

## PUTARSKA VOZILA

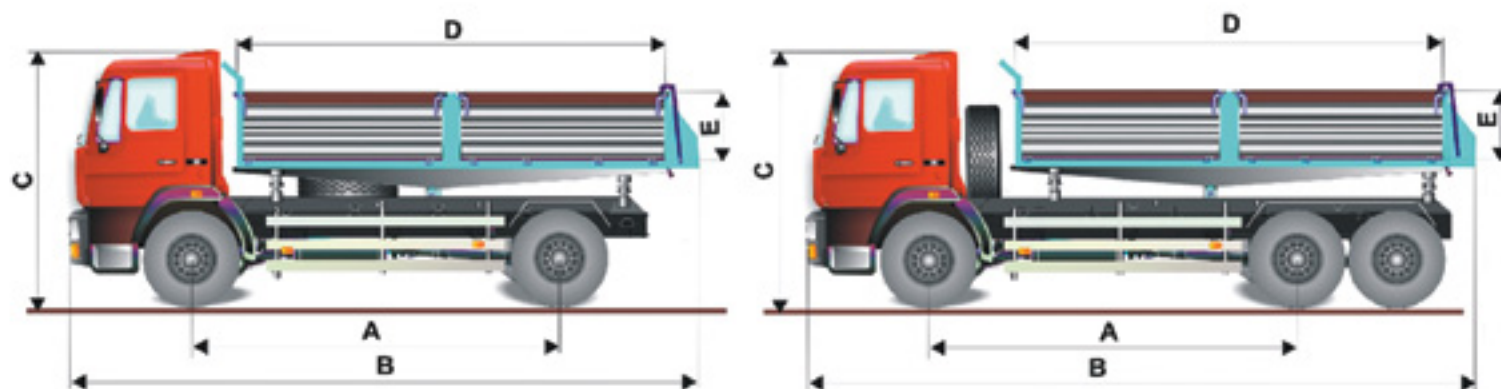
### TROSTRANA KIPER NADGRADNJA



Ovo vozilo je namenjeno za transport različitih vrsta rastresitih materijala: zemlja, šljunak, tucanik, šljaka, sitni kamen, uglj, 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.



TROSTRANE KIPER NADGRADNJE

## NADGRADNJA

## VATROSPREM

|                     |                | 2     | 3   | 4     | 6     | 7     | 8     | 9 - 11     | 12 - 14   |
|---------------------|----------------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|------------|-----------|
| ZAPREMINA           | m <sup>3</sup> | 2     | 3   | 4     | 6     | 7     | 8     | 9 - 11     | 12 - 14   |
| 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 | 6 - 7.000 | 7 - 8.000 | 9 - 10.000 | 12.000 | 13 - 15.000 | 18.000 | 26.000     | 33.000     |
| 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.