

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE TERETNIH KOLA SERIJE U

SLOVNA SERIJA KOLA		Uacs	Uaai
BROJČANA SERIJA KOLA		931	994
Broj osovina	-	4	8
Razmak stožera obrtnog postolja	m	9,85	17,20
Razmak krajnjih osovina	m	-	21,78
Dužina preko odbojnika	m	14,89	24,78
Zapremina silosa	m ³	60,00	-
Broj silosa	-	2	-
Broj utovarnih otvora	-	4	-
Visina do utovarnog otvora iznad GIŠ-a	m	4,27	3,69
Broj priključaka za pražnjenje	-	2	-
Dimenzije priključaka za pražnjenje	cola	4	-
Broj priključaka za vazduh	-	2	-
Dimenzije priključaka za vazduh	cola	2	-
Potrebna količina vazduha	m ³ /min	30	-
Potrebna pritisak vazduha	bara	2,5	-
Sopstvena masa kola	t	23,80	54,80
Dozvoljeno opterećenje A	t	40,00	57,00
Dozvoljeno opterećenje B	t	48,00	89,00
Dozvoljeno opterećenje C	t	56,00	105,00
S A	t	-	-
SBC	t	-	-
SS ABC	t	-	-
Režim razmene	-	RIV	NE; Vmax=80km/h