

PUTARSKA VOZILA

TROSTRANA KIPER NADGRADNJA



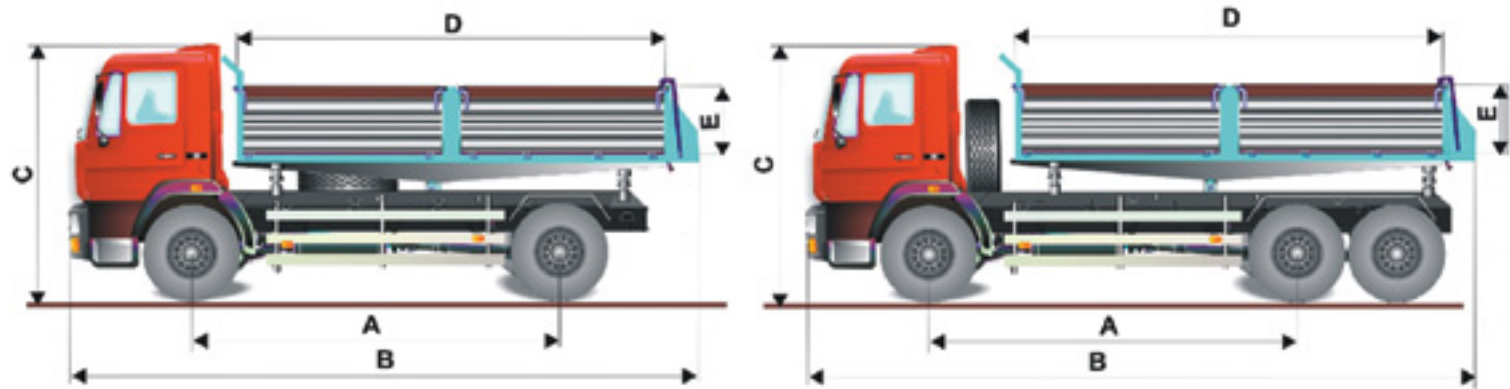
Ovo vozilo je namenjeno za transport različitih vrsta rastresitih materijala: zemlja, šljunak, tucanik, šljaka, sitni kamen, ugalj, asfalt i sl.

Kiper sanduk namenjen za trostrano kipanje standardno se radi od kvalitetnog konstrukcionog čelika. Nadgradnja se sastoji od: pomoćne šasijske, poda sanduka, fiksnog prednjeg čela, bočnih stranica koje rotiraju oko gornjih ili donjih šarnira, zadnje stranice koja se otvara automatski prilikom kipanja unazad, zadnjeg demontažnog dodatka-levka za istovar asfalta i hidrauličke instalacije.

Zavisno od namene i vrste tereta, kiper nadgradnja se može raditi i sa aluminijumskim stranicama. Za teže uslove rada, pod kiper sanduka se radi od čelika povećane tvrdoće (Hardox 400). Hidraulična instalacija se sastoji od hidraulične pumpe, rezervoara za ulje, razvodnika kipanja, pneumatske komande kipanja u kabini, cevovoda, hidrauličkih creva i brzorastavnih spojnika na kraju vozila za vezu prikolice. Kompletna kiper instalacija je proizvodnje HYVA (može da bude i od drugih proizvođača). Radni pritisak u instalaciji je 150 do 200 bara.



vatrosprem



TROSTRANE KIPER NADGRADNJE

NADGRADNJA

VATROSPREM

		2	3	4	6	7	8	9 - 11	12 - 14
ZAPREMINA	m ³								
DUŽINA SANDUKA (D)	m	3 - 4	4	4	4,2	4,2	4,4	4 - 5	5
VISINA STRANICE (E)	mm	300	350	400	600	700	750	900 - 1000	1100
MASA NADGRADNJE	kg	850	900	1.000	1.400	1.600	1.800	2 - 3.500	4 - 5.000

PODVOZAK

FAP, ZASTAVA, MERCEDES, IVECO, KAMAZ, VOLVO, TATRA, MAN, FORD, AVIA

		6 - 7.000	7 - 8.000	9 - 10.000	12.000	13 - 15.000	18.000	26.000	33.000
UKUPNA MASA GVW	kg								
KORISNA NOSIVOST	kg	4.000	4.500	6.500	7.500	9.500	11.000	16.000	23.000
A	m	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,9	3,3 + 1,35	3,3 - 1,35
B	m	5,5	5,5	6,0	6,5	6,5	7,0	7,5	7,5



* Navedene specifikacije mogu se menjati i prilagoditi želji i potrebama kupca.