

Zabudowa Tylnozsypowa Half Pipe „VASCA”

CHARAKTERYSTYKA PRZESTRZENI ŁADUNKOWEJ:

- Pojemność: **18 i 20 m³**,
- Stal RAEX 450 (HB=450),
- Zwalnianie tylnej burty uchylnej automatyczne,
- Ściana przednia z daszkiem ochronnym, zamocowaniem koła zapasowego oraz wciągarką.

UKŁAD PODNOŚCZACY:

- Siłownik hydrauliczny umieszczony z przodu wywrotki,
- Przybliżony czas podnoszenia skrzyni: 30 sekund.

WARUNKI UŻYTKOWANIA:

- Transport materiałów ciężkich,
- Temperatura użytkowania układów hydraulicznych: -20°C ÷ +50°C.

TECHNICAL SPECIFICATION:

- Available payload volume: **18 and 20 m³**,
- Steel RAEX 450 (HB = 450),
- Rear door release by automatic: hydraulic system,
- Front wall comes with roof guard, spare wheel carrier and lift.

BODY TIPPING:

- Tipping by means of an hydraulic cylinder between cab and body front,
- Average tipping time: 30 second.

MISSION CONDITIONS:

- Transport of heavy material,
- Hydraulic system working temperature: -20°C ÷ +50°C.



GERVASI POLSKA SP. Z O.O.
UL. ROBOTNICZA 7, 25-662 KIELCE
TEL. 0048 41 335 85 02
FAX. 0048 41 368 44 84
e-mail: biuro@gervasipolska.pl
WWW.gervasipolska.pl