

09.06.2026

Tender: [ocds-b3wdp1-MD-1779109632468](#)

Către: I.M. Regia "Autosalubritate" / Autospeciale

DESCRIEREA TEHNICĂ

LOT 1. AUTOCISTERNA

IVECO EURO CARGO ML160E22-ES

Echipată cu sistem de spălare a drumurilor



Specificația tehnică:

Motor:

Clasa emisii: **Euro 5**
Capacitatea motorului: **6 728 cm³**
Putere: **220 c.p.**
Combustibil: **Diesel**

Cutia de viteze:

Mecanică: **ZF 6+1 trepte**
Raportul de transmitere final : **5.125**

Șasiu:

Masa totală autorizată: **16 000 kg.**
Ampatamentul: **3 690 mm**
Sarcina utilă: **6 000 kg.**
Culoarea cabinei: **Albă/Tip scurtă**

Suspensia:

- Față și spate arcuri în foi dispuse parabolic;
- Stabilizatoare pe față și spate;
- Amortizatoare pe față și spate;

Sistemul de frînare:

- Frâne cu disc pe față și spate cu ventilare;

- Compresor de aer cu 2 cilindri, 255 cm³;

- ABS+ASR ESP;

Anvelope:

- Dimensiunea 285/70R19.5
- Roată de rezervă;

Sistemul electric:

- Alternator 70 A ;
- Baterii de acumulatori 143 Ah ;

Cabină:

- Scaun dublu fix pentru 2 pasageri + șofer;
- Centuri de siguranță la toate scaunele;
- Oglinzi cu dirijare și încălzire electrică;
- Geamuri cu dirijare electrică;
- Configurație: Cabină de distribuție cu acces facil,
- concepută pentru manevrabilitate în oraș.
- Cheie: 2 chei cu immobilizator.
- Scaun șofer: scaun pneumatic cu 3 reglaje.
- Cuplu: Specific pentru motoare de distribuție, optimizat pentru consum redus

Dotări:

- Servodirecție cu amplificator;
- Contor ore de funcționare.
- Capacitatea rezervorului de combustibil 120 litri;
- Capacitatea rezervorului AdBlue 30 litri;
- Computer de bord;
- **Aer Condiționat;**

- Tahograf digital;
- Cric hidraulic;
- Roată de rezervă;
- Set de instrumente standart;
- Manualul operatorului și a deservirii tehni;



Suprastructura tip cisterna ATRIK PRA 08:

1. Suprastructură nouă, neutilizată, an de producție 2026
2. Volumul rezervorului din oțel inoxidabil 8.000 l, vopsit în culoarea portocalie
3. Rezervorul are instalate diguri de etanșare pentru a preveni stropirea
4. Deasupra rezervorului este instalată o ușă de serviciu cu capac și garnitură, diametru 500 mm
5. Control al nivelului apei montat pe rezervor
6. Cutii laterale pentru furtunuri
7. Rezervorul se umple prin racordul hidrantului din partea din spate
8. Două racorduri pentru furtunuri pe partea din spate, care sunt utilizate pentru spălarea manuală, în față există robinete cu bilă care reglează care racord este funcțional - ambele sau separat
9. 4 robinete de apă sunt instalate pe partea din spate pentru apa potabilă
10. Bară de pulverizare frontală cu 6 duze și comenzi în cabină
11. Pompă de apă cu un debit de apă de 800 l și o presiune de 6 bari
12. Contor de ore de funcționare instalat în cabină
13. Opreire automată a apei când rezervorul este gol
14. Pompa de apă este acționată printr-o pompă hidraulică și hidromotor
15. Toate piesele din oțel sunt sablate și vopsite cu culoare primară și finală
16. Lampa „LED-STROB” este instalată pe partea din spate
17. Scara este instalată pe partea din spate
18. Bare laterale de protecție
19. Apărători de noroi instalate pe anvelopele din spate cu cortine de cauciuc



Garanția Iveco:	24 luni sau 200 000 km
Garanția suprastructură Atrik:	24 luni
Termen de livrare:	6 luni din momentul semnării contractului
Valabilitatea ofertei:	90 zile

