



# SHACMAN

## F2000 6X4 MALAXEUR

### Fiche Technique

| Modèle                      |                         | SX5255GJBJR334  |  |
|-----------------------------|-------------------------|---|--|
| PTAC (kg)                   |                         | 25000   |  |
| Poids à vide (kg)           |                         | 13200   |  |
| Vitesse maxi (km/h)         |                         | 78  |  |
| Min. cercle de rotation (m) |                         | 24  |  |
| Min. garde au sol (mm)      |                         | 314   |  |
| Max. gradeability (%)       |                         | 30  |  |
| Dimensions (mm)             | Longueur                | 8630  |  |
|                             | Largeur                 | 2490  |  |
|                             | Hauteur                 | 3820  |  |
| Empattement (mm)            |                         | 3350+1350   |  |
| Porte à faux (mm)           | Avant                   | 1525  |  |
|                             | Arrière                 | 2405  |  |
| Moteur                      | Modèle                  | WEICHAI WP10.340E32+ Prise de force Euro III  |  |
|                             | Puissance maxi (kW/rpm) | 250/2200  |  |
|                             | Couple maxi (n.m/rpm)   | 1250/1400~1600  |  |
|                             | Désplacement (L)        | 9.726L  |  |
| Embrayage                   |                         | Eaton Φ430 diaphragm-spring type  |  |
| Boîte de vitesse            | Modèle                  | FAST RTD11509C  |  |
|                             | Rapport de transmission | 12.42/8.3/6.08/4.54/3.36/2.47/1.81/1.35/1.00 (R12.99)   |  |
| Direction                   |                         | ZF technologie  |  |
| Essieu Avant                |                         | 7.5 ton avec MAN technologie  |  |
| Suspension                  |                         | Suspension avant et arrière ressorts multidisques   |  |
| Châssis (mm)                |                         | 850×300 (8+7)   |  |
| Essieu Arrière              |                         | Pont d'entraînement 13T STR à double réduction avec différentiel inter - roue et blocage du différentiel Rapport:5.73 |  |
| Frein                       | Type                    | Tambours  |  |
|                             | Service                 | Avec frein à air comprimé à double circuit  |  |
|                             | Parking                 | Frein à ressort de puissance agissant sur la roue arrière   |  |
|                             | Freins auxiliaires      | WEVB, 6 canneau ABS   |  |
| Pneus et Roues              |                         | 12.00R22.5 (Quantité: 11)   |  |
| Cabine                      |                         | Cabine F2000 de longueur moyenne avec toit plat   |  |
|                             |                         | Siège hydraulique   |  |

|                     |                 |  |
|---------------------|-----------------|--|
|                     |                 | Une lit  |
| Climatisation       |                 | Climatisation renforcée pour zones chaudes   |
| Epurateur d'air     |                 | FLEETGUARD filtrer   |
| Batteries           |                 | 24V、165Ah Sans entretien   |
| Réservoir à         | Capacité(L)     | 380L   |
| Carburant           | Matériel        | Fer  |
| Equipement Standard |                 | Fenêtres à bascule manuellement, Fenêtre arrière, toit ouvrant manuel, cabine manuelle arrière, Tachograph électronique, régulateur de vitesse |
| Malaxeur            | Capacité ( m3 ) | 8  |

