



**D 150 RM**  
**D 150 RM x4**

**D 150 RMA**  
**D 150 RMA x4**

**D 150 RMG**  
**D 150 RMG x4**

**D 175 RMS**  
**D 175 RMS x4**



DIMENSIONS (mm)

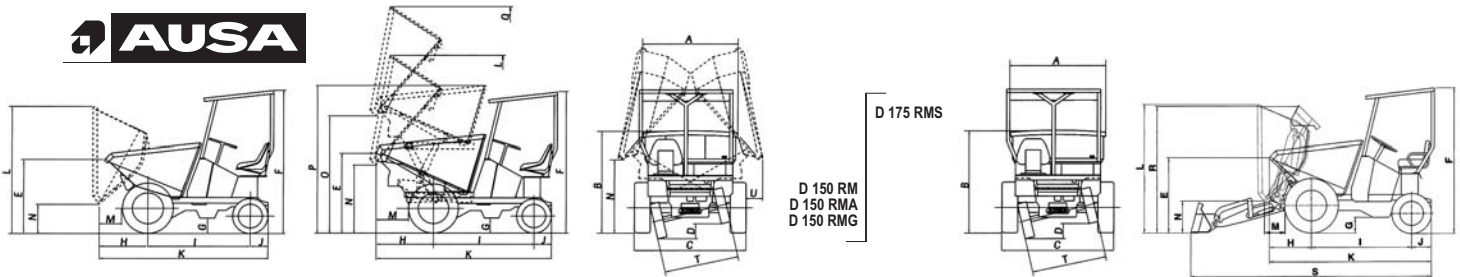
|   | D 150 RM / x4 | D 150 RMA / x4 | D 150 RMG / x4 | D 175 RMS / x4 |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|
| A | 1560          | 1560           | 1249           | 1560           |
| B | 1310          | 1440           | 1455           | 1310           |
| C | 1560          | 1560           | 1560           | 1560           |
| D | 200           | 200            | 200            | 200            |
| E | 1110          | 1220           | 1335           | 1100           |
| F | 2095          | 2095           | 2095           | 2095           |
| G | 225           | 225            | 225            | 225            |
| H | 610           | 830            | 890            | 610            |
| I | 1440          | 1440           | 1440           | 1440           |
| J | 280           | 280            | 280            | 280            |
| K | 2330          | 2550           | 2615           | 2330           |
| L | 1855          | 2590           | 2600           | 1855           |
| M | 200           | 440            | 490            | 200            |
| N | 480           | 1015           | 1070           | 480            |
| O | -             | 1710           | -              | -              |
| P | -             | 2135           | -              | -              |
| Q | -             | 3285           | -              | -              |
| R | -             | -              | -              | 1793           |
| S | -             | -              | -              | 3464           |
| T | 1225          | 1225           | 1225           | 1225           |
| U | -             | -              | 193            | -              |

D 150 RM\_ 1500 Kg

D 150 RMA\_ 1500 Kg

D 150 RMG\_ 1500 Kg

D 175 RMS\_ 1750 Kg



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                                      | D 150 RM / x4   | D 150 RMA / x4   | D 150 RMG / x4   | RMS / x4   |
|--------------------------------------|---|--|--|--|
| Capacité de charge (Kg)              | 1500  |  |  | 1750   |
| Système de décharge                  | Hydraulique frontal   | Hydraulique en hauteur                                 | Hydraulique giratoire à 180°                           | Hydraulique frontal avec pelle autochargeuse 140 l.    |
| Châssis                              | Rigide  |  |  |  |
| Capacité de la benne (l)             | Eau   | 608  | 630  | 600  |
|                                      | A ras bord  | 868  | 970  | 700  |
|                                      | En dôme   | 1047   | 1100   | 900  |
| Moteur 2                             | Diesel  | HATZ SUPRA 1D90Z (STD. à 4x4) (OPTIONNEL à 4x2)        |  | HATZ SUPRA 1D90Z                                       |
|                                      | Puissance s/DIN 70020 (KW/CV)   | 11.3/15.35 (2800 rpm)                                  |  | 11.3/15.35(2800 rpm)                                   |
|                                      | Nombre de cylindres   | 1  |  | 1  |
|                                      | Refroidissement   | Air  |  | Air  |
| Moteur 3                             | Diesel  | KUBOTA D902 (OPTIONNEL)                                |  |  |
|                                      | Puissance s/SAE J 1995 (KW/CV)  | 12,1 / 16,44 (2500 rpm)                                |  |  |
|                                      | Nombre de cylindres   | 3  |  |  |
|                                      | Refroidissement   | Eau  |  |  |
| Traction                             | 4x2 / 4x4 (Accouplement par disques multiples en bain d'huile avec déconnexion automatique avec 3 <sup>ème</sup> et 4 <sup>ème</sup> vitesse) |  |  |  |
| Transmission                         | Mécanique, 4 vitesses avant et 4 vitesses arrière par inverseur   |  |  |  |
| Embrayage                            | Mono Disque à sec, ∅180 mm. Actionnement mécanique  |  |  |  |
| Démarrage                            | Electrique  |  |  |  |
| Vitesse maximale (Km/h)              | 22.5  | 22.5   | 22.5   | 22.5   |
| Poids à vide (Kg)                    | 900   | 1250   | 1200   | 1400   |
| Déclivité maximale (à pleine charge) | Moteur 1  | 30%  | 26%  | 22%  |
|                                      | Moteur 2  | 35%  | 30%  | 26%  |
| Circuit hydraulique                  | Pompe à engrenage de 8cc. Pression de travail 115 bar.  | Pompe à engrenage de 8cc. Pression de travail 150 bar. | Pompe à engrenage de 8cc. Pression de travail 150 bar. | Pompe à engrenage de 8cc. Pression de travail 140 bar. |
| Pneus                                | Avant   | 7.50x16"-8PR   |  |  |
|                                      | Arrière   | 145SR-13" (4x2) / 6.5/80x12"-4PR (4x4)                 |  |  |
| Rayon de braquage extérieur (mm)     | 3470 (4x2) / 3620 (4x4)   |  |  |  |
| Direction                            | Hydraulique   |  |  |  |
| Capacité du réservoir (l)            | Combustible   | 13.5   |  |  |
|                                      | Hydraulique   | 16.5   |  |  |
| Frein de service                     | Hydraulique à essieu avant  |  |  |  |
| Frein de stationnement               | Mécanique à essieu avant  |  |  |  |

EQUIPEMENT DE SERIE

- Système anti-vandalisme
- Siège ergonomique
- Avertisseur sonore de marche arrière

EQUIPEMENT OPTIONNEL

- PLUS: Freins hydrauliques, direction hydraulique, démarrage électrique
- Protecteur FOPS/ROPS (Ceinture de sécurité, Gyrophare, Rétroviseur)

Pneus

- Avant (Big Foot) 10.0/75-15.3 (4x4)
- Arrière (Big Foot) 23x8.50-12"TL 6PR (4x4)
- Arrière 5.00x12"-4PR (4X2)