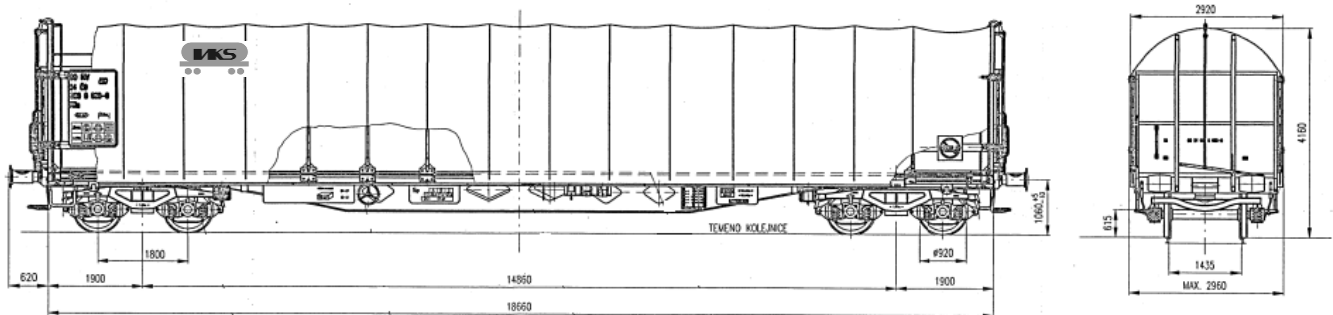


4 - osý plošinový vůz řady Rils s pohyblivým krytem (plachtou)



Všeobecná technická data

Délka přes nárazníky	:	19.900 mm
Vzdálenost otočných čepů	:	14.860 mm
Výška vozu nad temenem kolejnice	:	4.160 mm
Šířka	:	2.960 mm
Ložná délka	:	18.528 mm
Ložná šířka	:	2.660 mm
Ložný objem	:	99 m ³
Ložná plocha	:	ca. 49 m ²
Vlastní hmotnost	:	ca. 24 t
Nosnost	:	ca. 56 t
Celková hmotnost	:	max. 80,0 t
Nápravový tlak	:	20,0 t
Typ podlahy	:	kovová
Přepravní režim vozu	:	RIV
Nejvyšší rychlost prázdný/ložený	:	120 / 100 km/h

Pojezd:

Podvozek	:	Y 25Rs
Rozvor podvozku	:	1.800 mm
Typ dvojkolí	:	

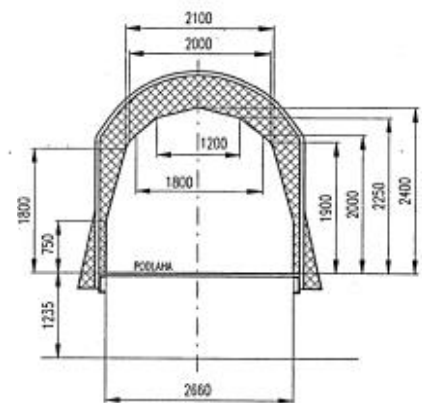
Brzda:

Typ brzdy	:	DAKO
Přestavovač	:	2-stupňový, mechanicky ovládaný
Ruční brzda	:	ANO

Zátěžová tabulka:

Rozložení nákladu:

Konstrukční únosnost při rovnoměrném rozložení nákladu		
(min. šířka břemene 1,2 m)	2 m (délka nákladu)	32 t
	5 m (délka nákladu)	35 t
	9 m (délka nákladu)	36 t
	15 m (délka nákladu)	44 t
	18 m (délka nákladu)	56 t
Konstrukční únosnost při nákladu, ulčeném na 2 podpěrách		
(min. šířka břemene 1,2 m)	2 m (vzdálenost mezi podpěrami)	33 t
	5 m (vzdálenost mezi podpěrami)	38 t
	9 m (vzdálenost mezi podpěrami)	44 t
	15 m (vzdálenost mezi podpěrami)	56 t
	18 m (vzdálenost mezi podpěrami)	24 t



Přepřavovaný materiál:

Vůz je určen pro přepravu objemných kusových zásilek ložených na paletách nebo rozměrnějšího kusového zboží, které vyžadují při přepravě ochranu před povětrnostními vlivy.