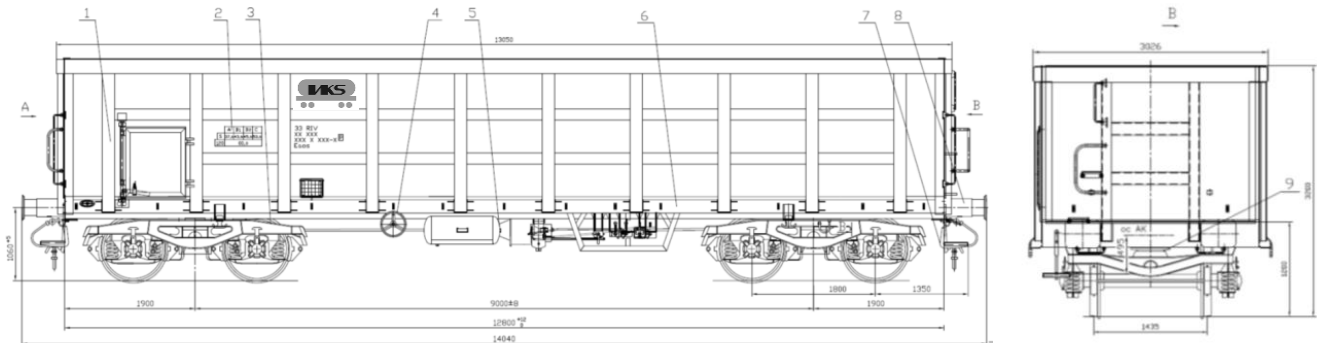


## 4 - osý výsypný vůz řady Eaos 153 K



### Všeobecná technická data

Délka přes nárazníky.	:	14.040 mm
Vzdálenost otočných čepů	:	9.000 mm
Výška vozu nad temenem kolejnice	:	3.200 mm
Šířka	:	3.026 mm
Ložná délka	:	12.800 mm
Ložná šířka	:	2.816 mm
Ložná výška	:	2.000 mm
Tloušťka podlahy	:	10 mm
Ložný objem	:	72 m <sup>3</sup>
Ložná plocha	:	ca. 36,0 m <sup>2</sup>
Nejmenší průjezdný poloměr	:	35 m
Vlastní hmotnost	:	ca. 26.300 kg
Nosnost	:	ca. 53.700 kg
Celková hmotnost	:	max. 80,0 t
Nápravový tlak	:	20,0 t
Převážní režim vozu	:	RIV
Nejvyšší rychlost prázdný/ložený	:	120 / 100 km/h

### Pojezd:

Podvozek	:	Y 25Cs
Rozvor podvozku	:	1.800 mm
Typ dvojkolí	:	Bauart 920/1



V.K.S. Vagon Komercc Speed, spol. s.r.o.

## Brzda:

Typ brzdy : KE – GP  
Přestavovač : 2-stupňový, mechanicky ovládaný  
Ruční brzda : u některých vozů

## Narážecí ústrojí, táhlové ústrojí

Táhlo : UIC  
- šroubovka : 850 kN  
- tažný hák : 1000 kN  
Typ nárazníku : UIC, Kat. A  
Rozměr talíře : 450 x 340 mm

## Zátěžová tabulka:

	A	B1	B2	C
S	37,5 t	43,5 t	45,5 t	53,5 t
120	0 t			

## Přepravovaný materiál:

Vůz je určen pro přepravu sypkých materiálů, dřeva, kovového odpadu s přihlédnutím k zátěžové tabulce.  
Není určen pro přepravu soli a vysoce korozivních materiálů.

Sídlo Praha  
V.K.S. Vagon Komercc Speed spol s.r.o.  
Komornická 7  
CZ 160 00 Praha 6

[vagony@vks.cz](mailto:vagony@vks.cz)

Pobočka Ostrava  
V.K.S. Vagon Komercc Speed spol s.r.o.  
Ostrava City Center (Regus), 28. Října 3346/9  
CZ 702 00 Ostrava

[www.vks.cz](http://www.vks.cz)