva cilindra
 Širina noža: 3605 mm
 Visina noža: 900 mm
 Prosječni kut rezanja: 30°
 Dubina zahvata noža: 250 mm

Glavno vitlo

Tip: bubanj, mehanički pogon
 Najveća sila potezanja bez kolature: 300 kN
 s 3-užetnom kolaturom: 900 kN
 Radna dužina užeta: 200 m

Pomoćno vitlo

Tip: bubanj, hidraulični pogon
 Najveća sila potezanja: 20 kN
 Radna dužina užeta: 400 m

DODATNA OPREMA

Oprema za plinsko rezanje i zavarivanje

220 V AC izvor struje

Komplet alata za servis i popravke tenka M-84

Alati za popravke vozila

Oprema za prvu pomoć

