

SINOTRUK

TX 430 MALAXEUR 8x4



TX430 MALAXEUR 8x4



MARQUE	SINOTRUK
MODÈLE	TX430 Malaxeur 8X4
MODÈLE DU VÉHICULE	HOWO ZZ132V286GC1
TYPE DE CABINE	Avancée basculante avec couchette rabattable
MOTRICE	8x4
PUISSANCE FISCALE (cv)	28 CV
P.T.C	32 000 Kg
P.T.A.C	28 500 Kg

POIDS

Poids à vide (Kg)

17 000

Charge maximale par essieux (Kg)

Essieux avant 9 500 + 9 500
Essieux arrière 16 000 + 16 000

DIMENSIONS

Longueur hors tout (mm)	10 409
Largeur hors tout (mm)	2 550
Hauteur hors tout (mm)	4 058
Voie avant (mm)	2 073
Voie arrière (mm)	1 833
Empattement technique (mm)	4 475
Entraxe essieux 1/2 (mm)	1 950
Entraxe essieux 2/3 (mm)	2 825
Entraxe essieux 3/4 (mm)	1 350
Porte à faux avant (mm)	1 430
Porte à faux arrière (mm)	1 475
Garde au sol (mm)	270
Angle d'approche - Angle de fuite	24° 54°

MOTEUR

Moteur sous licence MAN	MC11.43-30 (MC : MAN Conception)
Norme d'émission	EURO 3
ECU (calculateur)	BOSCH
Filtre à air	Double filtration à air sec
Cylindres en ligne	6
Suralimentation	Turbo avec Intercooler
Refroidissement	A eau
Alésage (mm)	120
Course (mm)	155
Cylindrée (L)	10,518
Puissance maximale (CV / Kw)	430 / 316
À tr/min	1900
Couple max.(Nm)	2100
À tr/min	1000-1400
Alimentation du combustible	Common Rail
Limiteur de vitesse	90 Km/h

BOITE DE VITESSES

Boîte de vitesses Allemande	Type : ZF 16S2230 TO Prise de force arrière moteur + cardan
Nb de rapports	16 Av & 2 Ar
Commande	Manuelle
Rapport au pont	4,2
Vitesse économique (Km/h)	78
Vitesse maximale (Km/h)	105

EMBRAYAGE

Type	Monodisque à sec
Diamètre (mm)	430

FREINAGE

Type	À double circuit pneumatique indépendant
Marque	WABCO
Assistance au freinage	ABS
Essieu Av	Tambour
Essieu Ar	Tambour
Stationnement	Pneumatique
Urgence	Pneumatique
Réservoir d'air	2 x 40L + 1 x 30L + 2 x 20L
Ralentisseur	Sur échappement + frein moteur EVB

CHÂSSIS RENFORCÉ

Construction d'échelle. Double longeron emboîtés en acier pressé (épaisseur 8mm + 8mm) à traverses rivetées. Hauteur 300 mm x Largeur 80 mm.

RÉSERVOIR CARBURANT

PONT	MCP16 (MC:MAN Conception) avec blocage différentiel inter-essieux et inter-roues
Carburant	Diesel
Capacité(L)	500

SUSPENSION

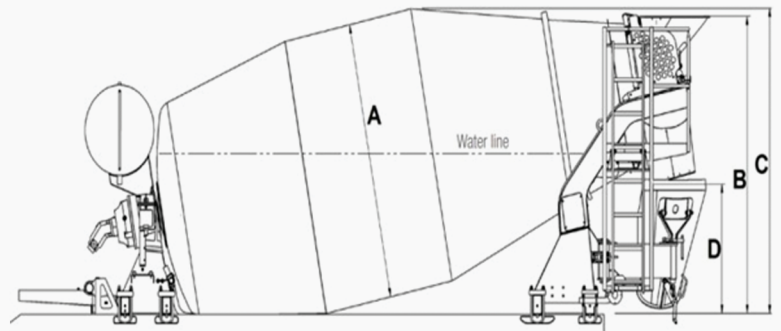
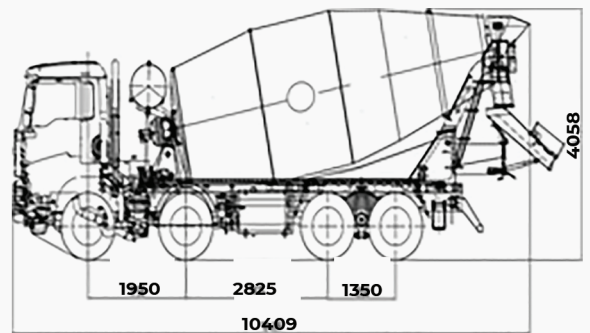
Suspension Avant (1+2)	Essieu rigide avec 4 amortisseurs 11 ressorts à lames barre stabilisatrice
Suspension Arrière (3+4)	Essieu rigide avec 4 amortisseurs télescopiques 12 ressorts à lames semi-elliptiques barre stabilisatrice Essieux arrière Double réduction

DIRECTION

Assistée BOSCH 7679

PNEUMATIQUES

315/80R22.5 TUBELESS



ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

Tension	24 V
Alternateur	28 V 80 Amp
Pce Démarreur	7,5 Kw
Protection circuits	Par fusibles
Système	À Multiplexage CAN
Batteries	2x12V 180 Amp

CABINE

Type	TX-M
Nb de passagers	2 + lit rabattable
Rayon de basculement (mm)	2 410

ÉQUIPEMENTS DIVERS

Siège conducteur pneumatique réglable en profondeur & en hauteur avec réglage du poids | Cabine basculante électrique | Cabine à suspension mécanique | Rideaux coulissants sur les 03 côtés | Pare-soleil (chauffeur & passagers) | Trappe sur pavillon-toiture | Climatisation automatique | Vitres électriques | Verrouillage central des portes | Rétroviseurs électriques avec dégivrage | 06 rétroviseurs | Limiteur de vitesse

Ecran tactile 10 pouces | Bluetooth | Radio & Lecteur MP3 & MP4 | 02 ports USB + 01 USB-C Fast charging | Lecteur carte SD | Avertisseur sonore de recul | 04 caméras (deux caméras latérales & caméra avant & caméra arrière) | Tachygraphe | Allume cigare | Cendrier | Pare choc avant renforcé | Lot de bord complet | Deux gyrophares | Protection grillagée des feux AV | Instrument combiné 7 pouces en couleur | Prise 24 V | Support téléphone | Fentes pour cartes | Roue de secours

CARACTÉRISTIQUES DE LA BÉTONNIÈRE

Volume	10 - 14 m³
Volume géométrique (m³)	21.96
Ligne d'eau (m³)	14.3
Volume de malaxage (m³)	10 - 14
Diamètre de la cuve (A)	2500
Hauteur de la trémie de remplissage (B)*	2849
Hauteur de dégagement (C)	2950
Poids de la cuve	2850
Taux de remplissage (%)	63.75
Vitesse de remplissage (m³/min)	≥3
Vitesse de déchargement (m³/min)	≤2
Résidu de déchargement (%)	≤0.2
Plage d'affaissement (mm)	50~220
Vitesse de rotation de la cuve (Min)	0~16
Inclinaison	10°
Pompe hydraulique	PMH P110
Moteur hydraulique	PMH M110
Réducteur	PMB 7.5SP
Système d'alimentation en eau	900L/Pneumatique
Matériaux de la cuve	750GJ, 5mm



BEN AROUS
Z.I. Ben Arous, Voie E - 2013
+216 50 990 000
+216 29 369 001
+216 31 313 636

EL MGHIRA
Z.I. El Mghira - 2080
+216 98 422 001
+216 23 058 058
+216 20 462 462

SOUSSE
251 Rte de Tunis - 4012
+216 58 000 375
+216 25 526 000
+216 31 109 013

SFAX
Rte de Gabes, km 4 - 3050
+216 25 800 155
+216 58 564 233

MEDNINE
Rte de Gabes, km 3 - 4100
+216 54 567 677

S.A.V
Z.I. El Mghira - 2080
+216 71 409 775
+216 58 564 227

