



Moving
mountains
together



EQUIPMENT - PARTS - SERVICE



FOTON

BJ4259 (AMT)

Tracteur (6x4)



Puissance
430 CV



Carrosserie
Tracteur



Capacité Carburant
700L



BIAGROUP.COM

BJ4259- AMT

Info de Base	Fonction Disposition Conduite Type Conditions de travail Modèle	<ul style="list-style-type: none"> • Tracteur • 6x4 • Gauche • GTL • Standard • BJ4259SMRKB-AX-1
Dimensions	Empattement(mm) Longeur(mm) Largeur(mm) Hauteur(mm) Voie Avant(mm) Voie Arrière(mm)	<ul style="list-style-type: none"> • 3300 - 1350 • 7000 • 2500 • 3150 • 2005 • 1880
Poids	Poids du véhicule à vide(kg) PTRA(t)	<ul style="list-style-type: none"> • 10435 • 90
Performance	Vitesse maximale(km/h) Pente maximale(%)	<ul style="list-style-type: none"> • 97(4.03) • 27(4.03)
Cabine	Type Nombre de passager	<ul style="list-style-type: none"> • Toit plat, Cabine entièrement en acier soudé, cabine à suspension à ressorts 4 points, inclinaison manuelle hydraulique de la cabine, siège conducteur réglable (pneumatique), ceinture de sécurité pour conducteur et copilote, vitres et rétroviseur électriques, verrouillage centralisé, MP3 + Radio +USB • 2 sièges + Couchette
Moteur	Modèle Type Cylindrée (cc) Puissance maximale (kw/ps/tr/min) Couple maxi (Nm/tr/min) Marque du moteur Émission	<ul style="list-style-type: none"> • ISGe3-430 • Moteur diesel à six cylindres en ligne, à quatre temps, refroidi par eau, turbocompressé, intercooler, à injection directe et à rampe commune • 11,800 • 316/430/1900 • 2000/1000-1400 • CUMMINS • Euro III
Embrayage	Type Diamètre de la plaque(mm) Système opération	<ul style="list-style-type: none"> • Type sec, mono disc, ressort à diaphragme • φ430 • Manuel hydraulique pneumatique
Boîte de vitesse	Modèle de boîte de vitesse Type de boîte de vitesse Marque de boîte de vitesse Nombre de vitesses Prise de force	<ul style="list-style-type: none"> • 12TX2420TD • AMT (transmission mécanique automatisée) • ZF • 12 avant and 2 arrière -
Système de freinage	Frein de service Frein à main Frein auxiliaire	<ul style="list-style-type: none"> • Frein pneumatique à deux circuits • A ressort et à accumulateur d'air • Frein moteur
Suspension	Avant/nombre de lames Arrière/nombre de lames	<ul style="list-style-type: none"> • Lames longitudinales et double amortisseurs télescopique avec barre stabilisatrice /9 • Longitudinal leaf spring with balance suspension/12
Essieu Avant	Capacité (kg) Type de frein	<ul style="list-style-type: none"> • 9000 • Tambour
Essieu Arrière	Type Capacité (kg) Rapport de vitesse Type de frein	<ul style="list-style-type: none"> • Double réduction (réduction centrale et réduction du moyeu), essieu tandem avec blocages de différentiel entre les roues et les essieux • 2 x 16000 • 4.03 • Tambour
Roues	Taille de pneus Nombre de pneus	<ul style="list-style-type: none"> • De série : 13R22.5, en option : 12R22.5, 315/80R22.5, 295/80R22.5 • 10+1
Chassis	Largeur externe(mm) Section transversale (mm)	<ul style="list-style-type: none"> • 900/780 • 225/286x80x(8+5)
Direction	Type Volant	<ul style="list-style-type: none"> • Direction hydraulique avec assistance électrique • Ajustable
Réservoir de carburant	Type Capacité	<ul style="list-style-type: none"> • En aluminium avec bouchon verrouillable • 700L
Système électrique	Voltage Batterie	<ul style="list-style-type: none"> • 24V • 2x12V-165Ah
Autre configuration	ABS + ASR A/C Vitesse de croisière Sélette ADR	<ul style="list-style-type: none"> • Standard : Oui, Option : Non - - • 90#(3.5") • Standard : Non, Option : Oui