

DOLL VARIO T3H-S3F

**3-nápravový teleskopický sedlový návěs
s hydraulickým nuceným řízením a hydraulicky vyjížděcím labutím krkem**

Technické parametry:

Celková hmotnost	55.000 kg
Užitečné zatížení	cca 39.400 kg
Celková délka	15.570 mm
Délka plošiny sedla	3.910 mm
Délka plošiny hlubiny	7.500 mm
Vytahovatelnost	5.500 mm
Nakládací výška v hlubině (naložená)	300 mm
Délka zadního podvozku	4.160 mm

- labutí krk s vnějším hlavním rámem (provedení 25 t)
- extrémě krátký podvozek zadní nápravy s rejdem řízení 45°
- rovná konstrukce s předpjatým systémem DOLL
- maximální ložný objem

Řízení:

- hydraulické 2-okruhové nucené řízení
- rejď řízení poslední nápravy 45°
- dálkové rádiové řízení

